

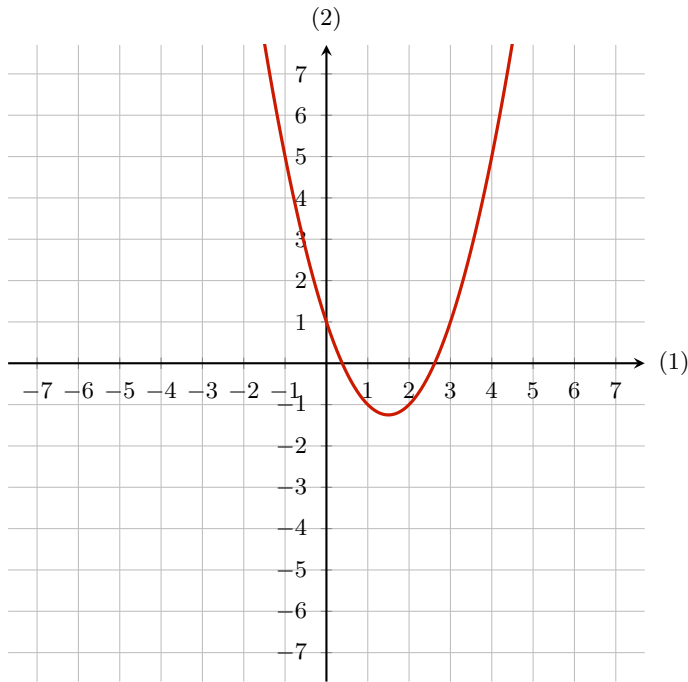


Differentialregning

Bestem væksthastighed

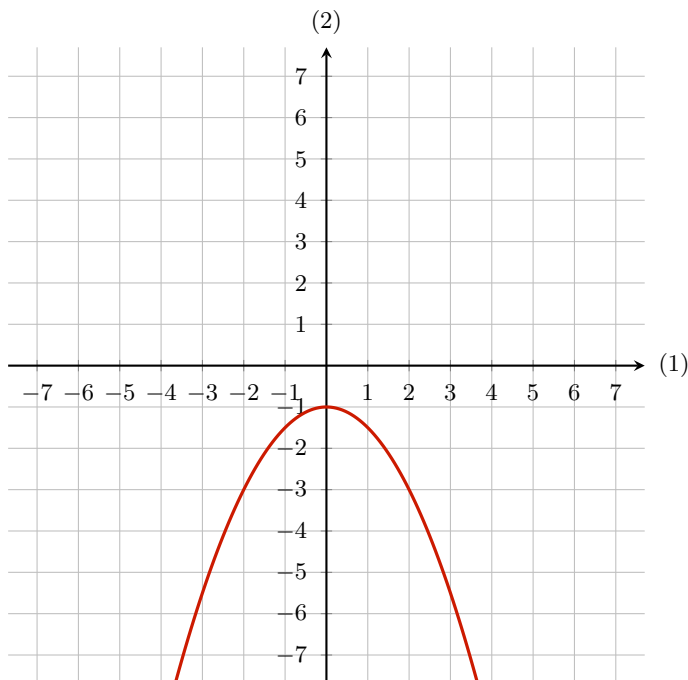


- 1 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

- 2 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -2$$

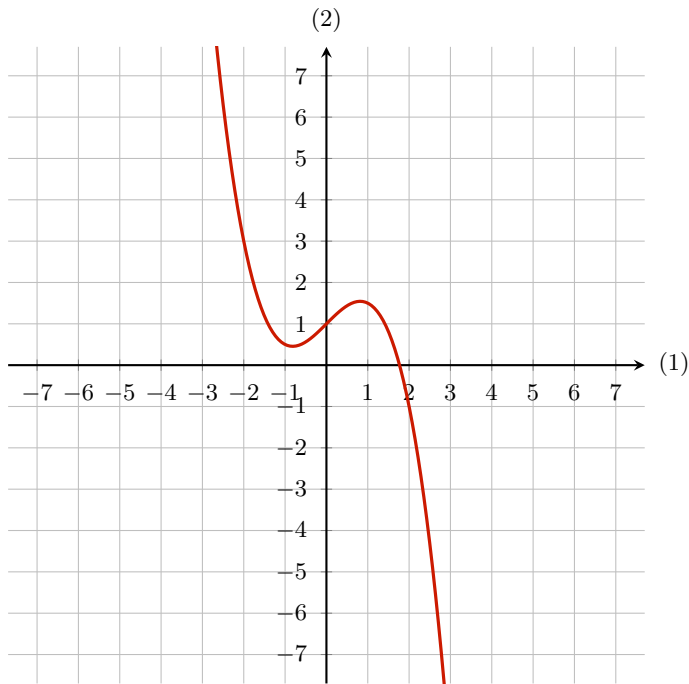


Differentialregning

Bestem væksthastighed

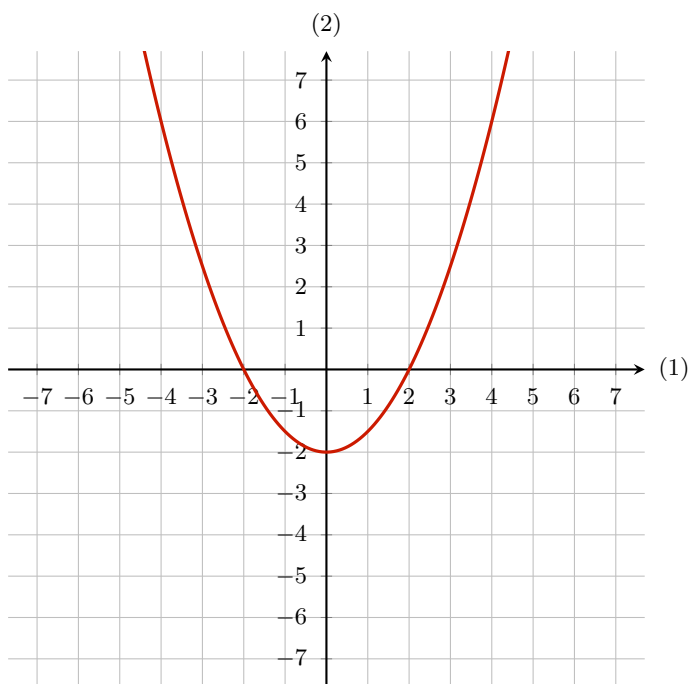


- 3 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

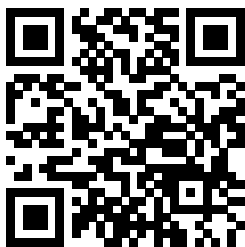


$$f'(1) = -0,5$$

- 4 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



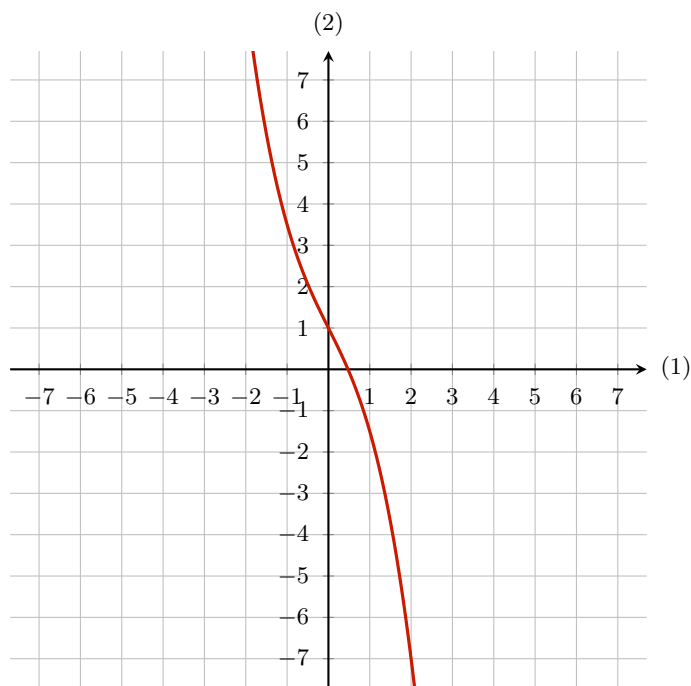
$$f'(1) = 1$$



Differentialregning

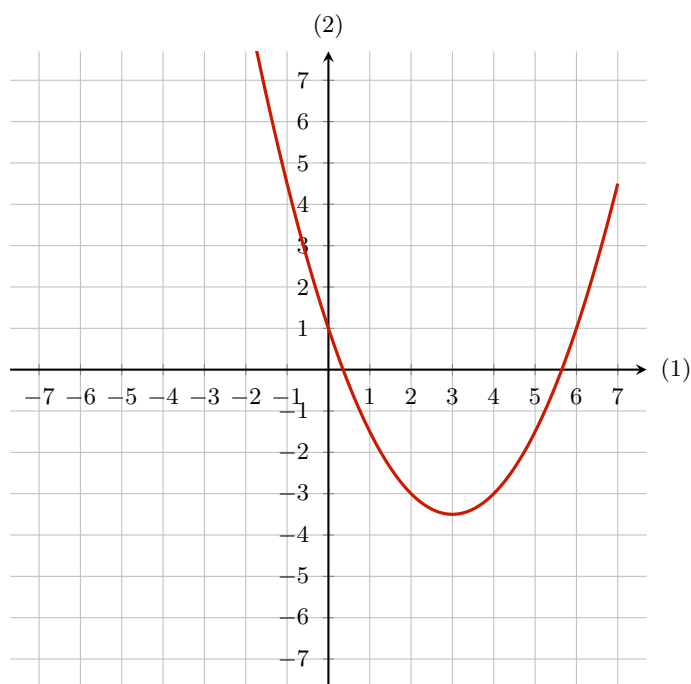
Bestem væksthastighed

- 5 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -3,5$$

- 6 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -4$$

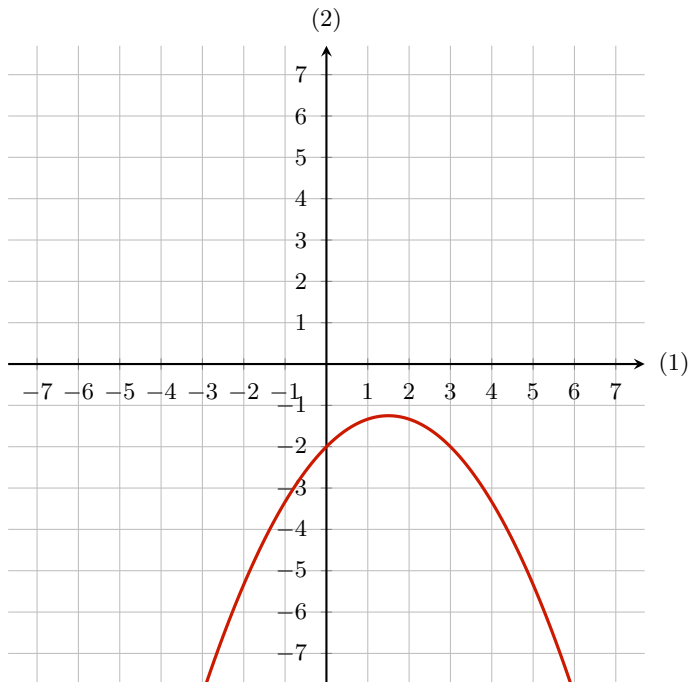


Differentialregning

Bestem væksthastighed

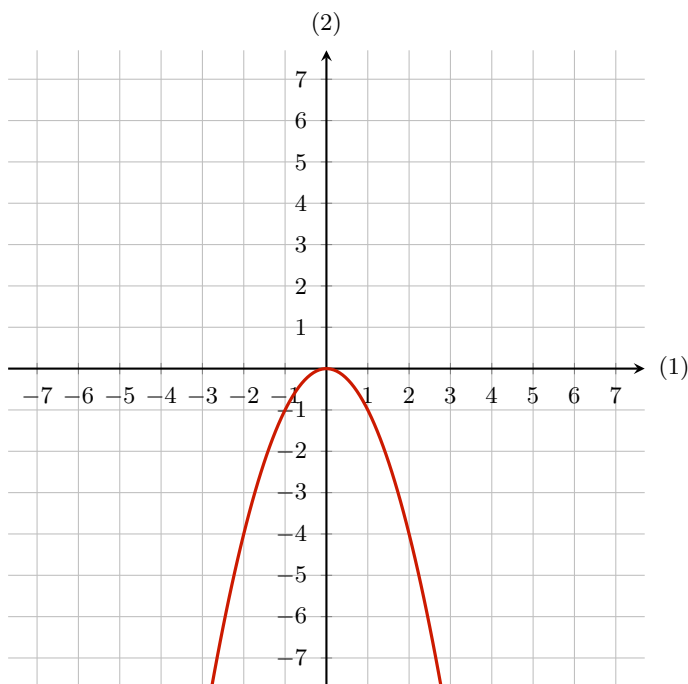


- 7 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = -1$$

- 8 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -4$$

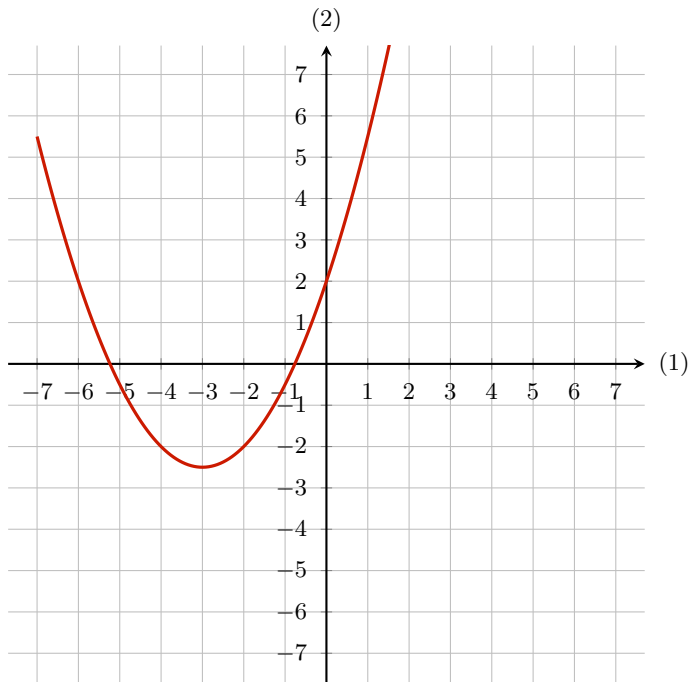


Differentialregning

Bestem væksthastighed

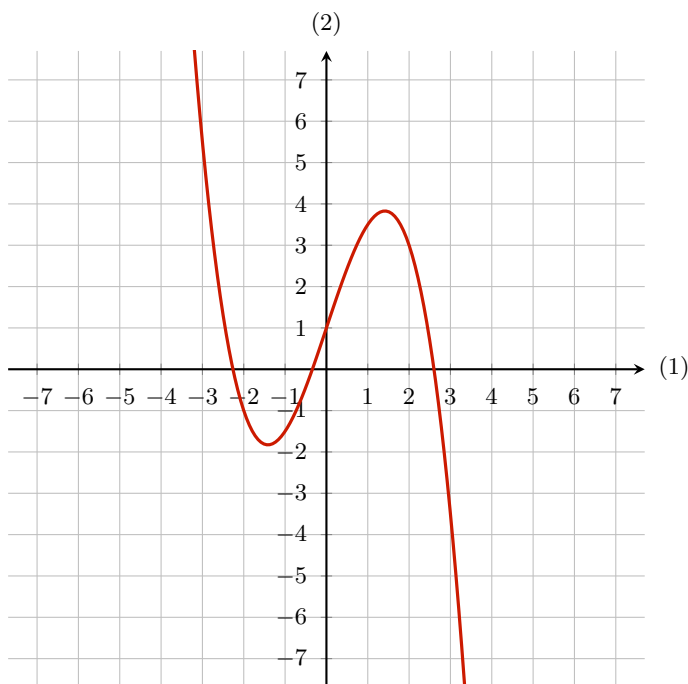


- 9 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.

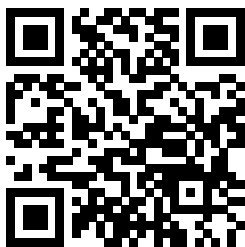


$$f'(-1) = 2$$

- 10 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -3$$

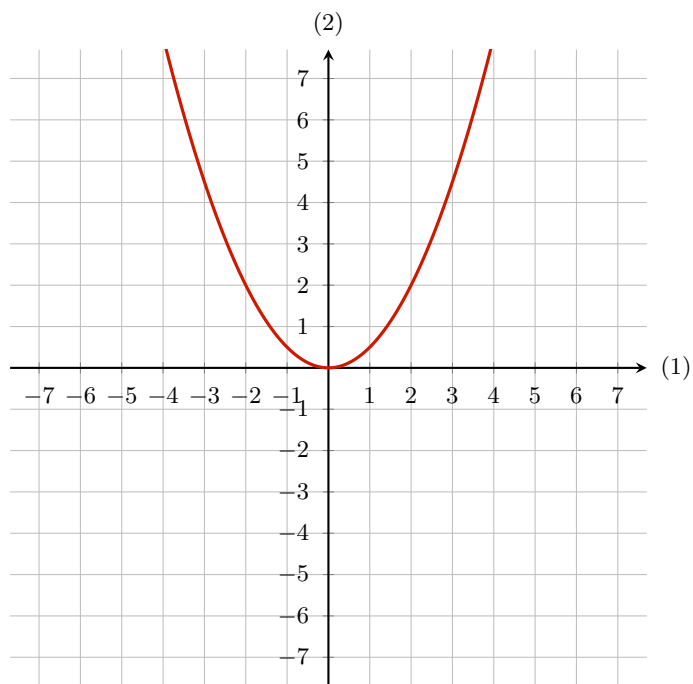


Differentialregning

Bestem væksthastighed

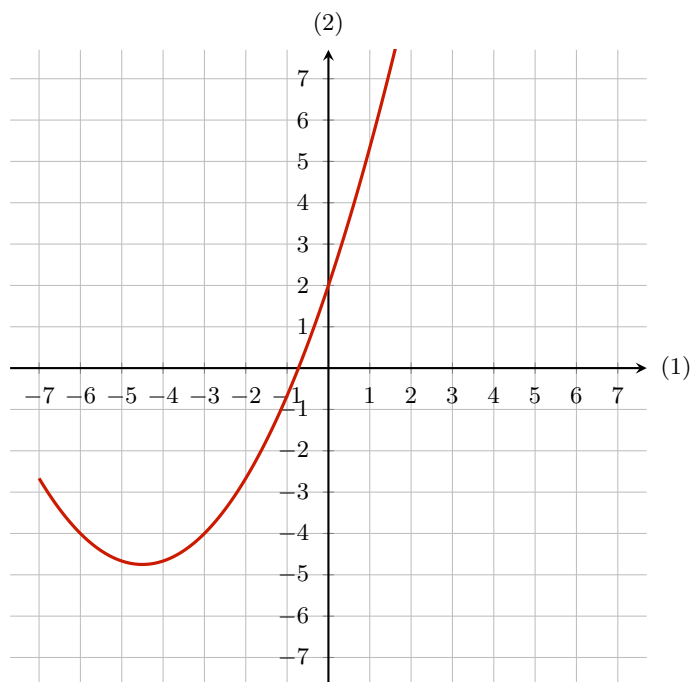


- 11 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

- 12 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

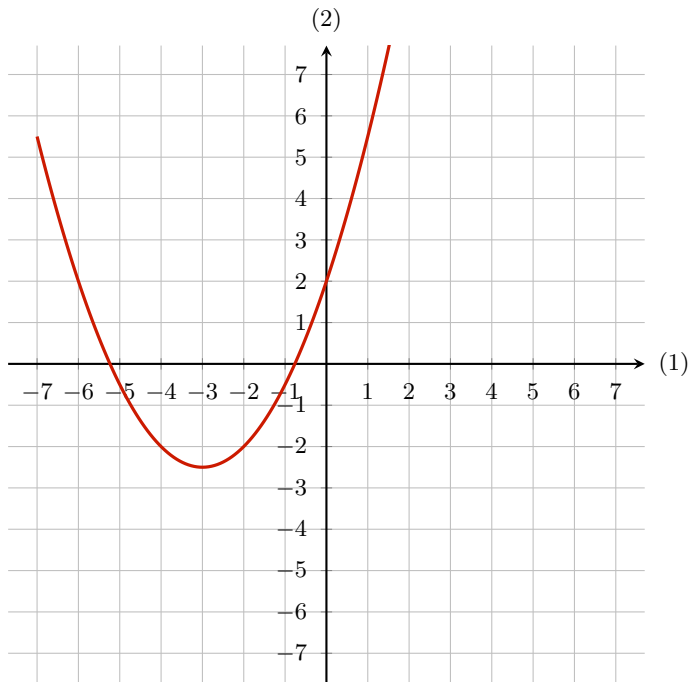


Differentialregning

Bestem væksthastighed

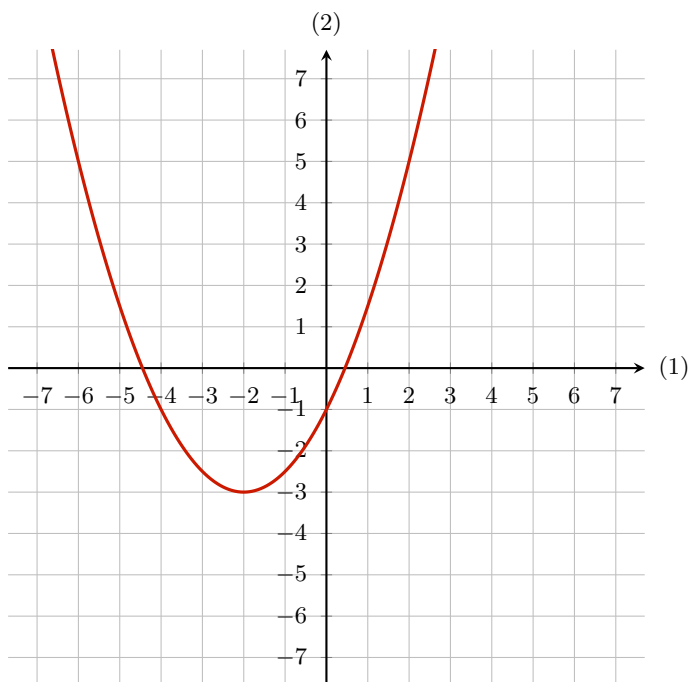


- 13 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.

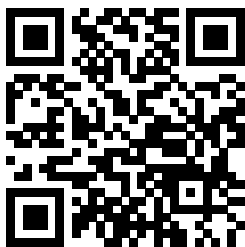


$$f'(-2) = 1$$

- 14 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 1$$

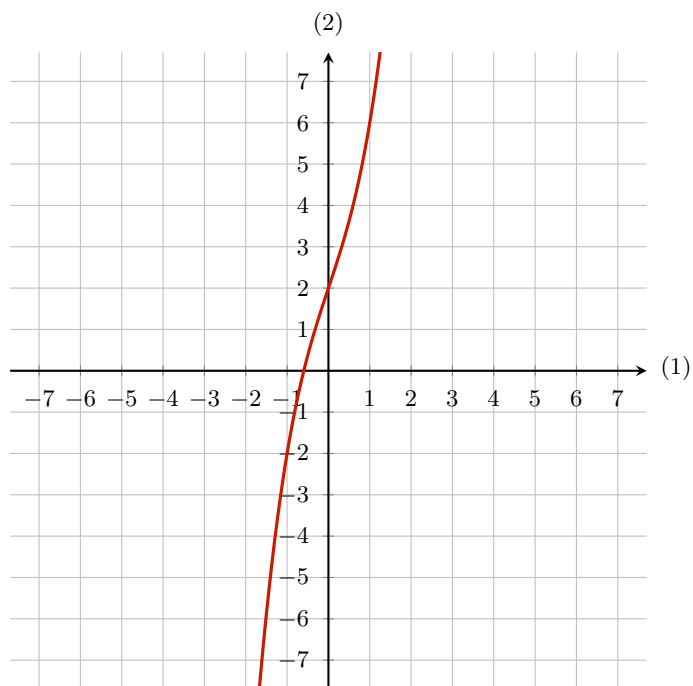


Differentialregning

Bestem væksthastighed

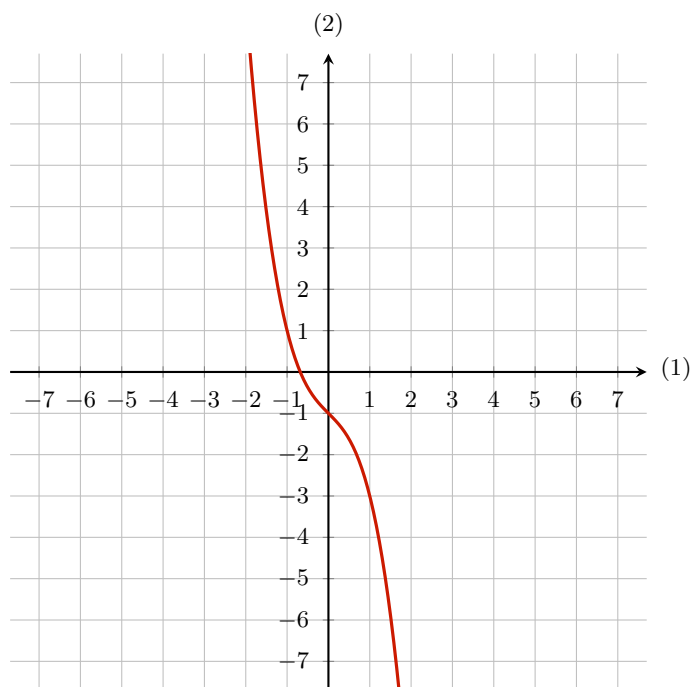


- 15 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

- 16 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

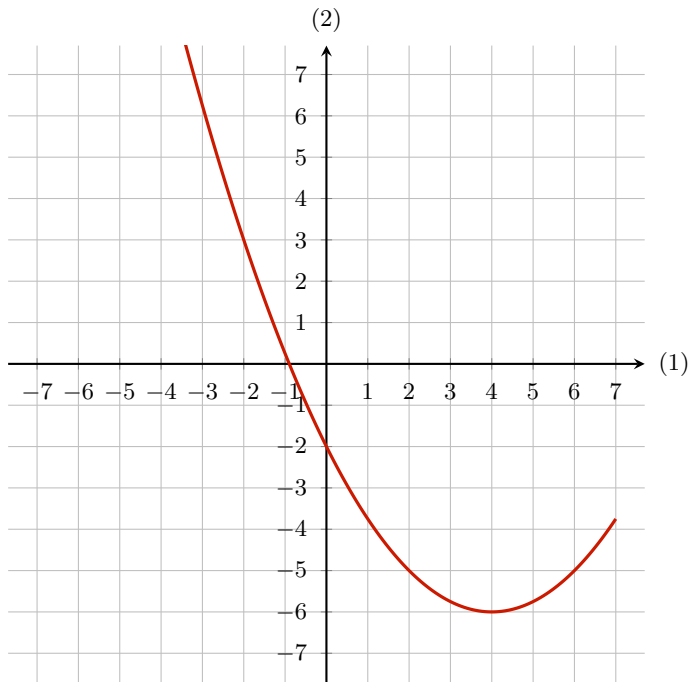


Differentialregning

Bestem væksthastighed

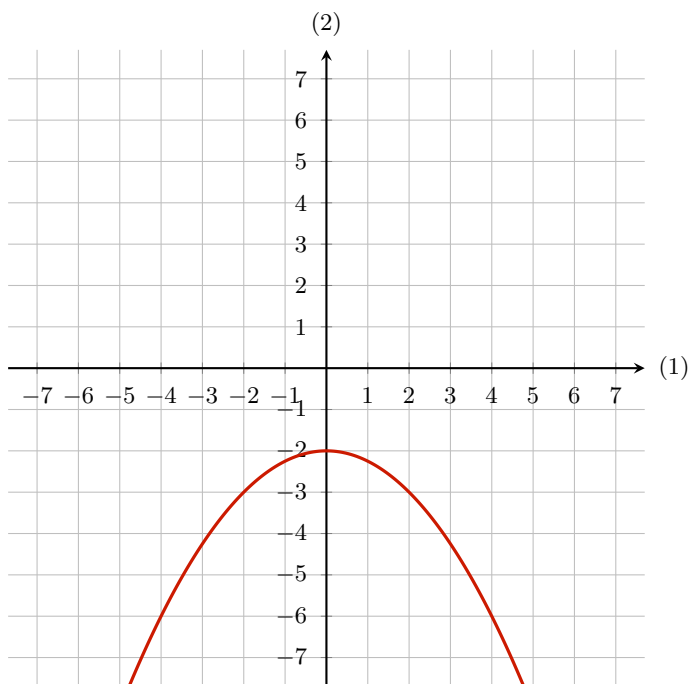


- 17 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -3$$

- 18 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

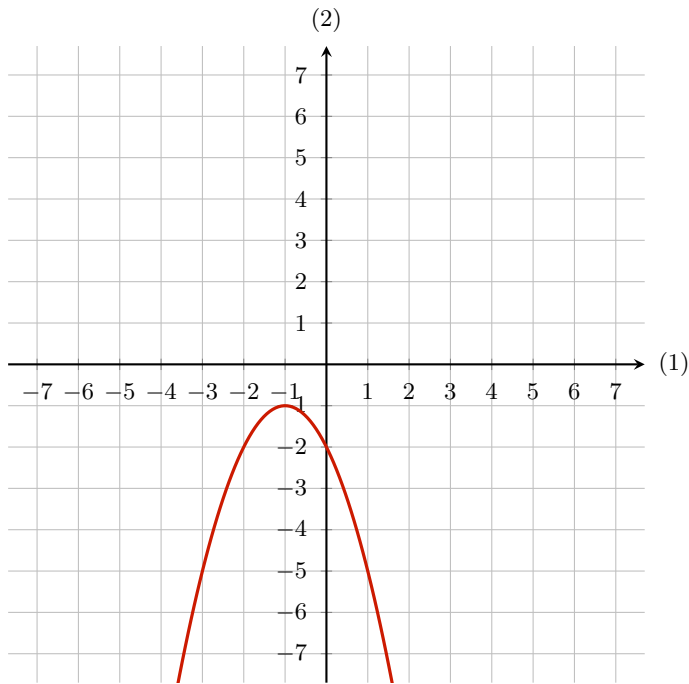


Differentialregning

Bestem væksthastighed

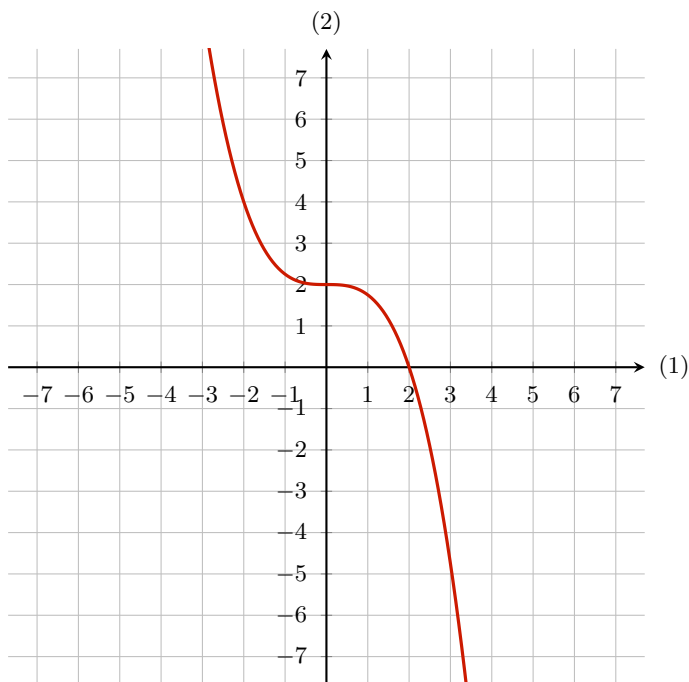


- 19 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 4$$

- 20 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



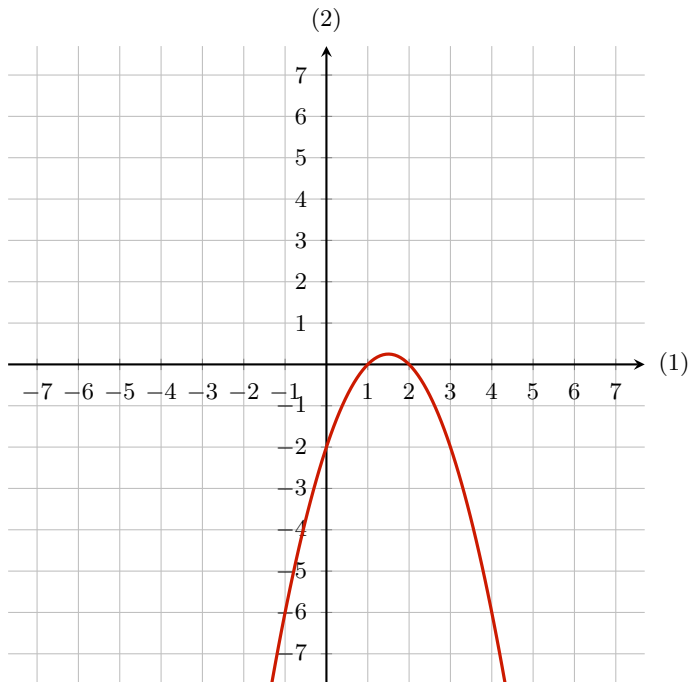
$$f'(2) = -3$$



Differentialregning

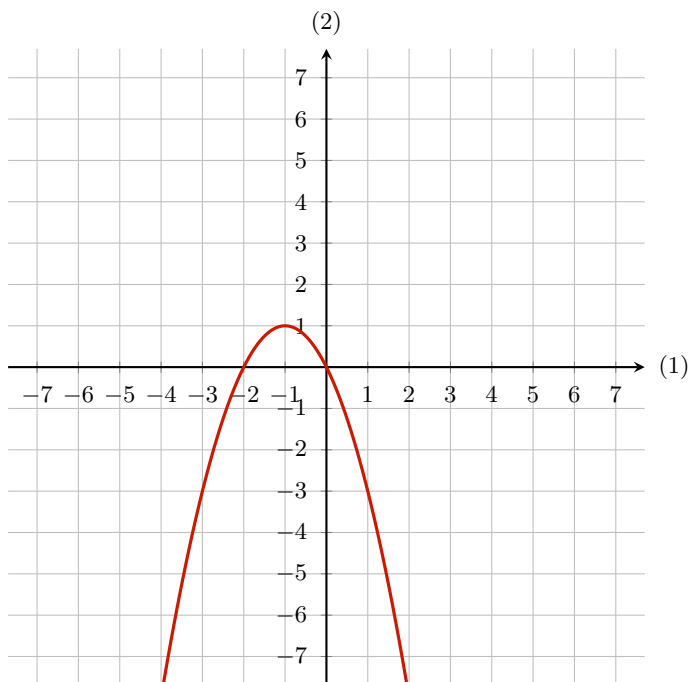
Bestem væksthastighed

- 21 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

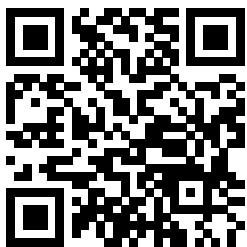


$$f'(0) = 3$$

- 22 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0$$

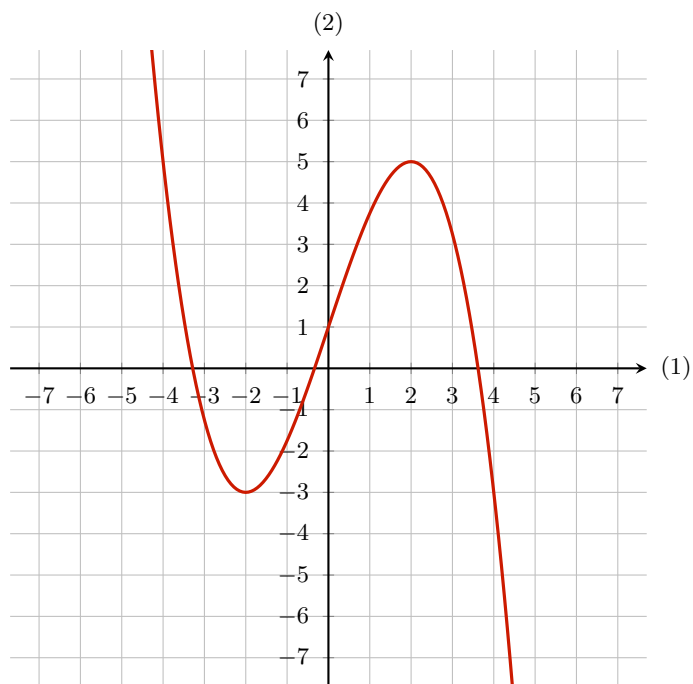


Differentialregning

Bestem væksthastighed

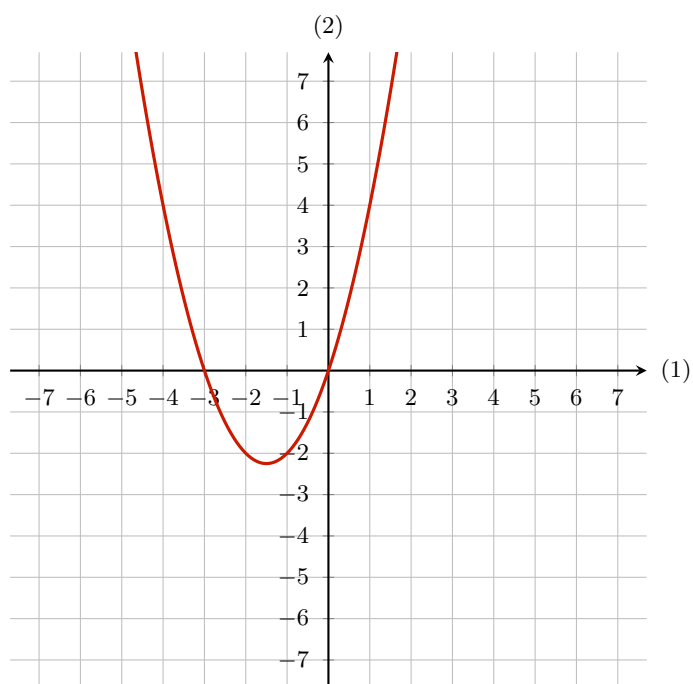


- 23 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 0$$

- 24 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = -3$$

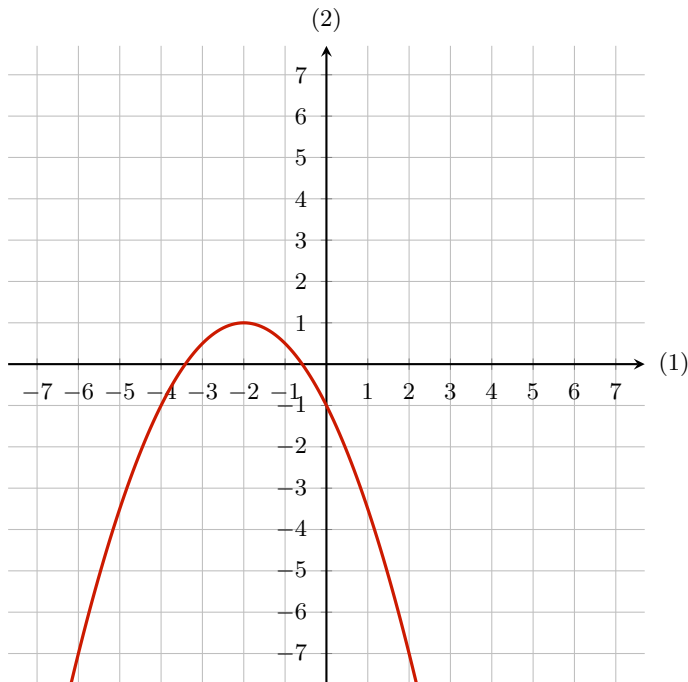


Differentialregning

Bestem væksthastighed

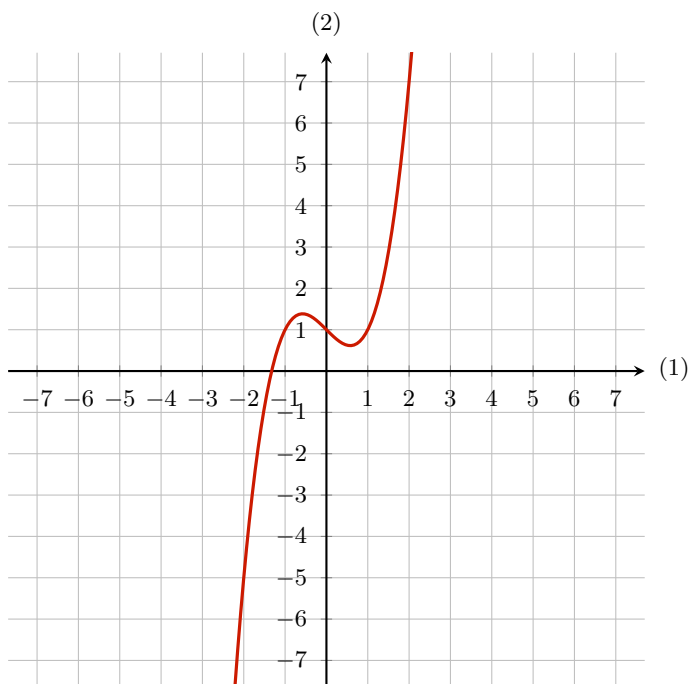


- 25 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -3$$

- 26 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



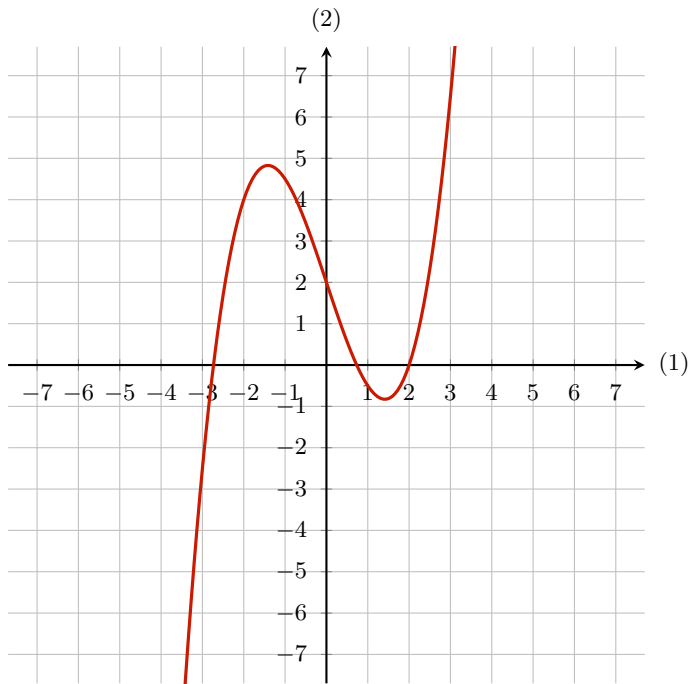
$$f'(1) = 2$$



Differentialregning

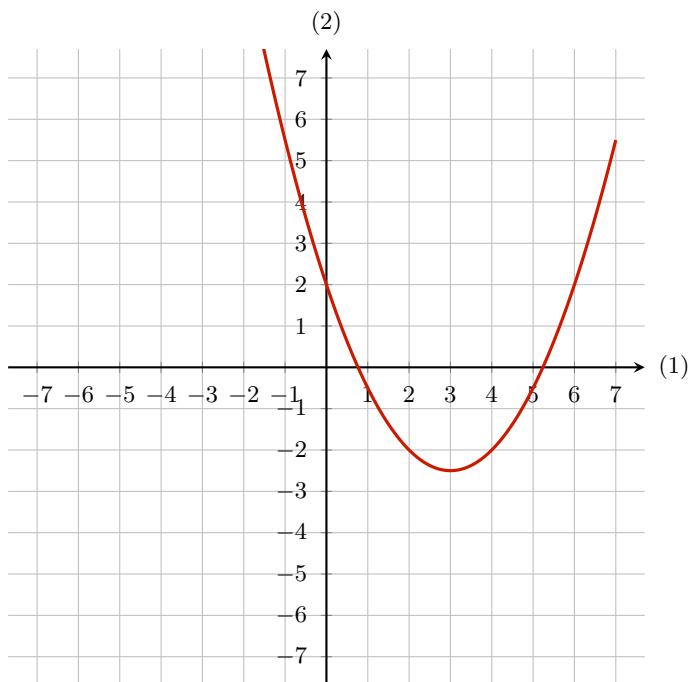
Bestem væksthastighed

- 27 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.

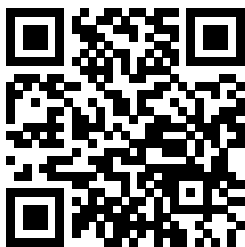


$$f'(-1) = -1,5$$

- 28 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -2$$

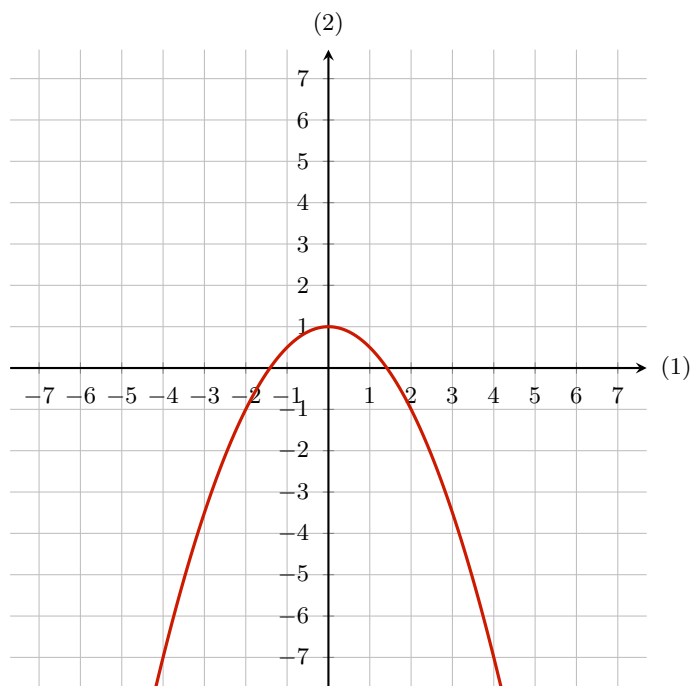


Differentialregning

Bestem væksthastighed

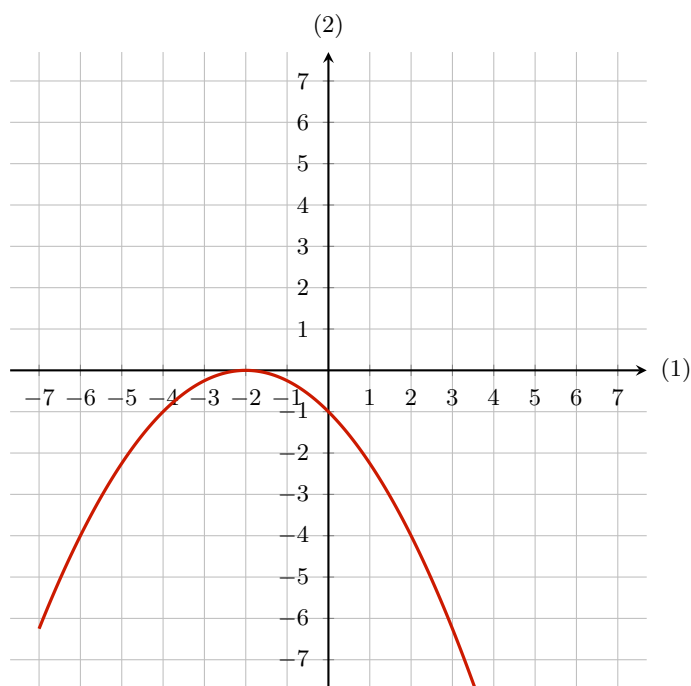


29 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -1$$

30 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



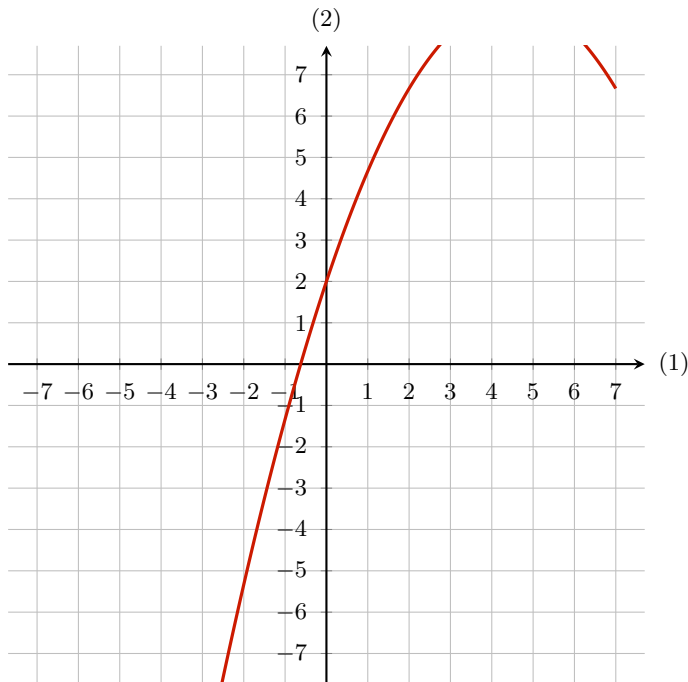
$$f'(2) = -2$$



Differentialregning

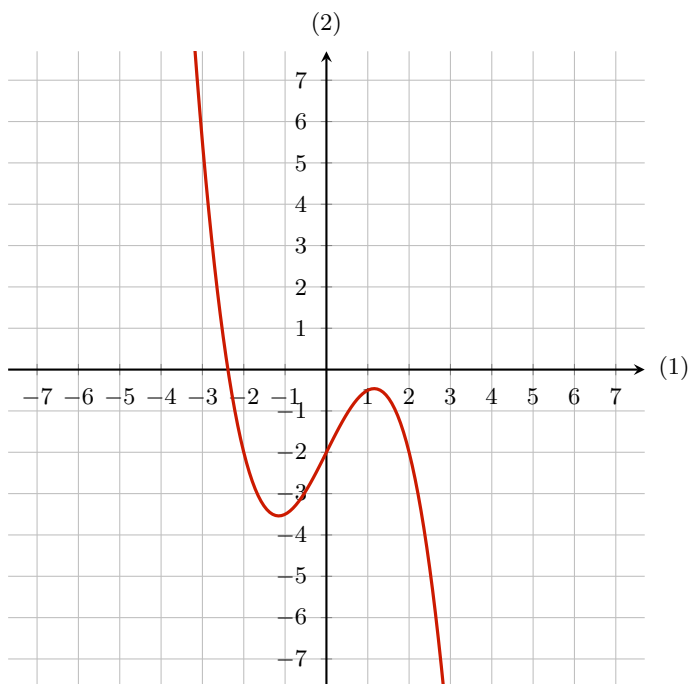
Bestem væksthastighed

- 31 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

- 32 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0,5$$

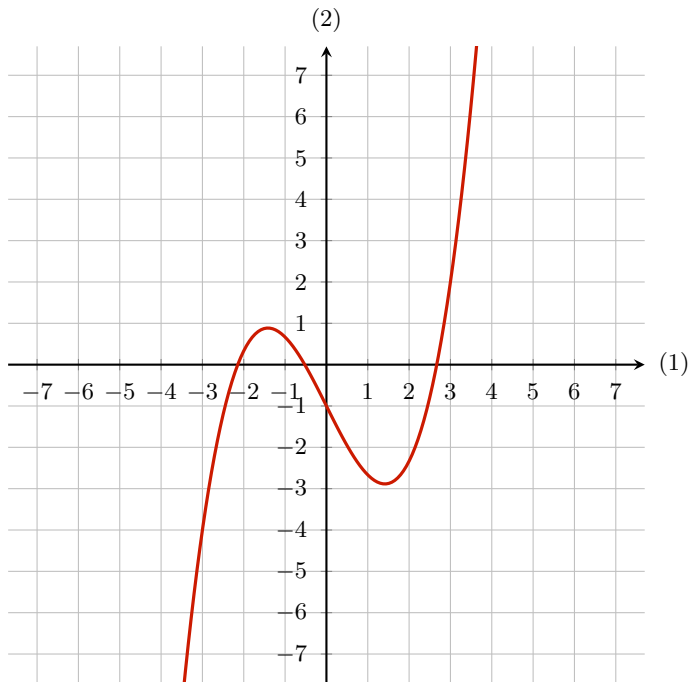


Differentialregning

Bestem væksthastighed

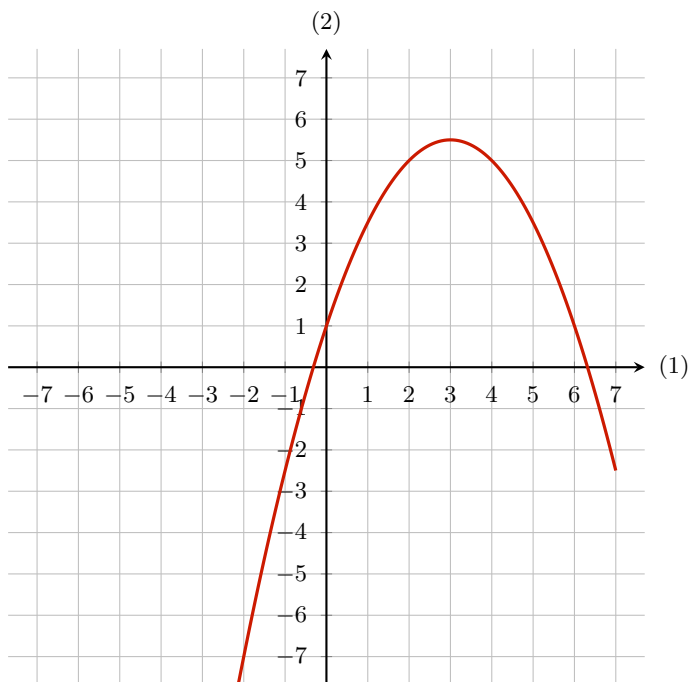


- 33 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

- 34 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



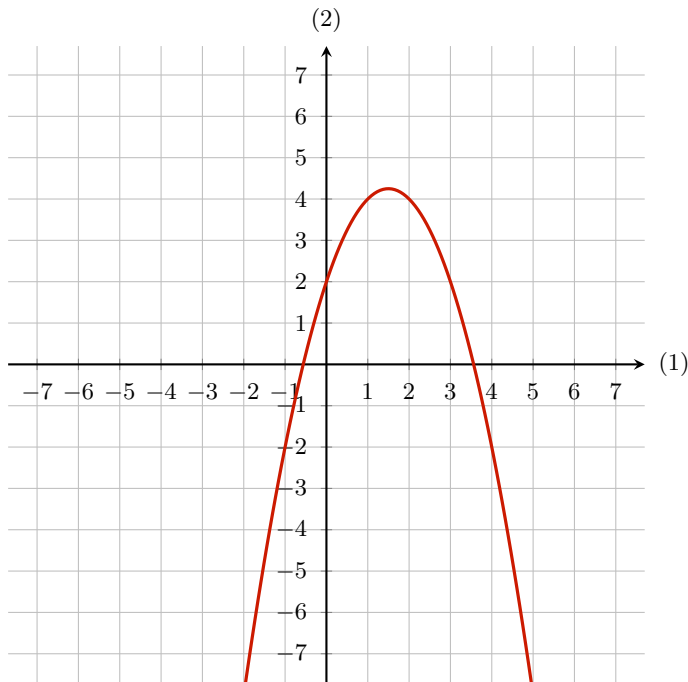
$$f'(-1) = 4$$



Differentialregning

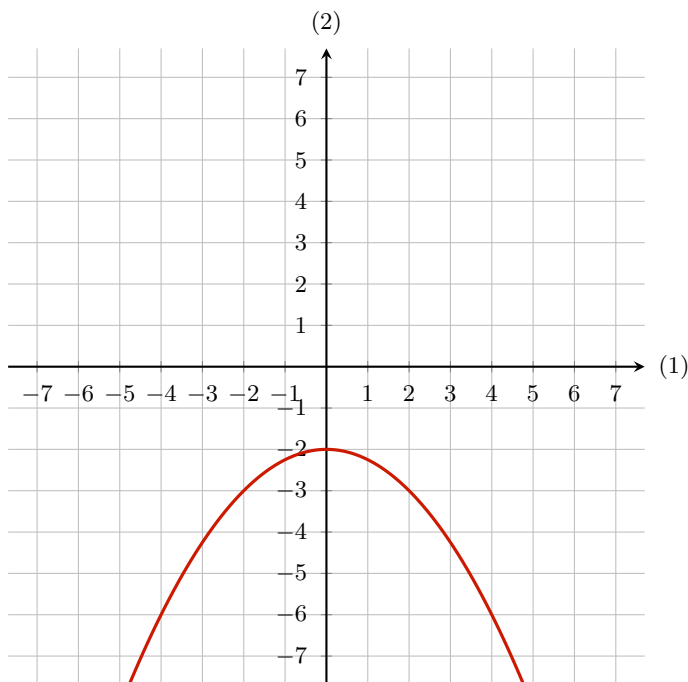
Bestem væksthastighed

- 35 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 1$$

- 36 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -1$$

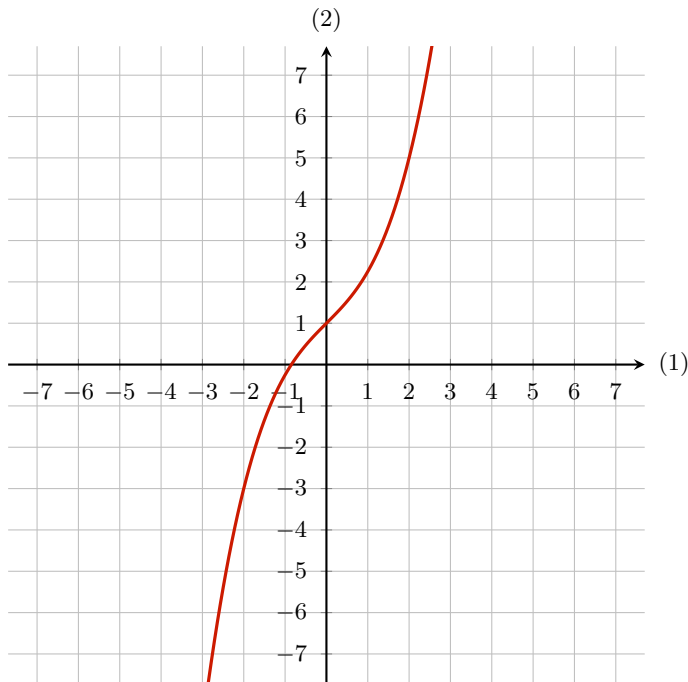


Differentialregning

Bestem væksthastighed

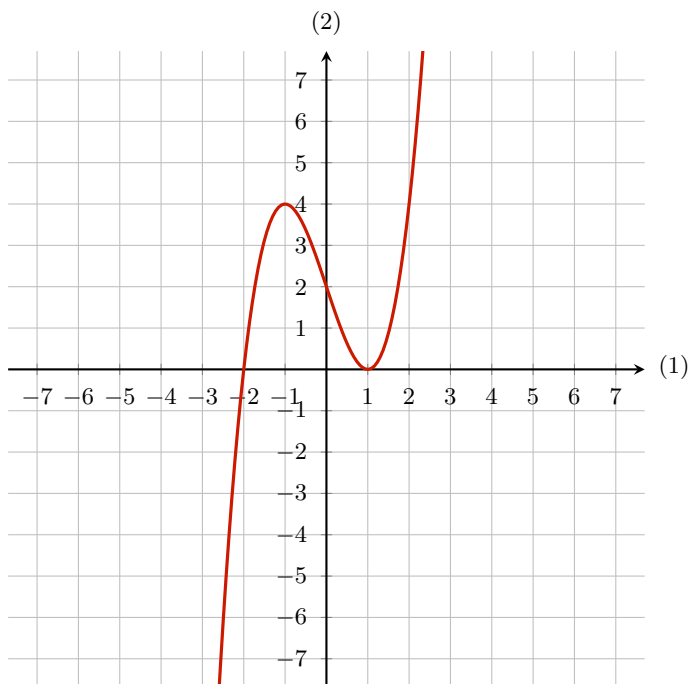


37 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

38 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

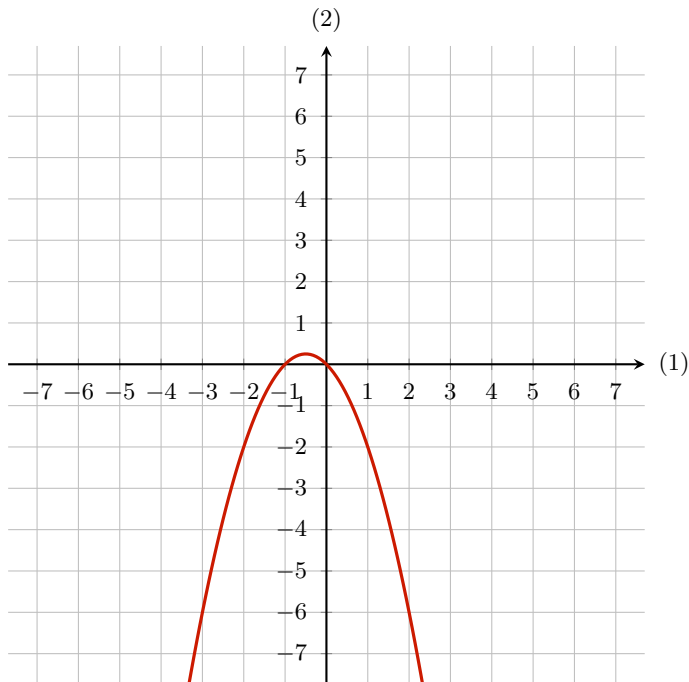


Differentialregning

Bestem væksthastighed

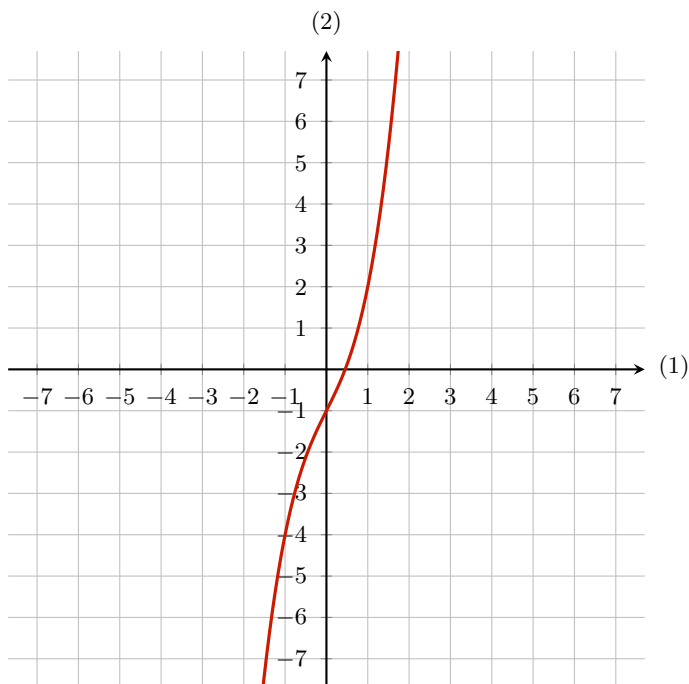


- 39 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -3$$

- 40 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



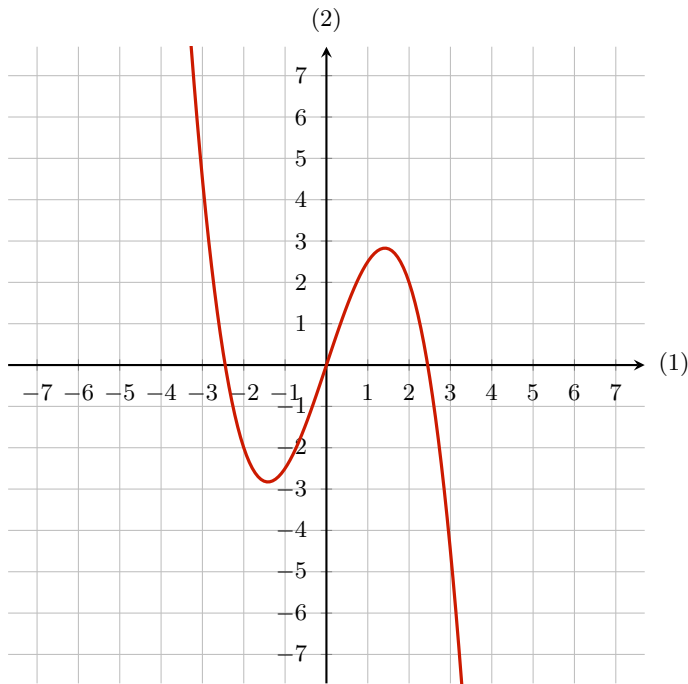
$$f'(0) = 2$$



Differentialregning

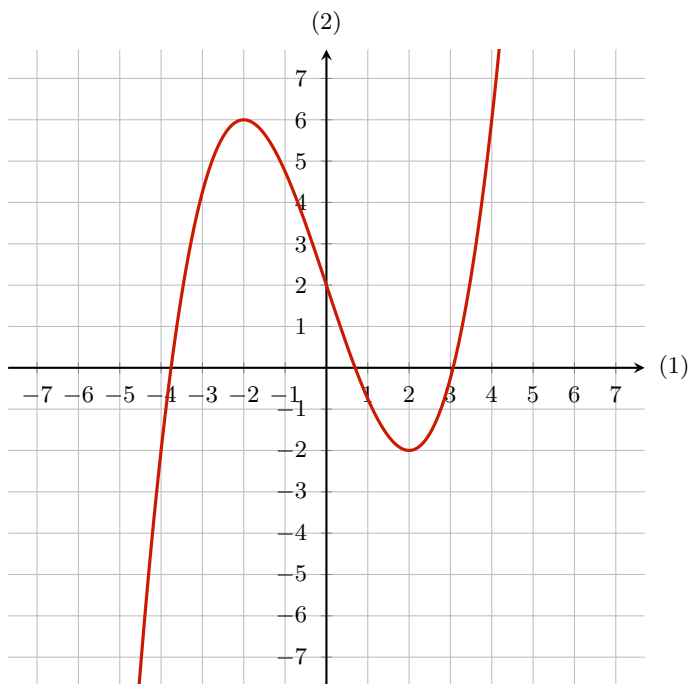
Bestem væksthastighed

- 41 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 1,5$$

- 42 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

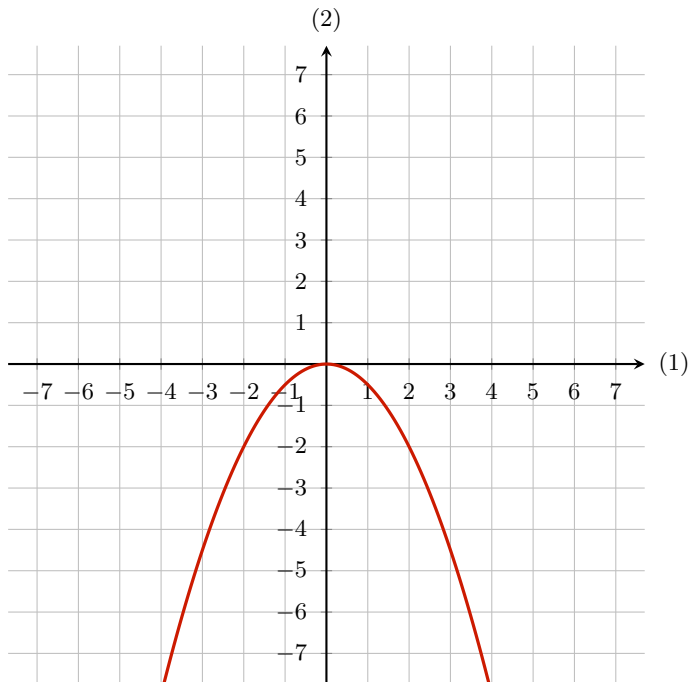


Differentialregning

Bestem væksthastighed

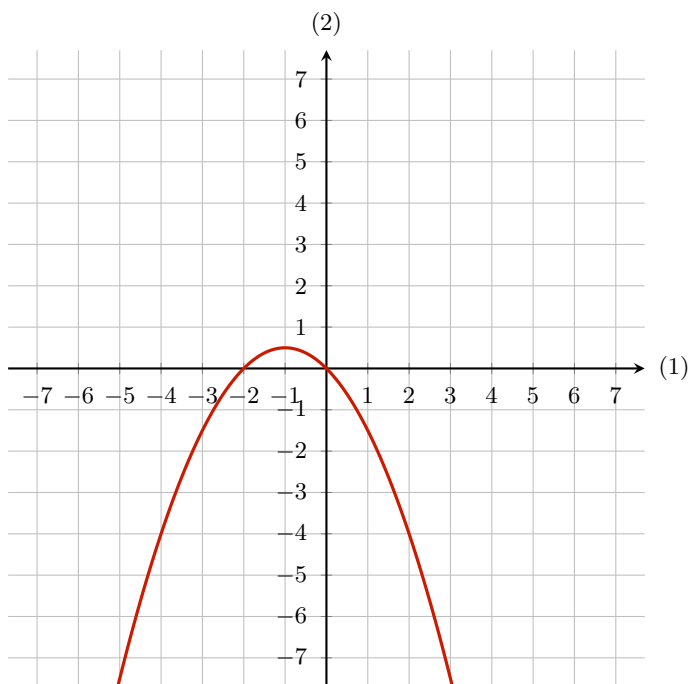


- 43 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 1$$

- 44 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0$$

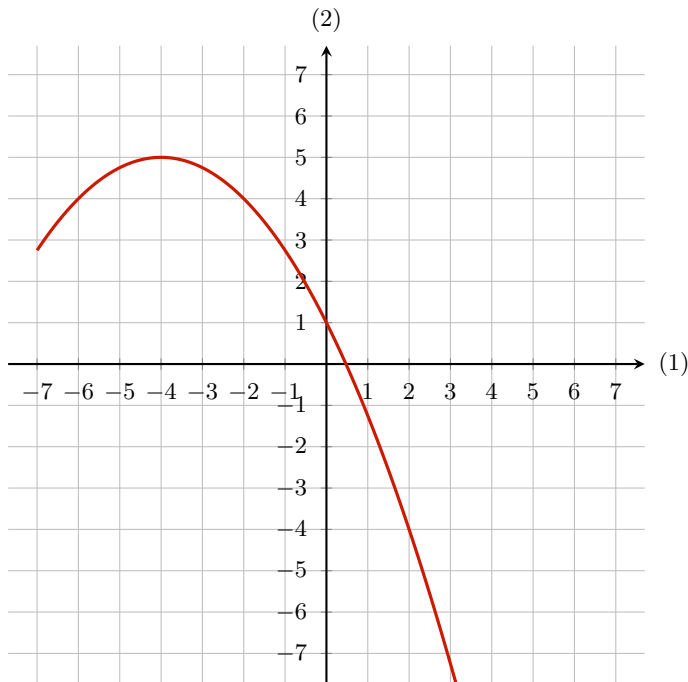


Differentialregning

Bestem væksthastighed

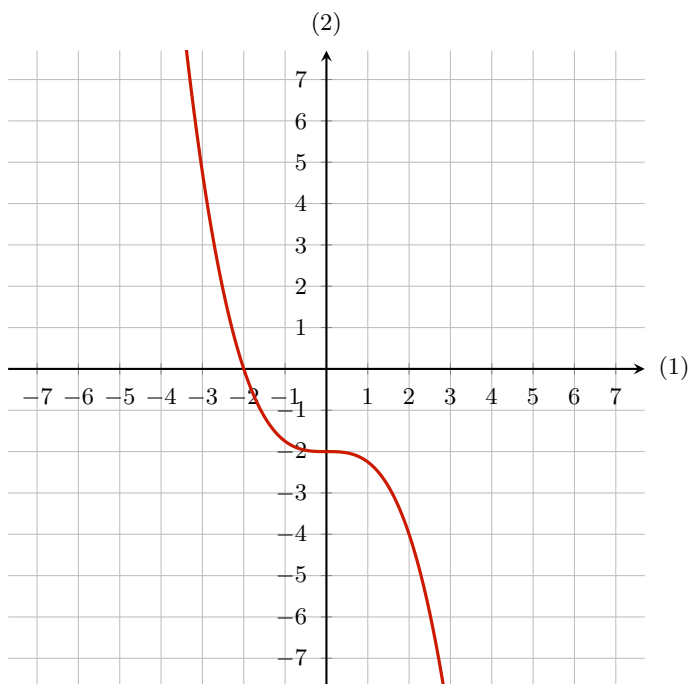


- 45 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

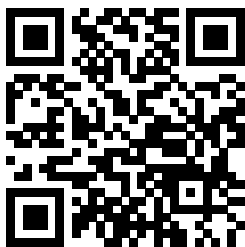


$$f'(0) = -2$$

- 46 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

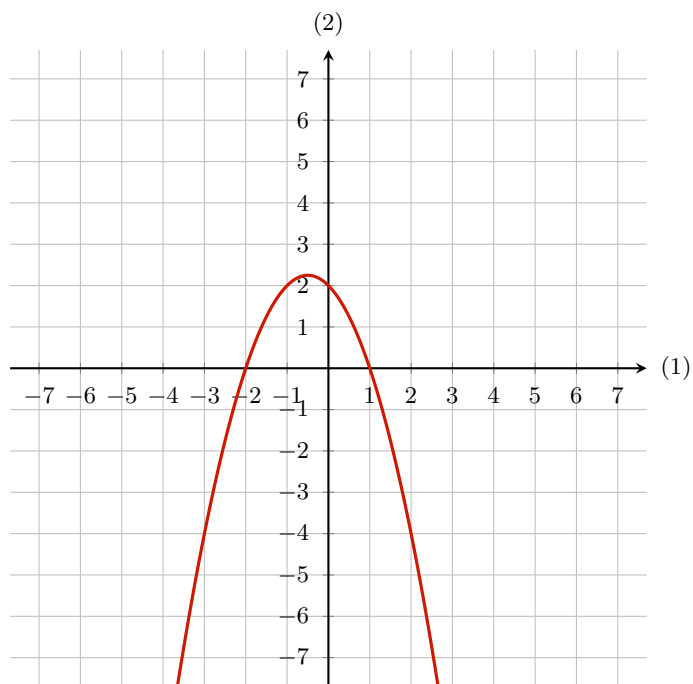


Differentialregning

Bestem væksthastighed

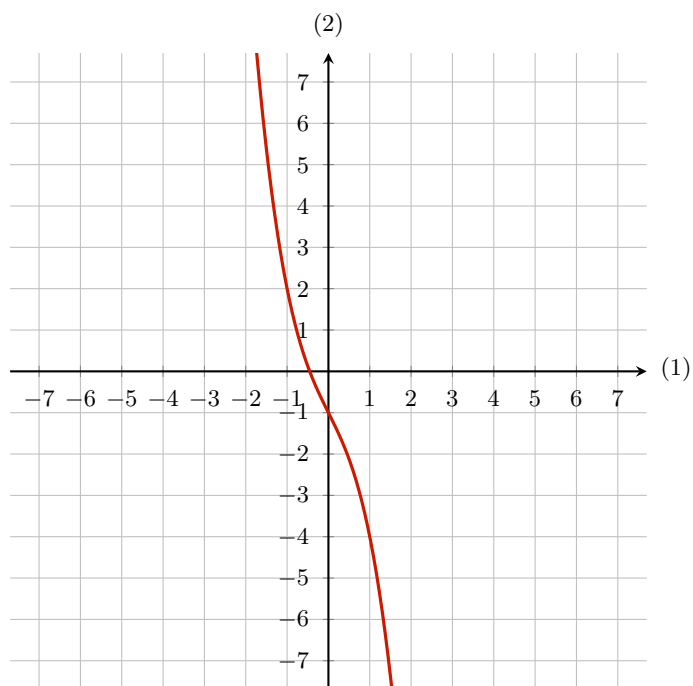


- 47 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 1$$

- 48 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



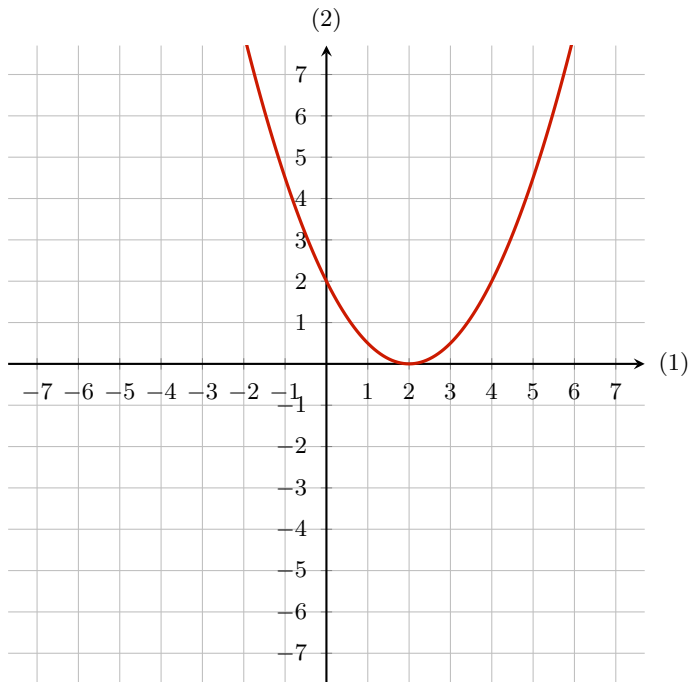
$$f'(0) = -2$$



Differentialregning

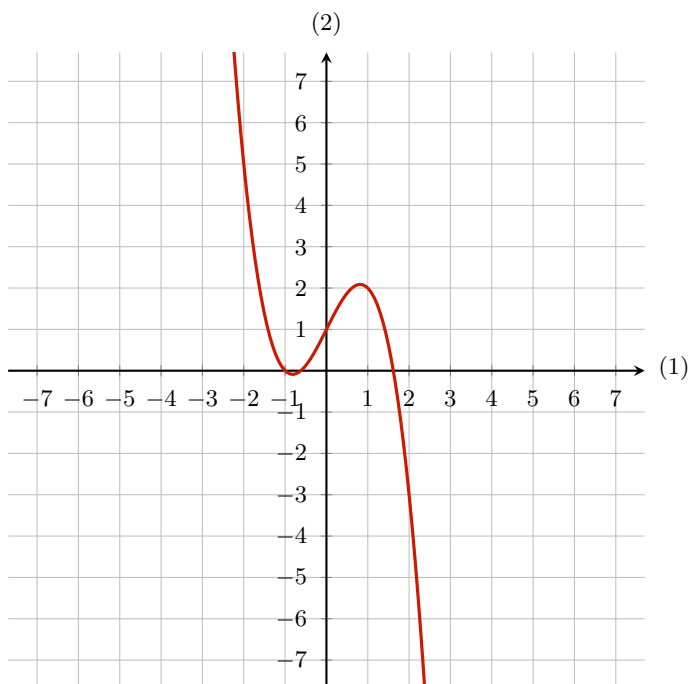
Bestem væksthastighed

- 49 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = 1$$

- 50 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -1$$

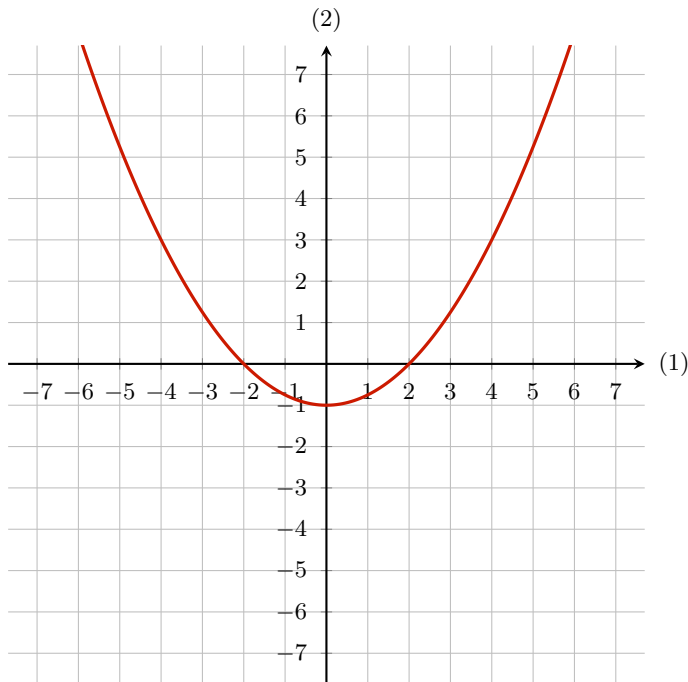


Differentialregning

Bestem væksthastighed

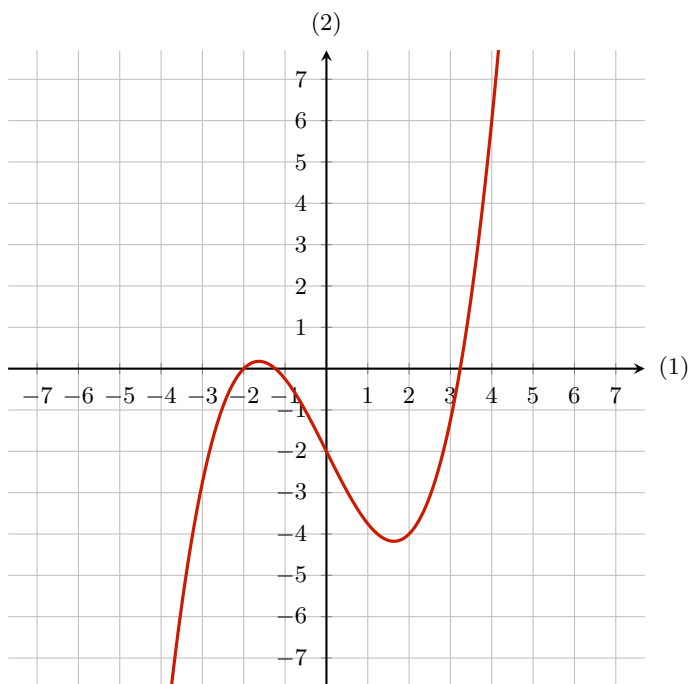


- 51 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = 2$$

- 52 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 1$$

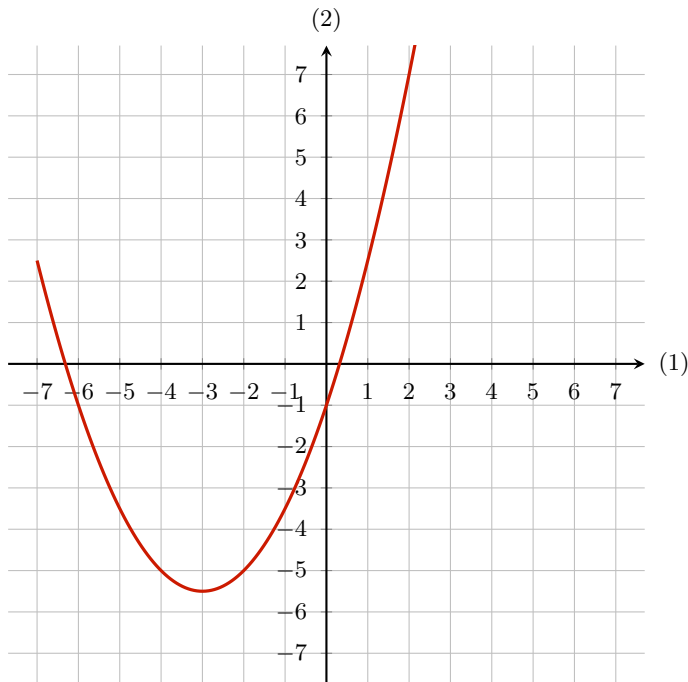


Differentialregning

Bestem væksthastighed

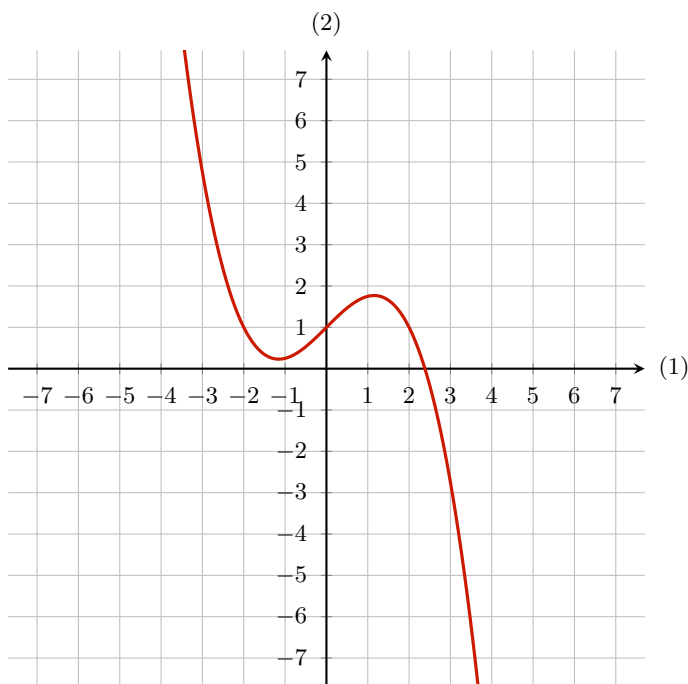


- 53 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-5)$.



$$f'(-5) = -2$$

- 54 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -2$$

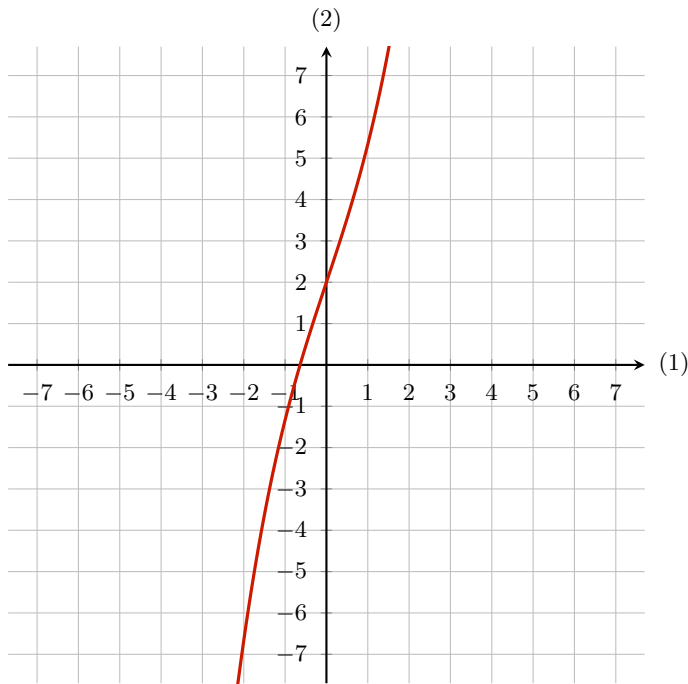


Differentialregning

Bestem væksthastighed

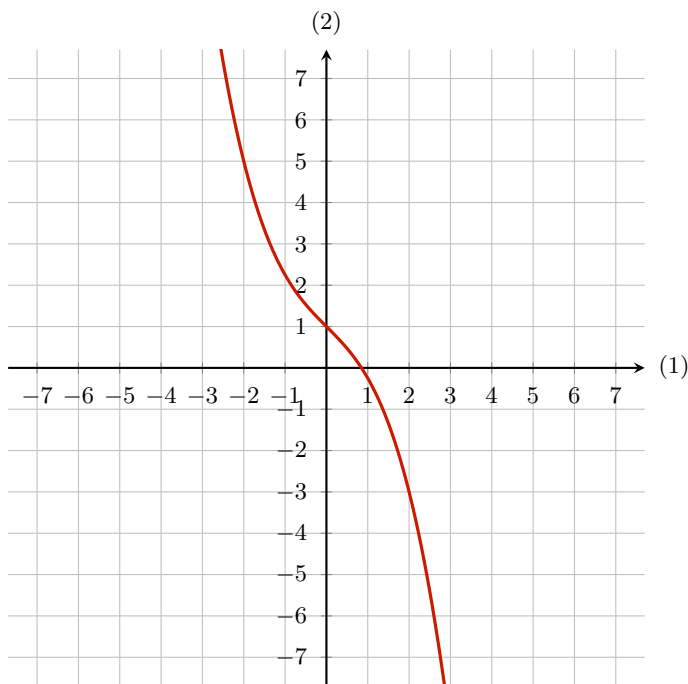


55 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

56 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



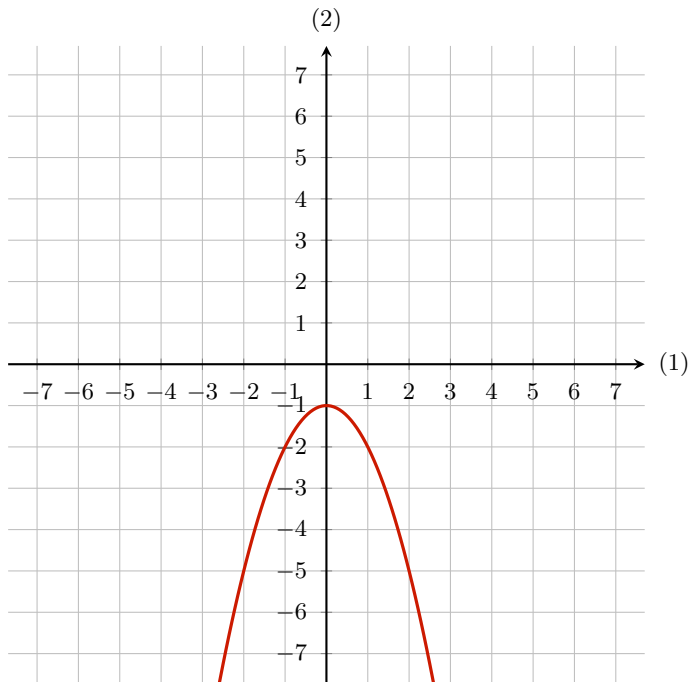
$$f'(-2) = -4$$



Differentialregning

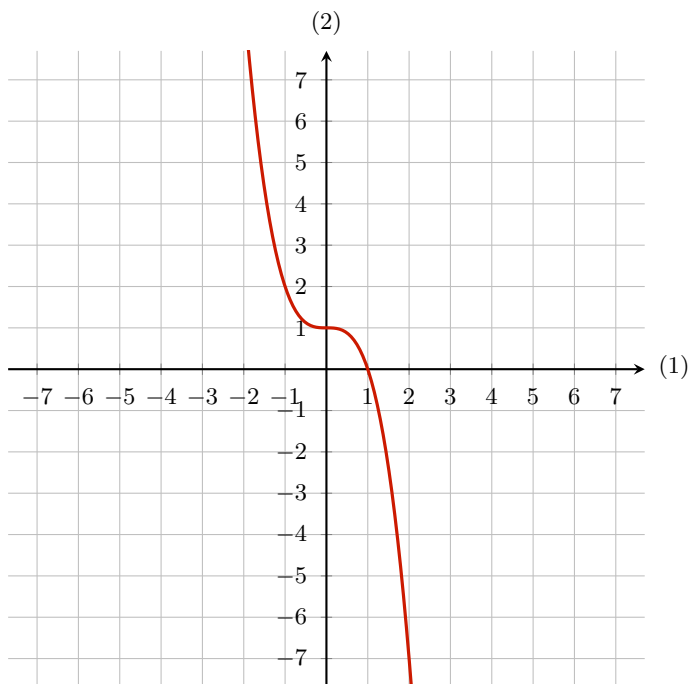
Bestem væksthastighed

- 57 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 4$$

- 58 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

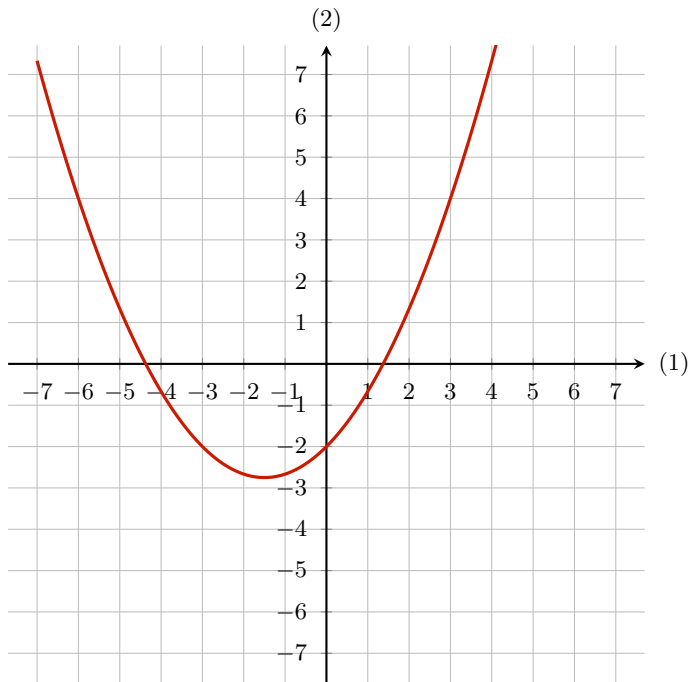


Differentialregning

Bestem væksthastighed

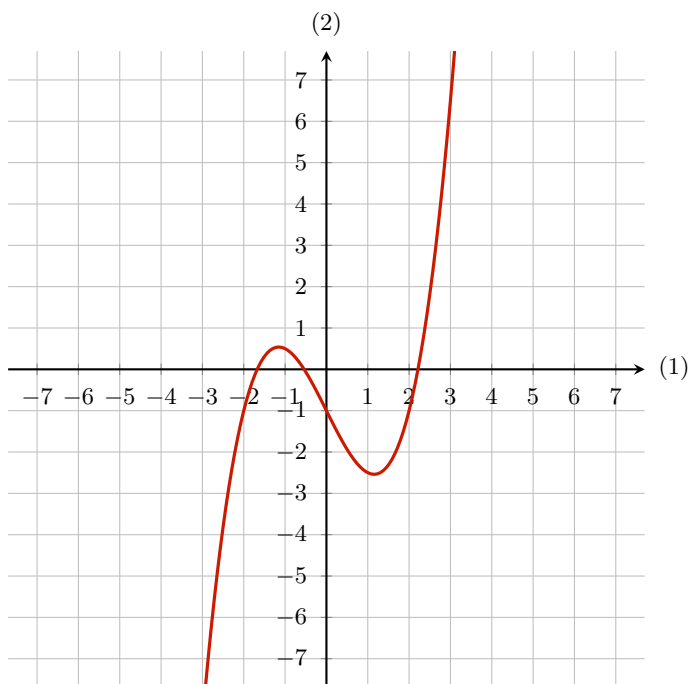


59 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = 3$$

60 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -0,5$$

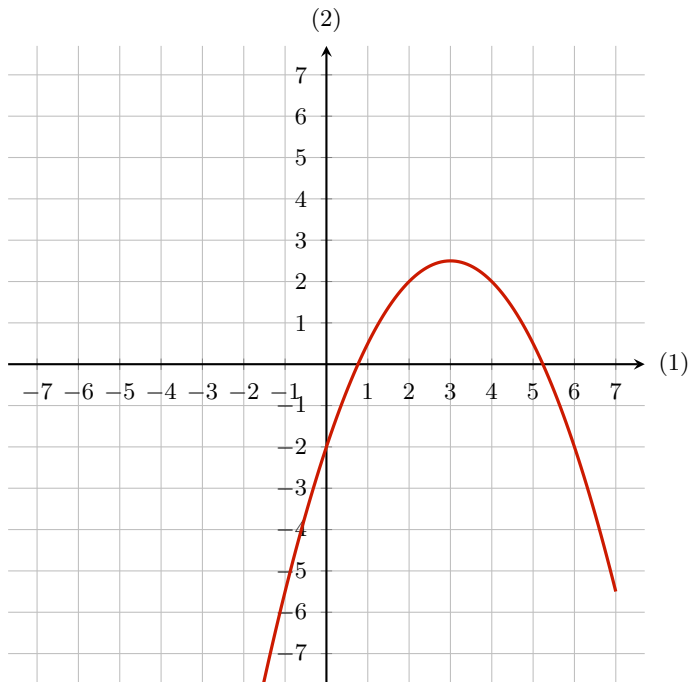


Differentialregning

Bestem væksthastighed

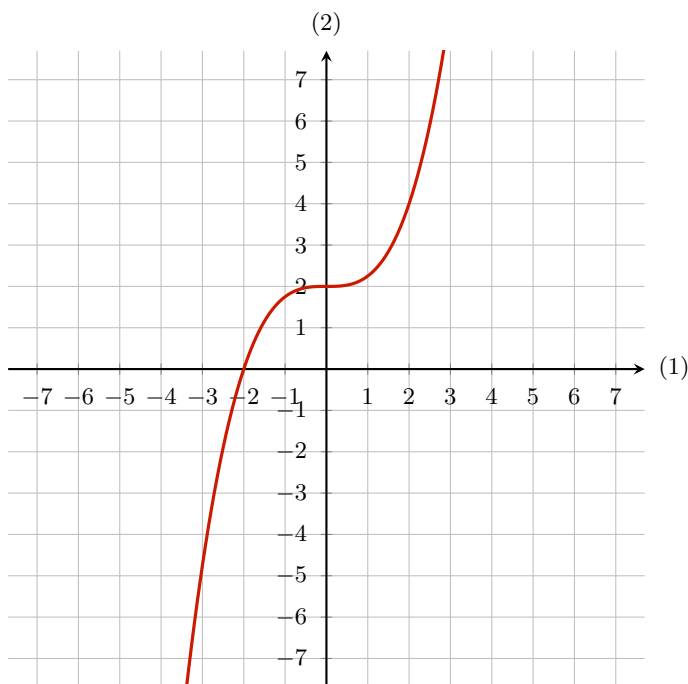


- 61 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

- 62 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



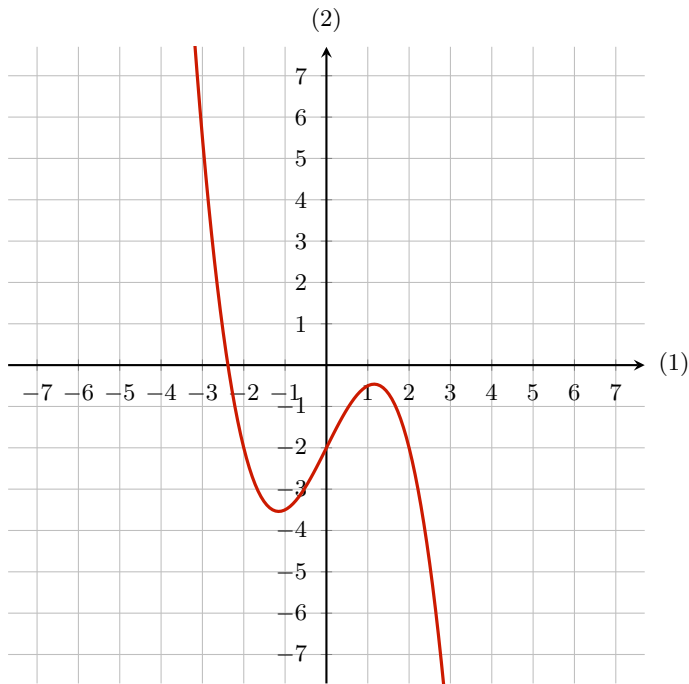
$$f'(2) = 3$$



Differentialregning

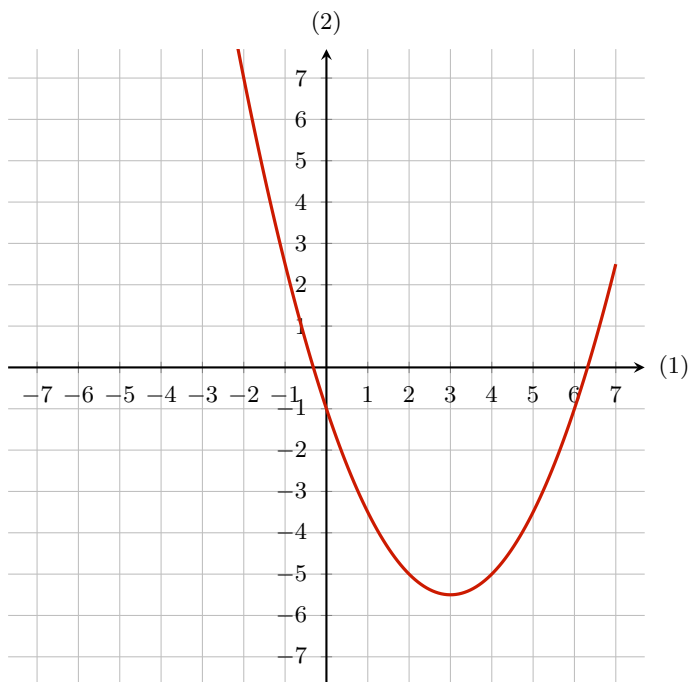
Bestem væksthastighed

- 63 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -4$$

- 64 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -2$$

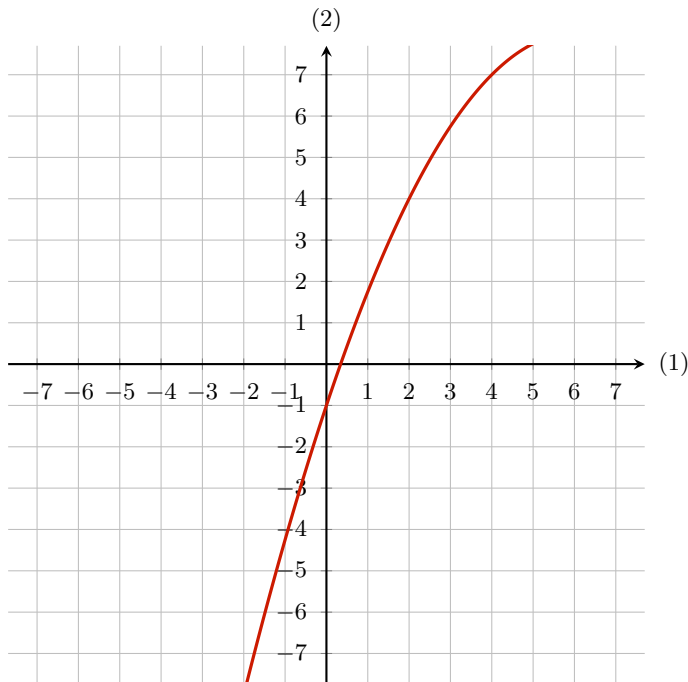


Differentialregning

Bestem væksthastighed

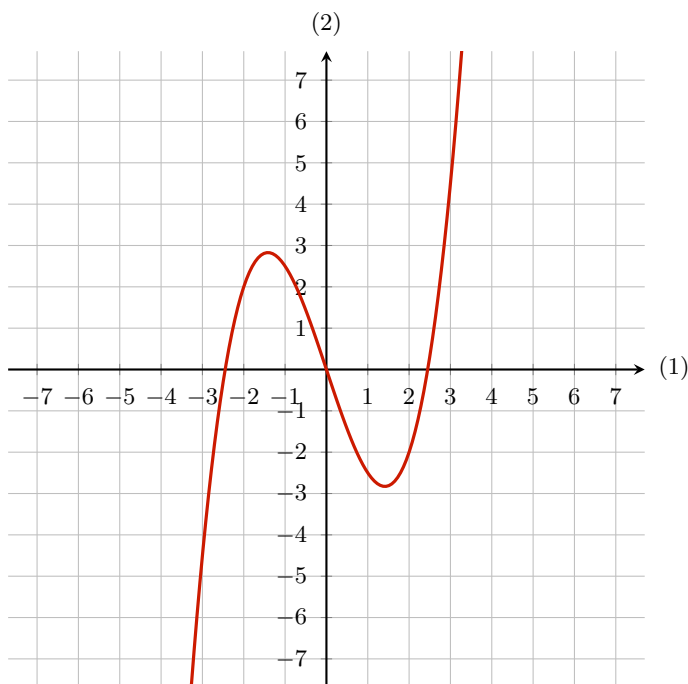


65 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 2$$

66 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

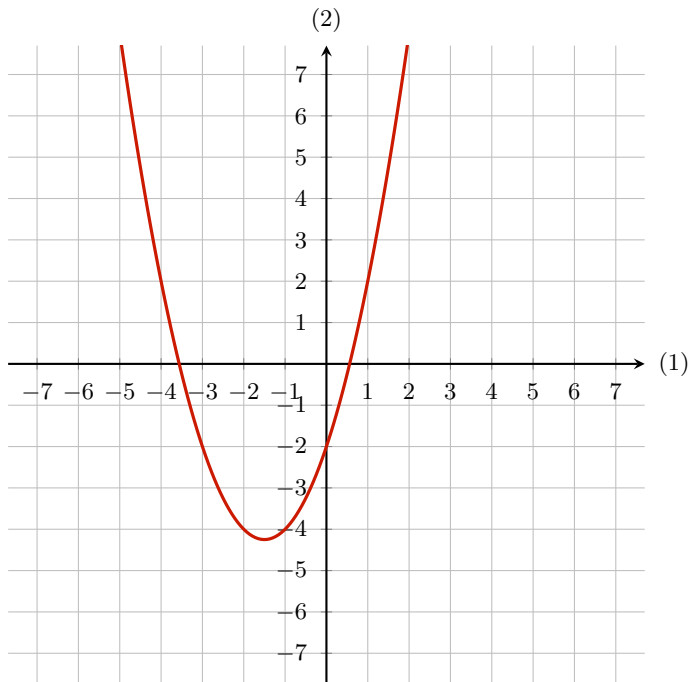


Differentialregning

Bestem væksthastighed

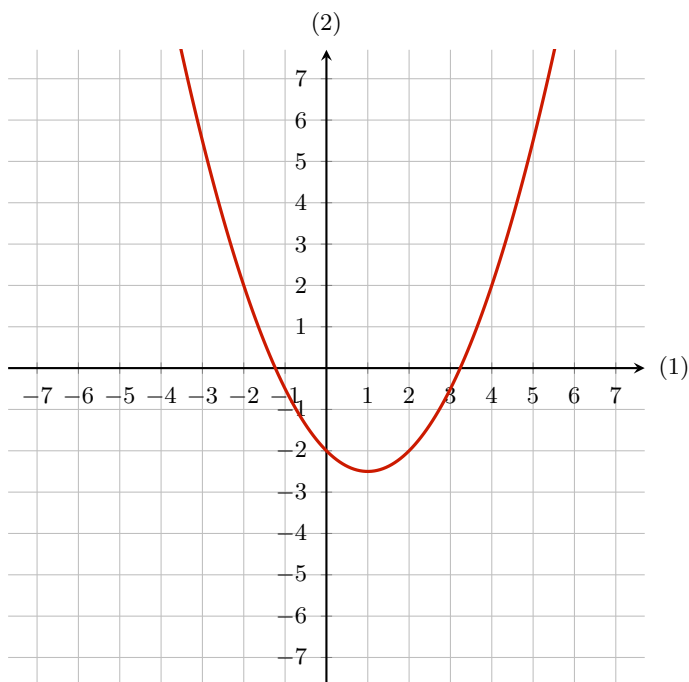


67 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

68 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = 3$$

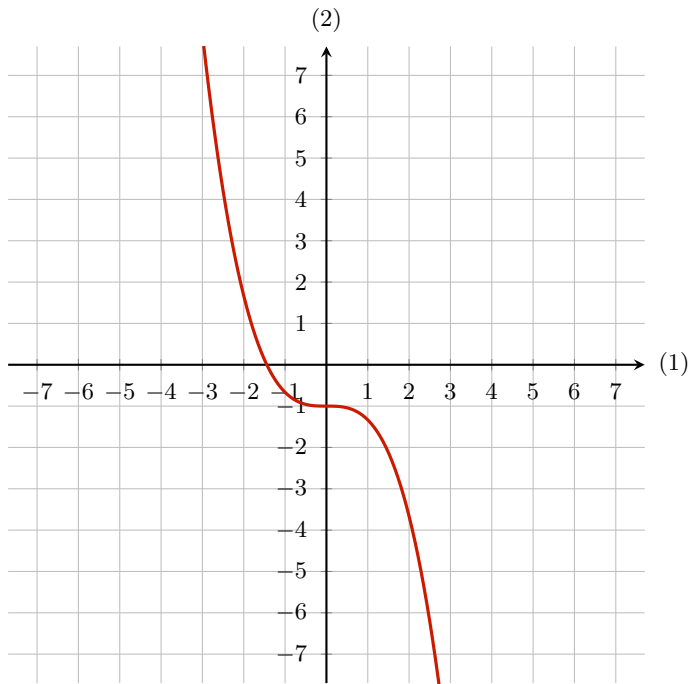


Differentialregning

Bestem væksthastighed

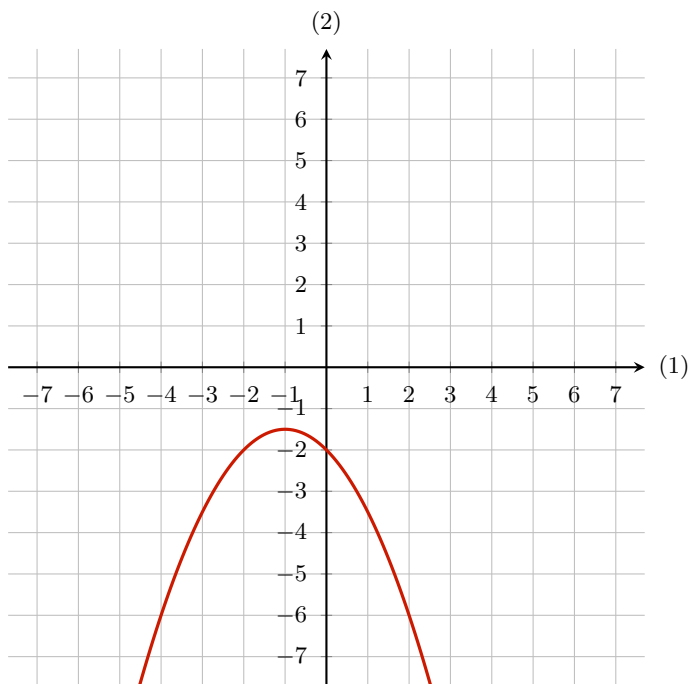


69 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

70 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0$$

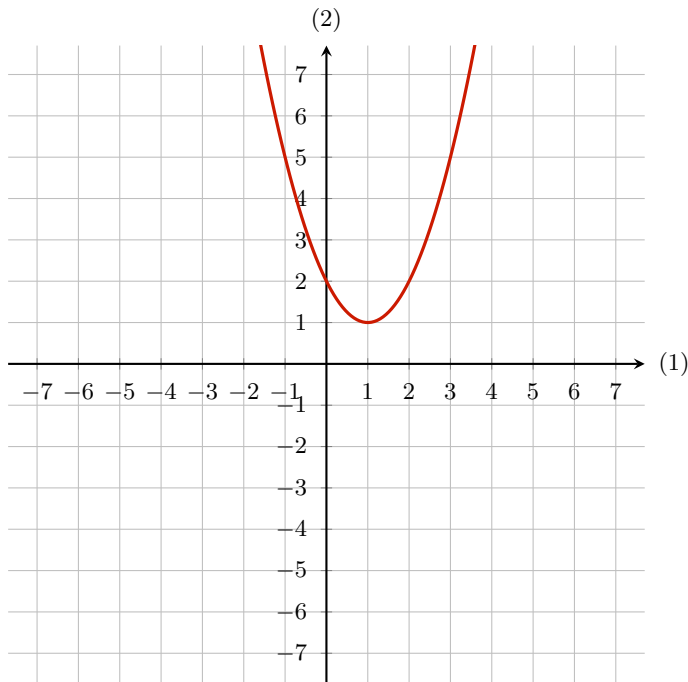


Differentialregning

Bestem væksthastighed

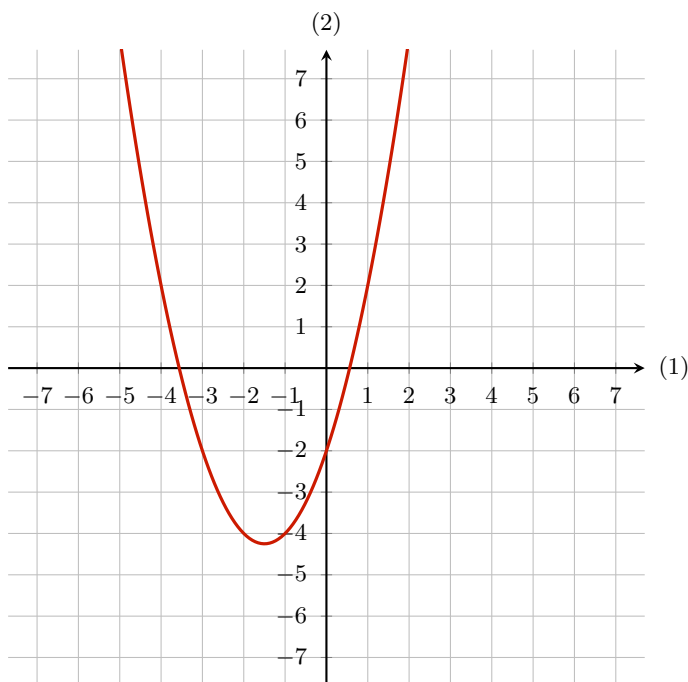


- 71 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

- 72 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -1$$

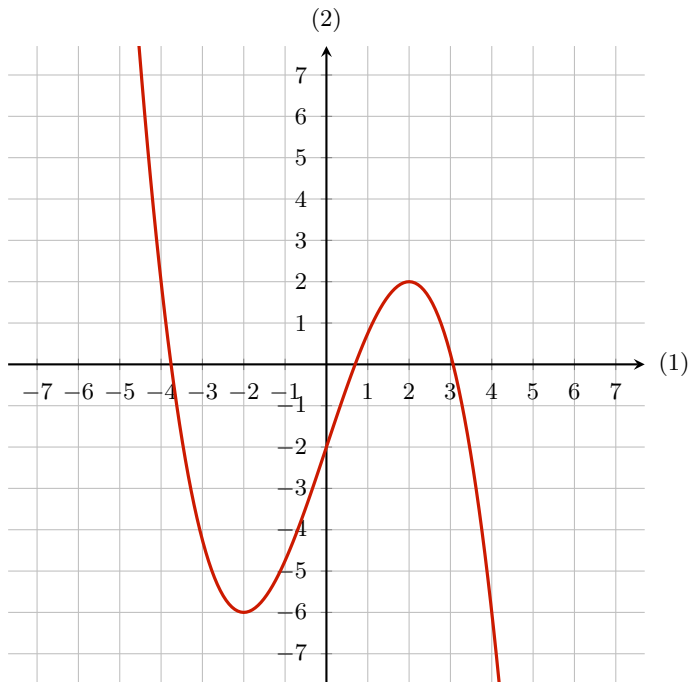


Differentialregning

Bestem væksthastighed

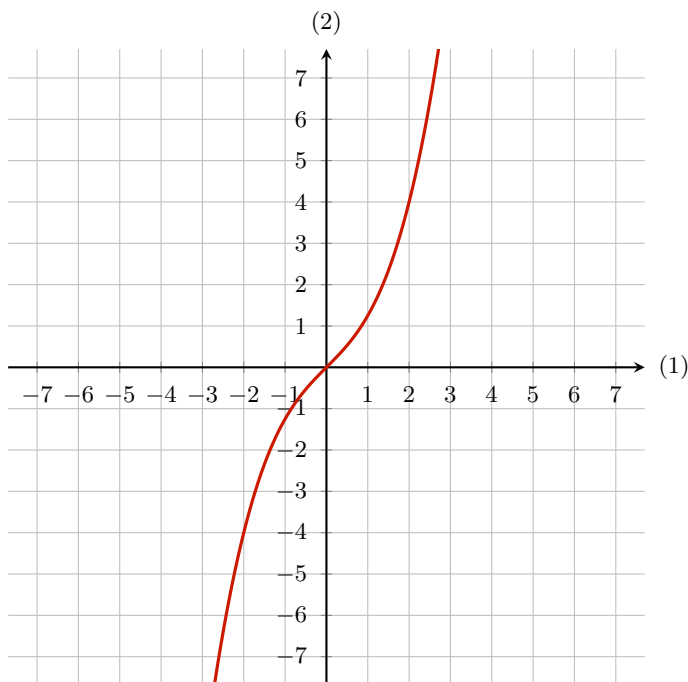


73 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

74 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 4$$

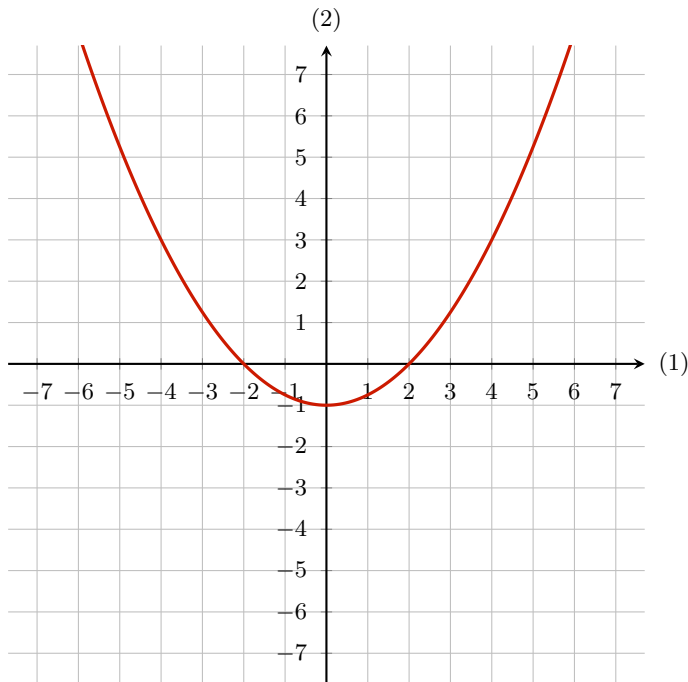


Differentialregning

Bestem væksthastighed

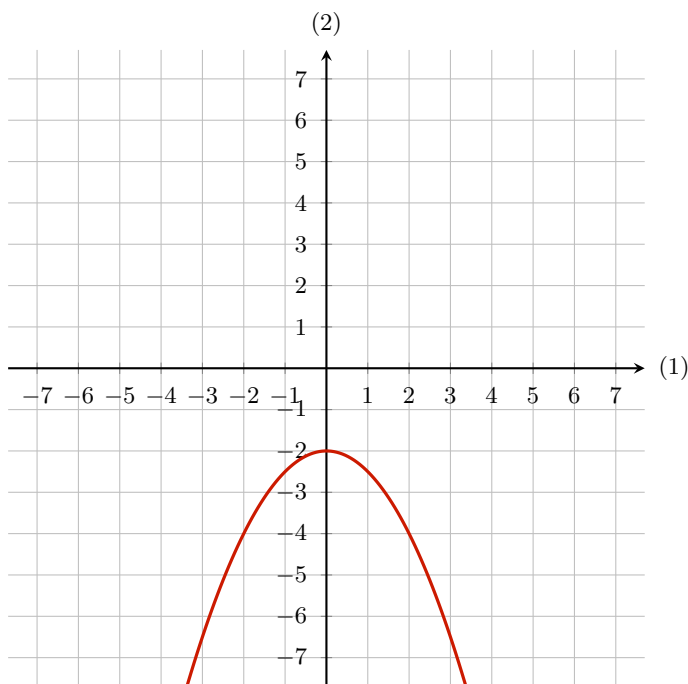


75 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

76 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -2$$

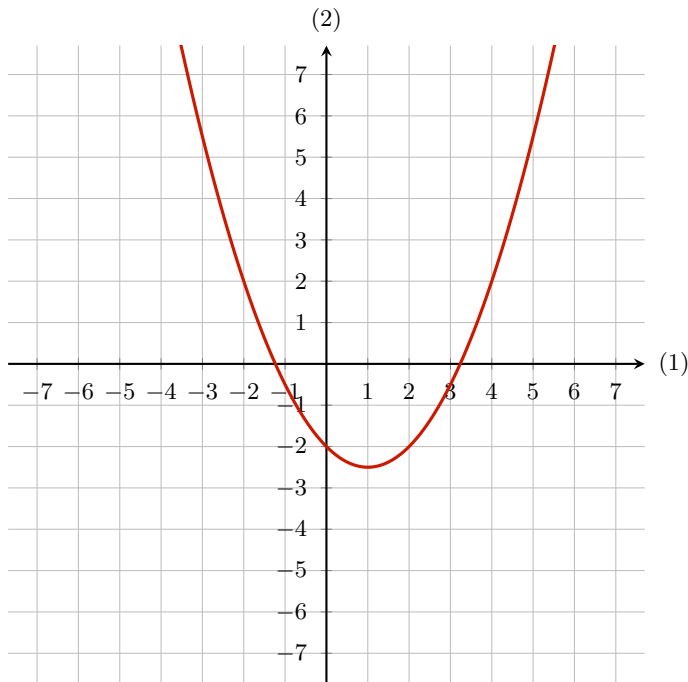


Differentialregning

Bestem væksthastighed

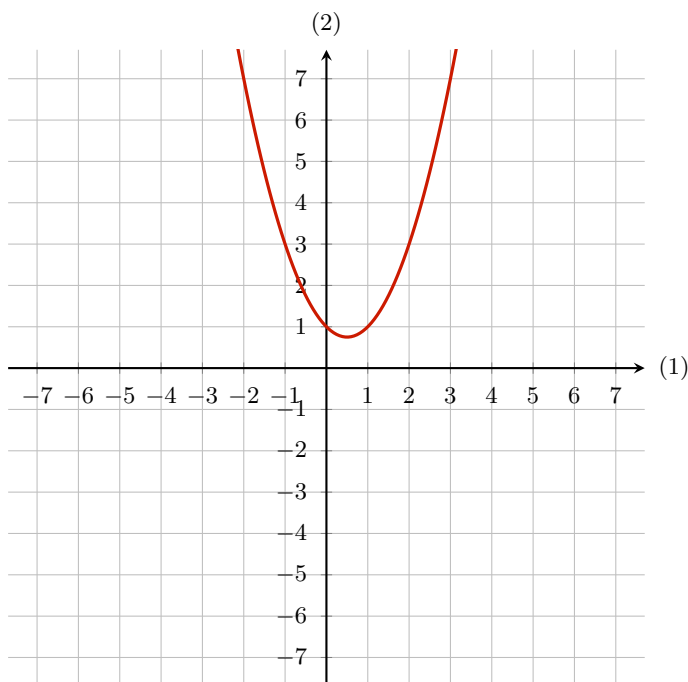


77 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

78 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 3$$

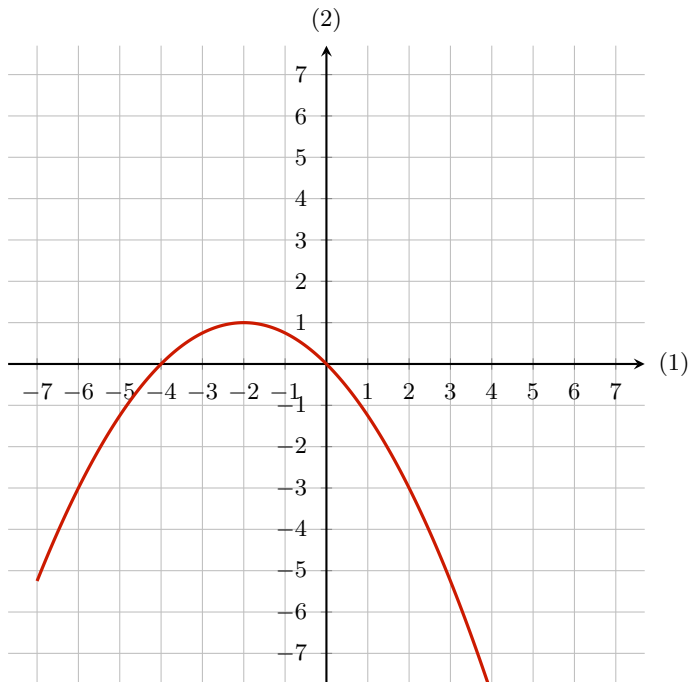


Differentialregning

Bestem væksthastighed

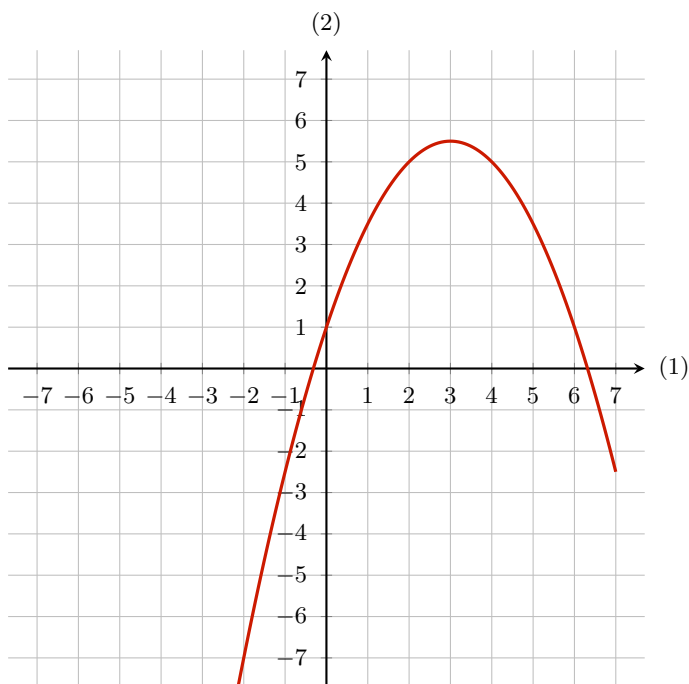


79 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 0$$

80 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = -1$$

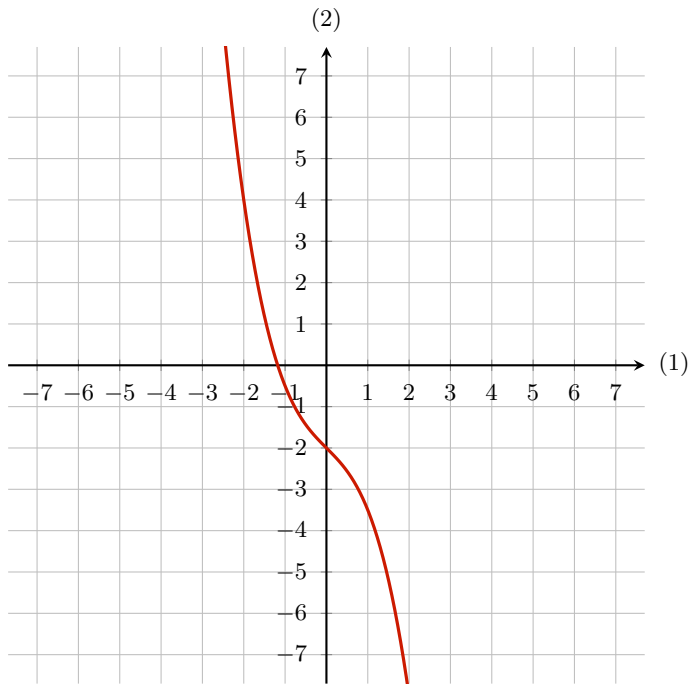


Differentialregning

Bestem væksthastighed

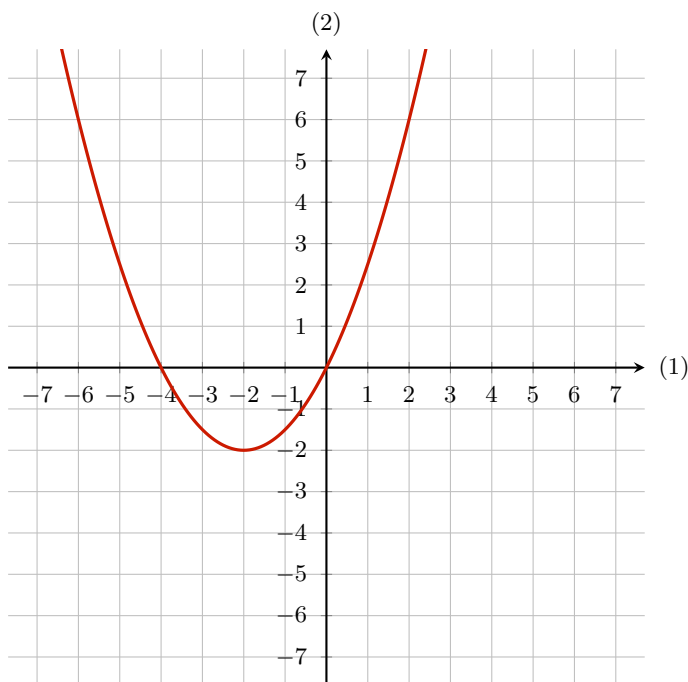


- 81 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -2,5$$

- 82 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 0$$

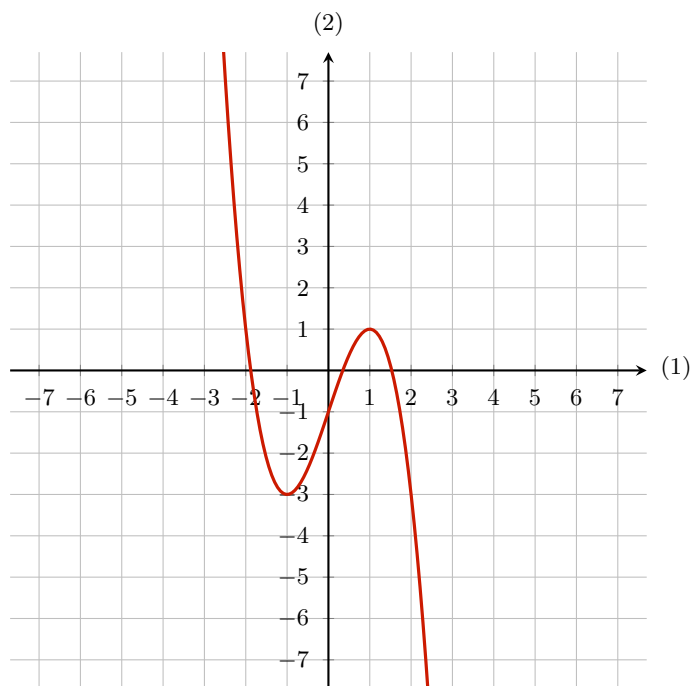


Differentialregning

Bestem væksthastighed

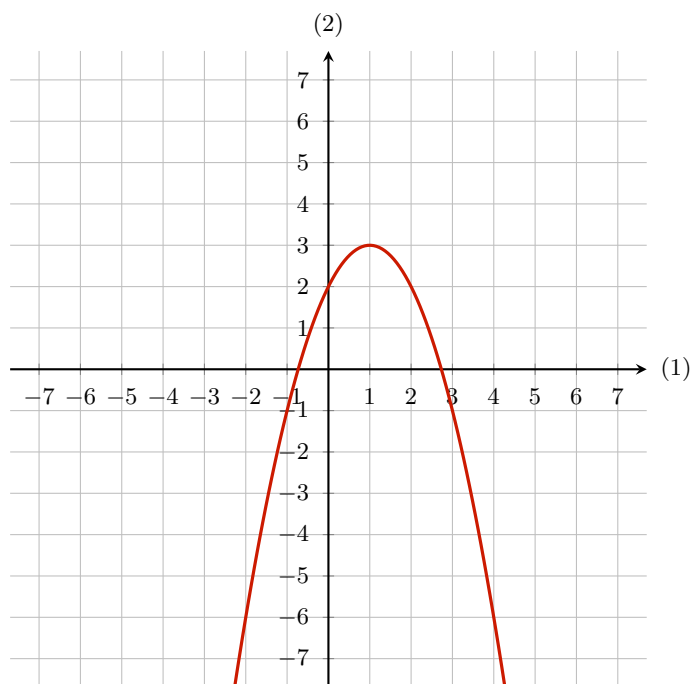


83 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0$$

84 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



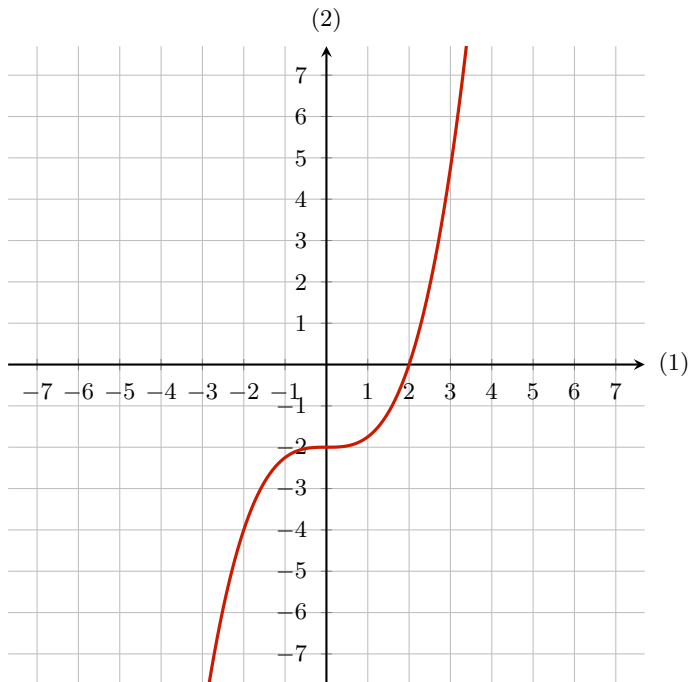
$$f'(-1) = 4$$



Differentialregning

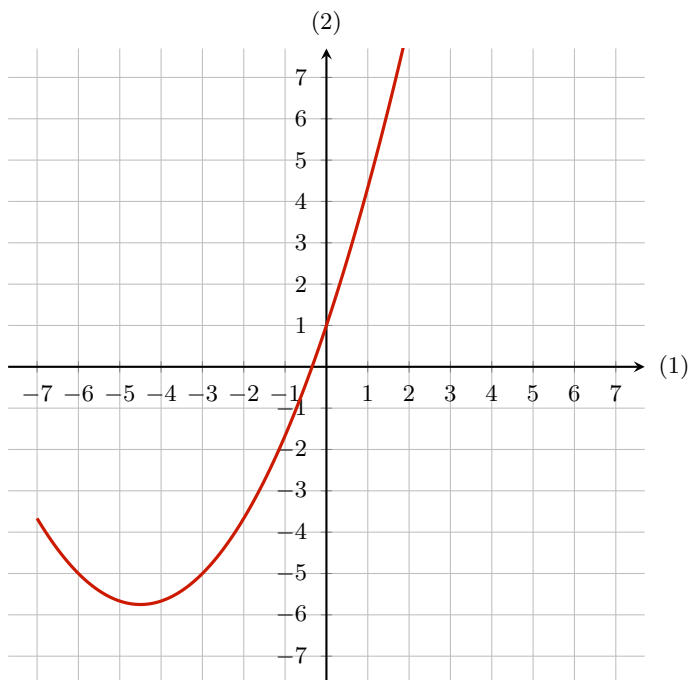
Bestem væksthastighed

85 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 3$$

86 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



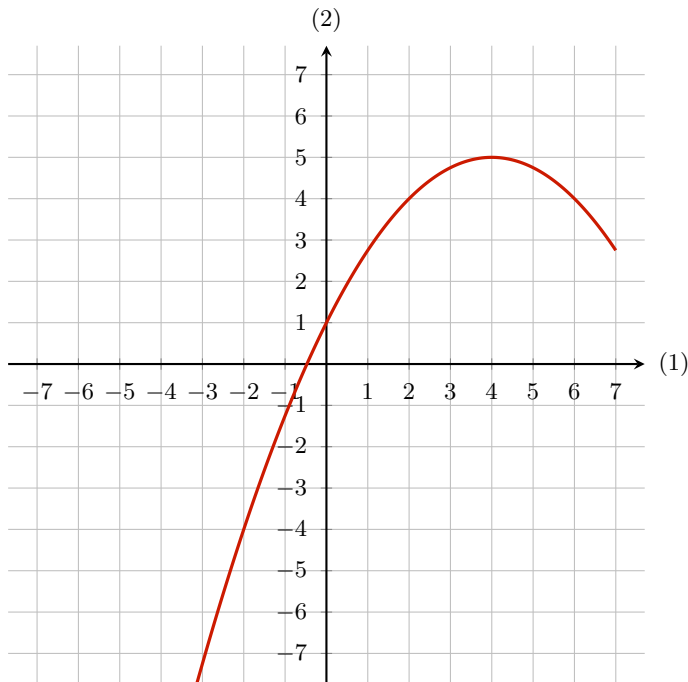
$$f'(-3) = 1$$



Differentialregning

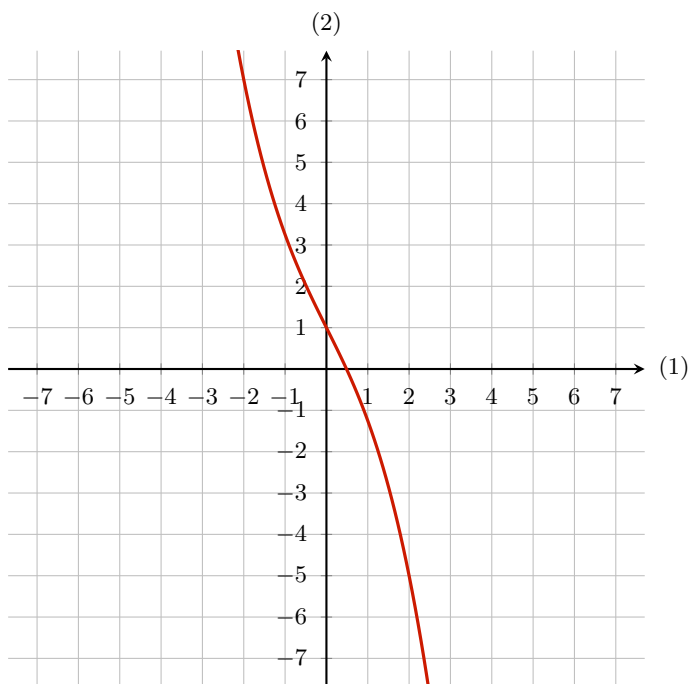
Bestem væksthastighed

87 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = 0$$

88 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

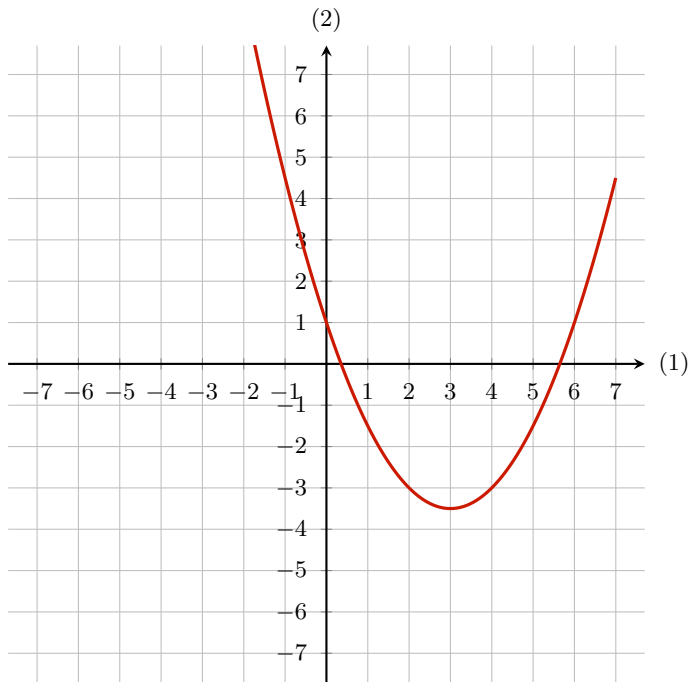


Differentialregning

Bestem væksthastighed

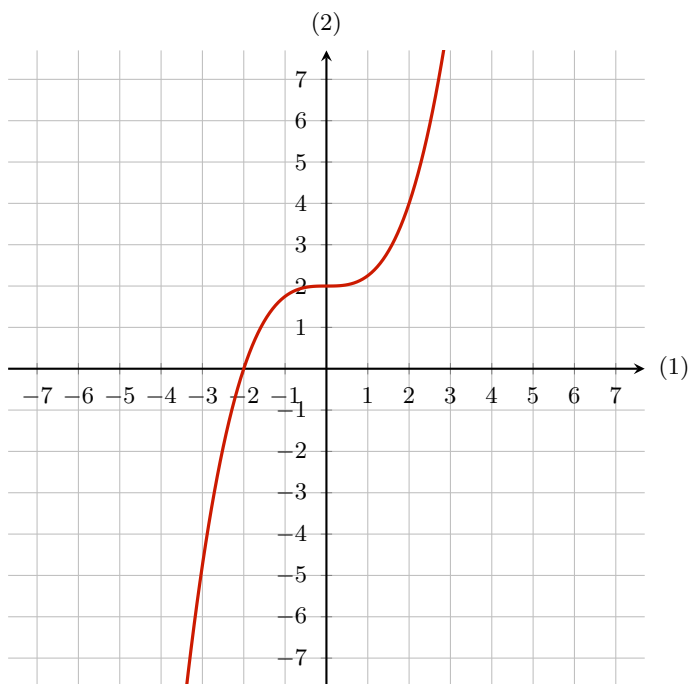


89 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -2$$

90 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

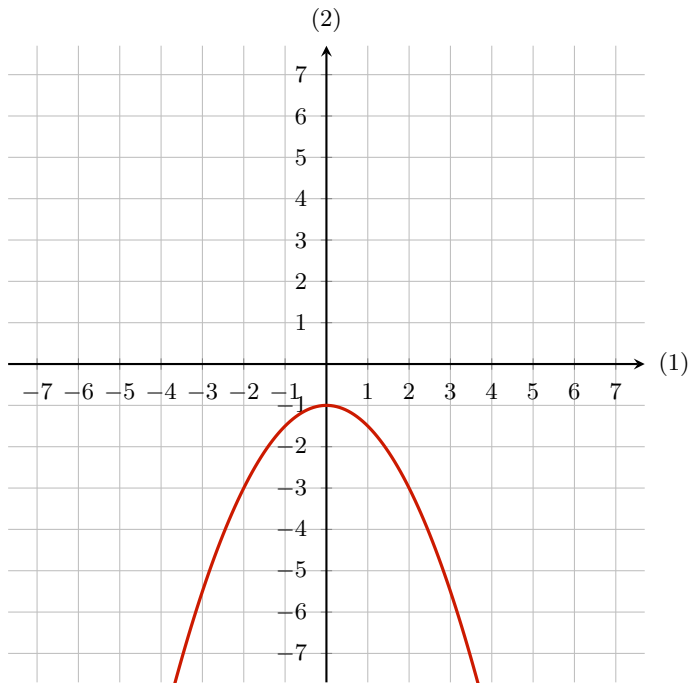


Differentialregning

Bestem væksthastighed

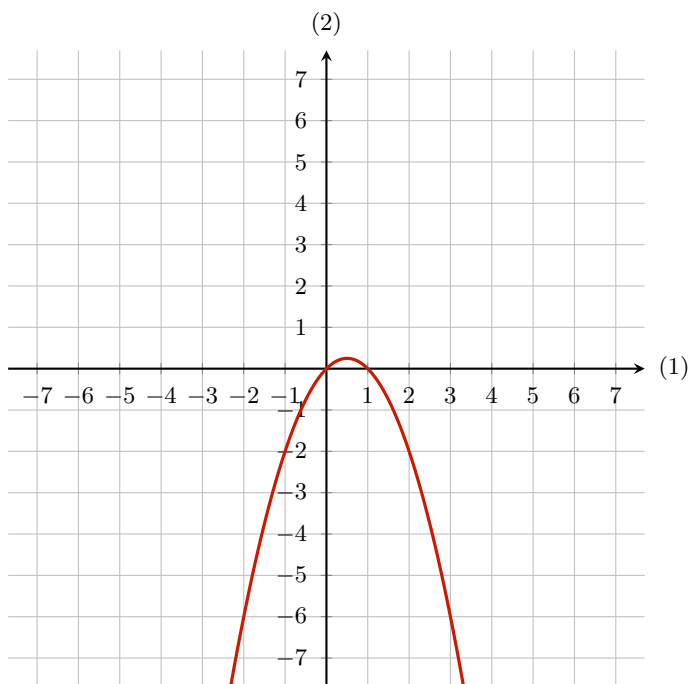


- 91 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

- 92 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -1$$

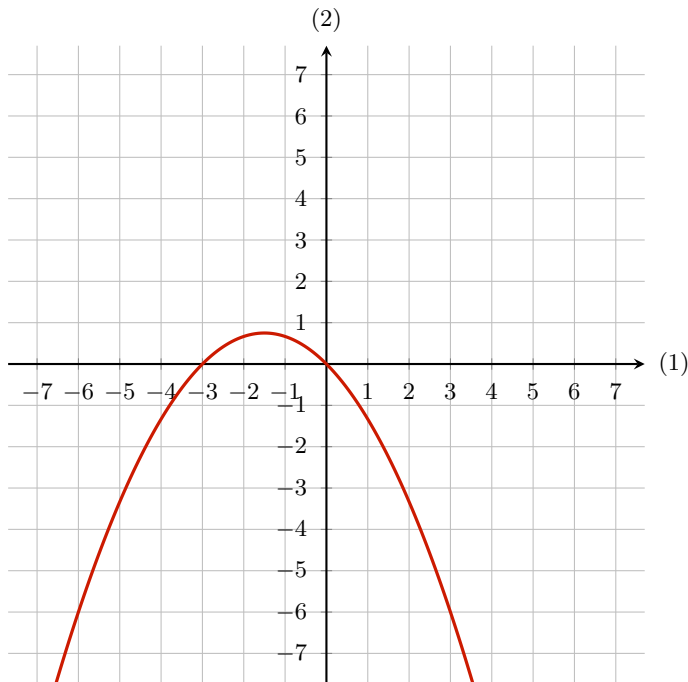


Differentialregning

Bestem væksthastighed

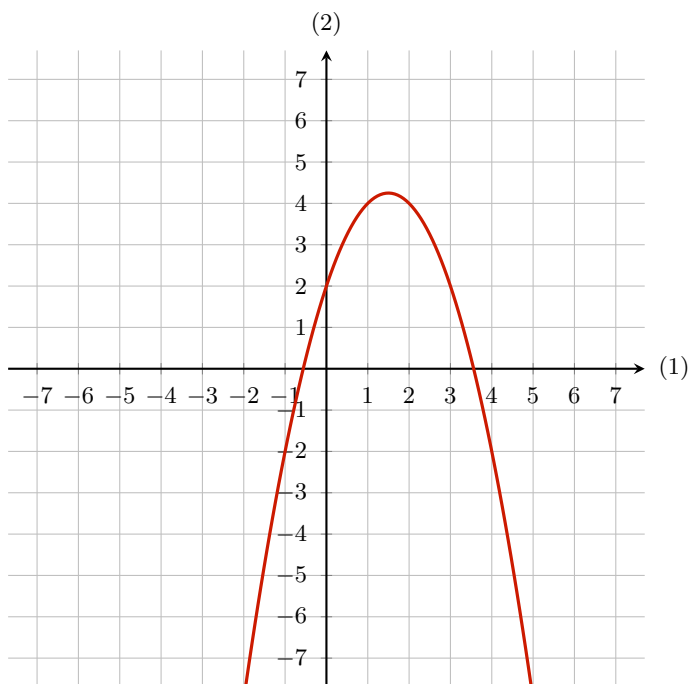


- 93 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 1$$

- 94 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



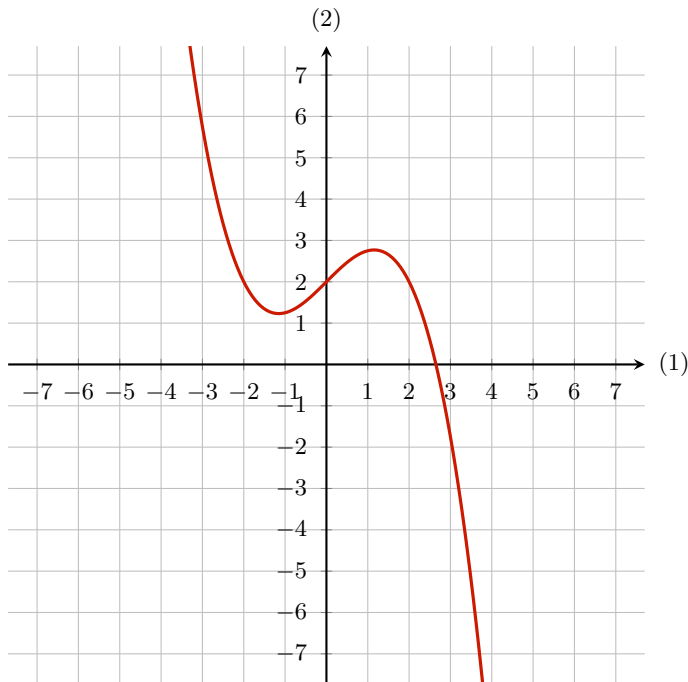
$$f'(3) = -3$$



Differentialregning

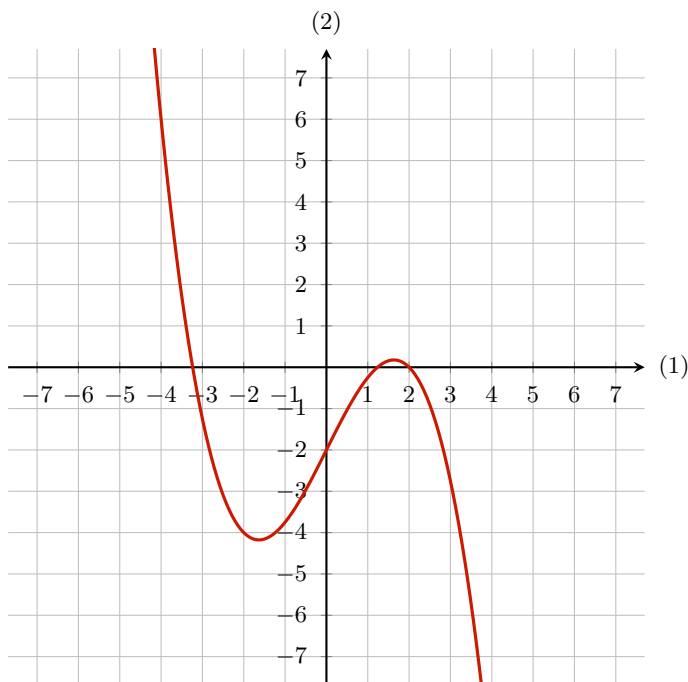
Bestem væksthastighed

95 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

96 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -1$$

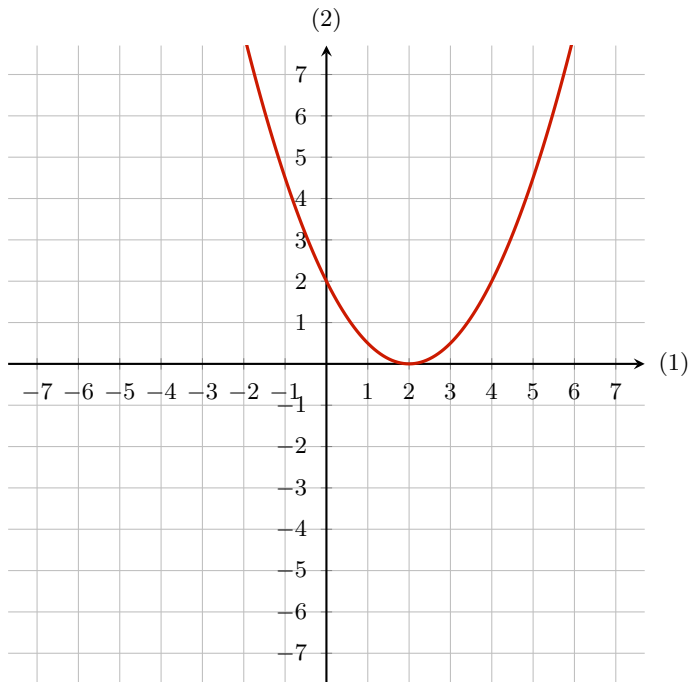


Differentialregning

Bestem væksthastighed

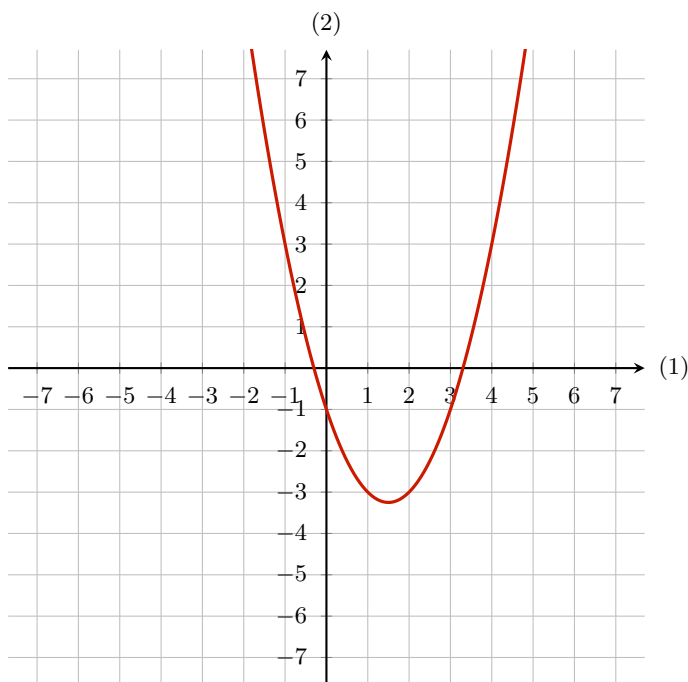


97 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = 2$$

98 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

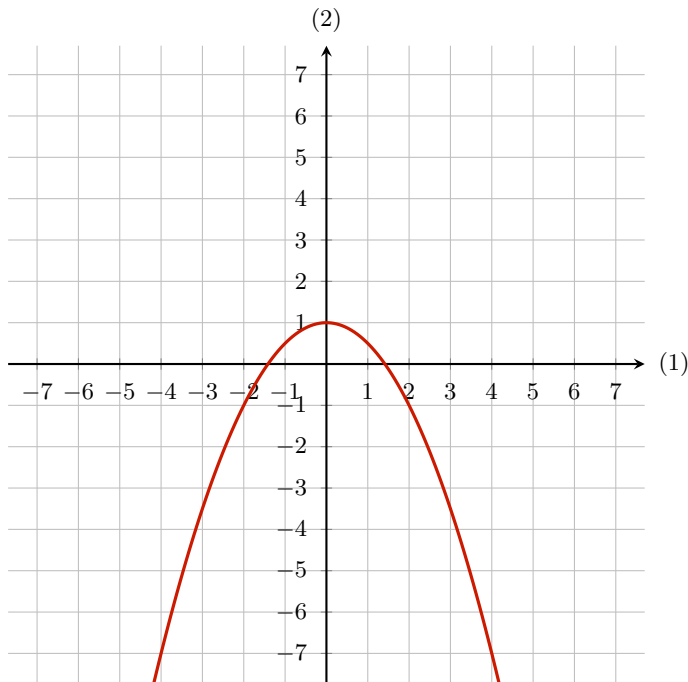


Differentialregning

Bestem væksthastighed

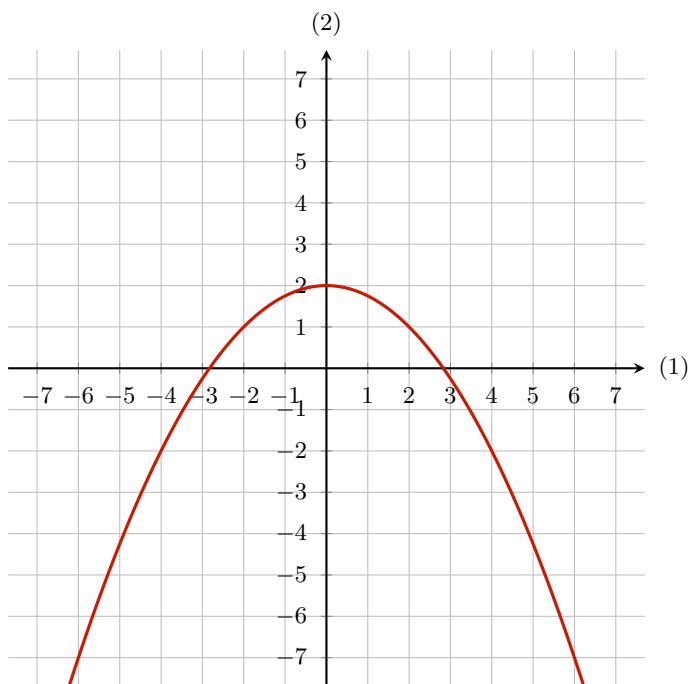


- 99 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 3$$

- 100 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



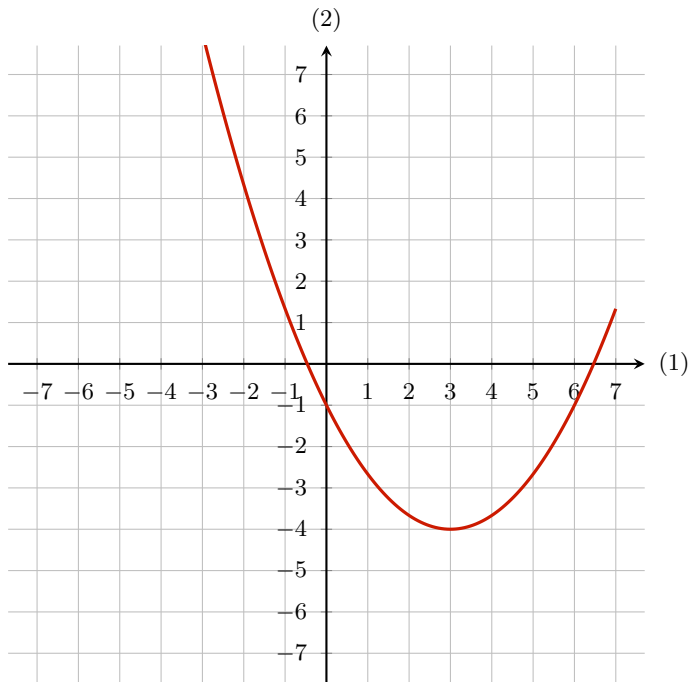
$$f'(0) = 0$$



Differentialregning

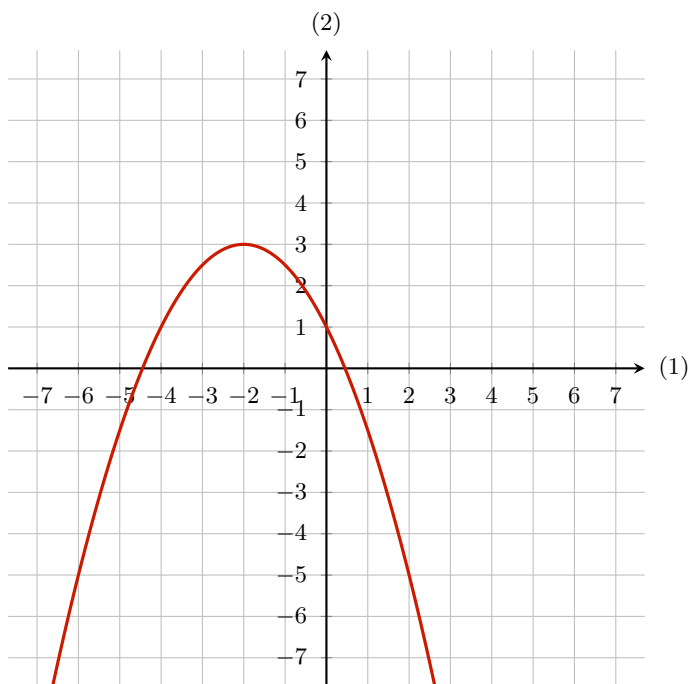
Bestem væksthastighed

- 101 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = 0$$

- 102 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 0$$

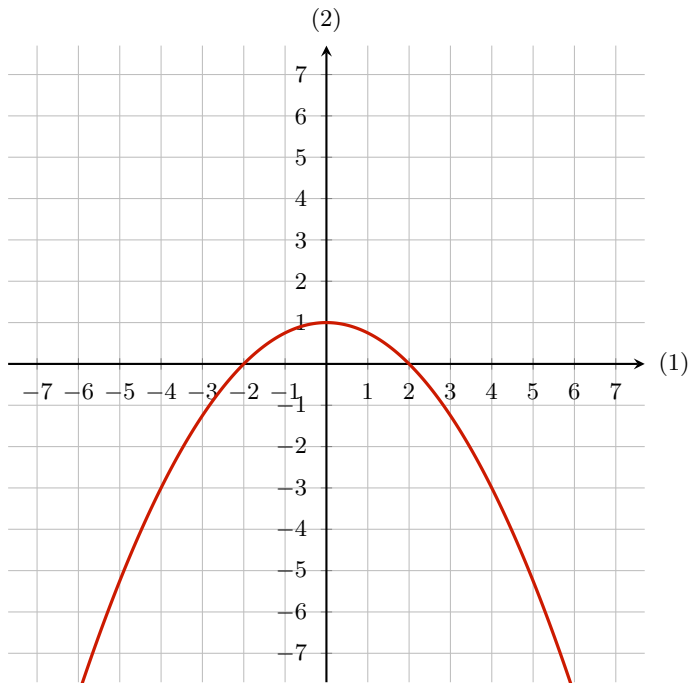


Differentialregning

Bestem væksthastighed

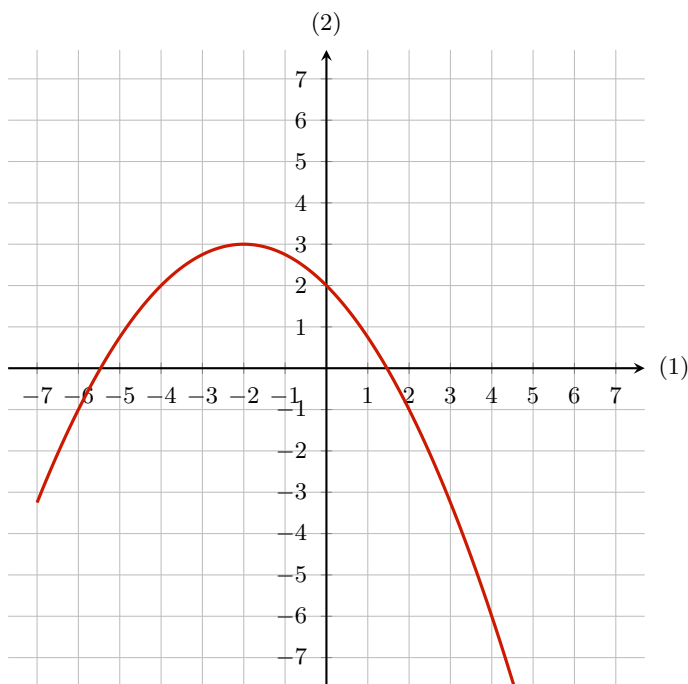


103 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

104 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 0$$

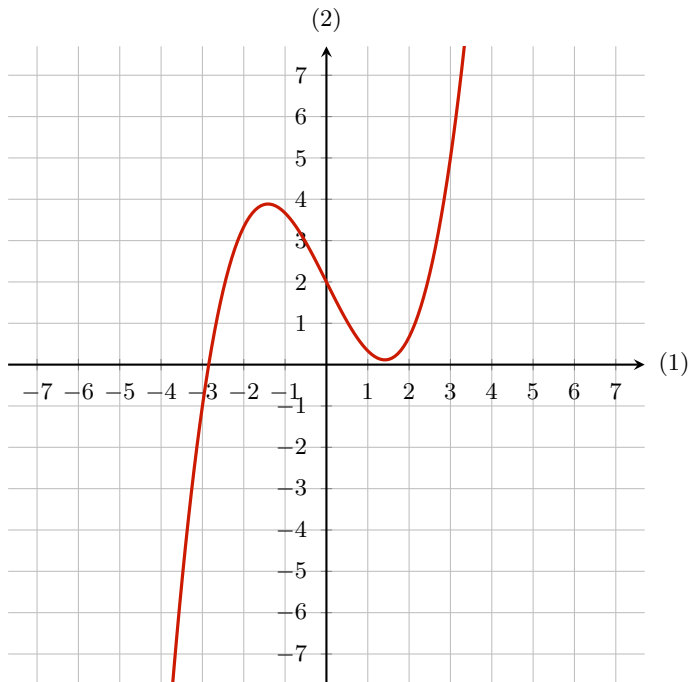


Differentialregning

Bestem væksthastighed

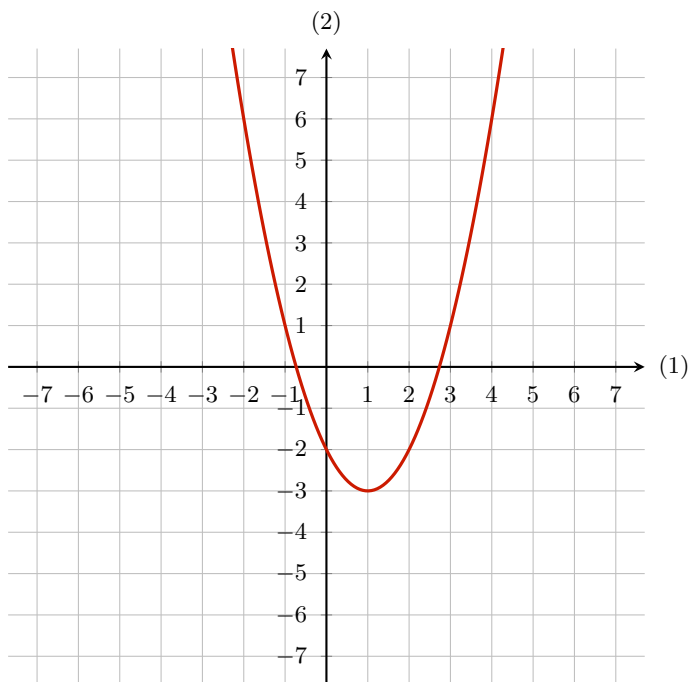


105 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

106 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 0$$

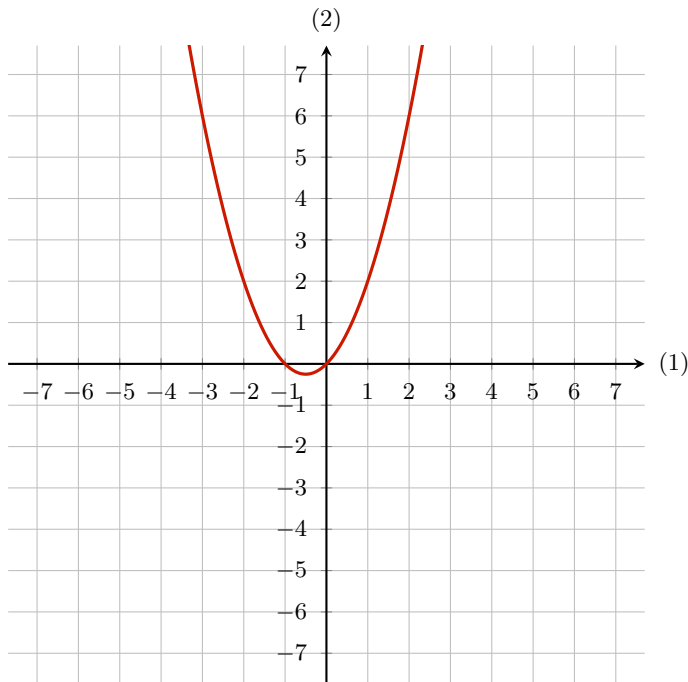


Differentialregning

Bestem væksthastighed

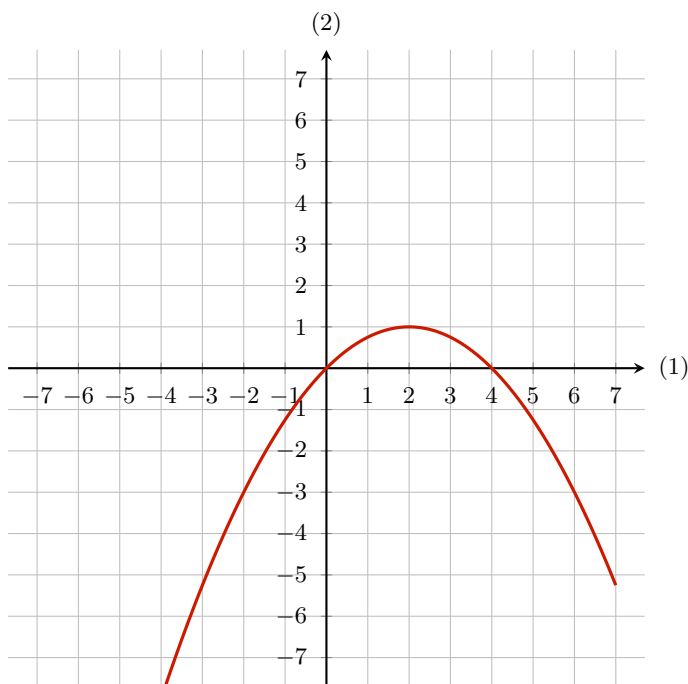


107 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

108 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = -1$$

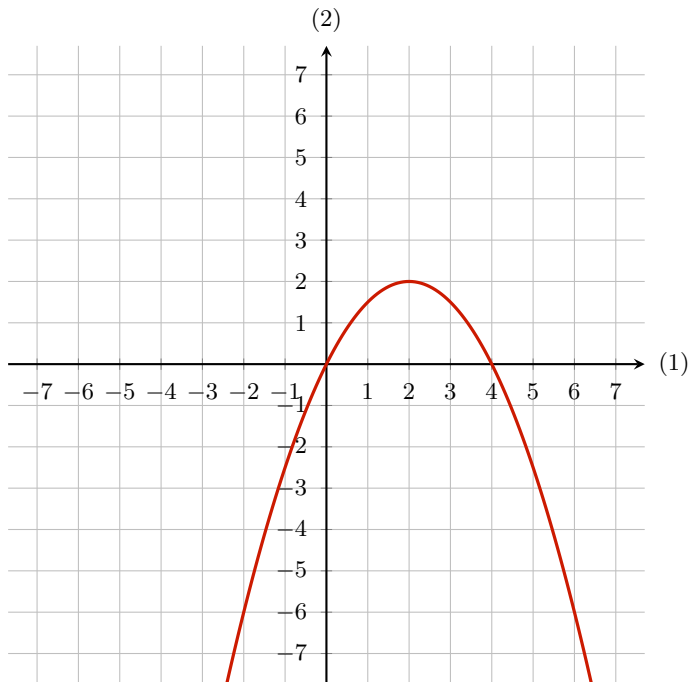


Differentialregning

Bestem væksthastighed

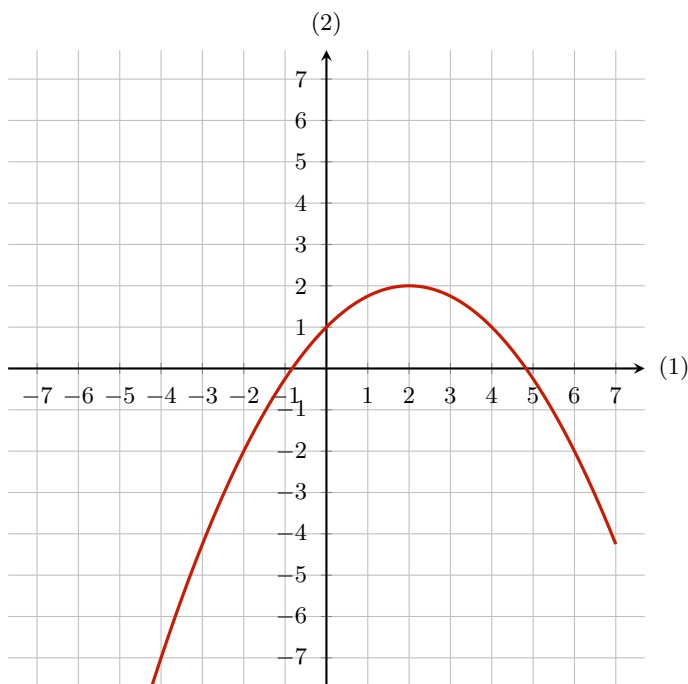


109 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = -1$$

110 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



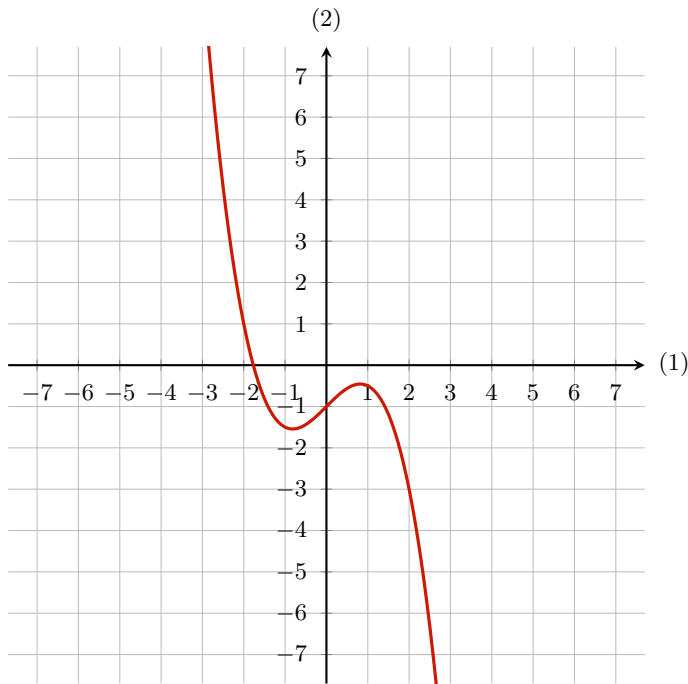
$$f'(0) = 1$$



Differentialregning

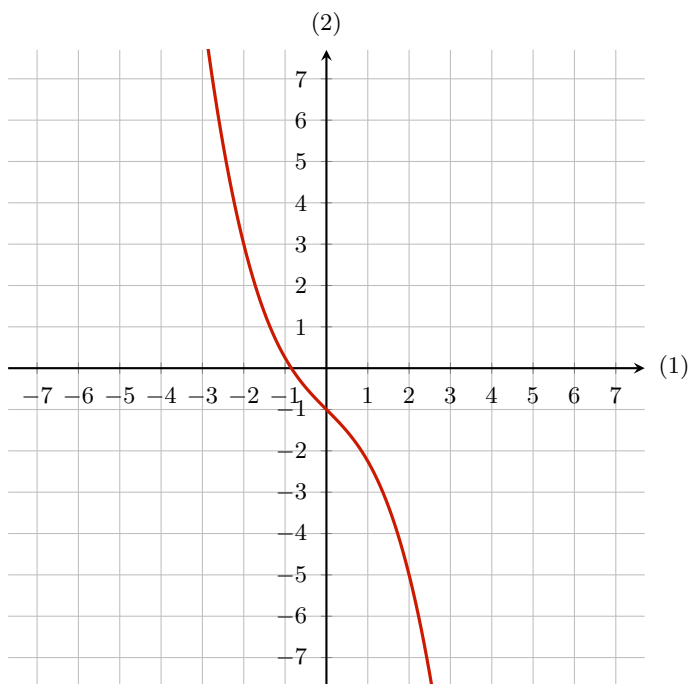
Bestem væksthastighed

- 111 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -0,5$$

- 112 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

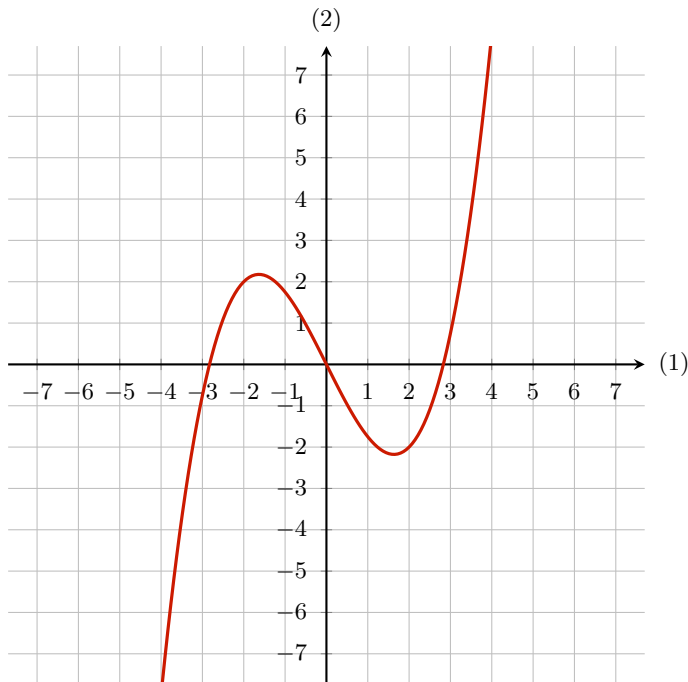


Differentialregning

Bestem væksthastighed

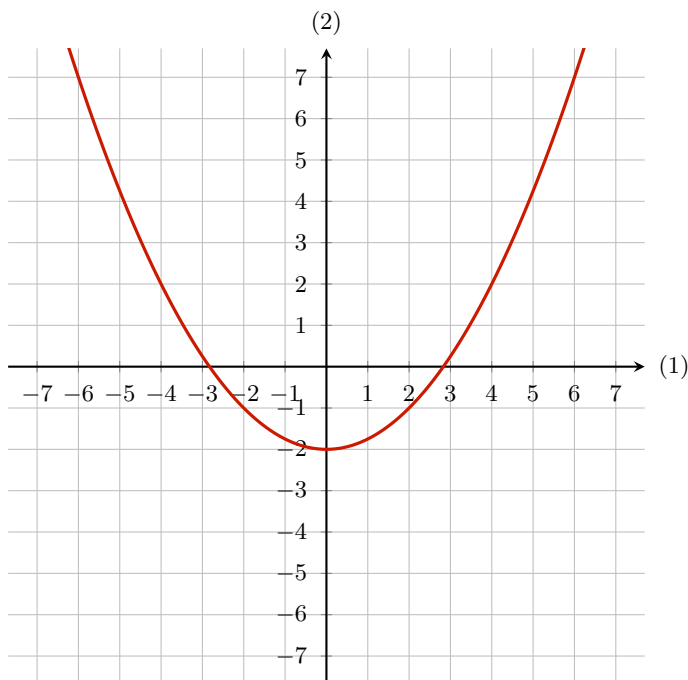


- 113 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

- 114 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = 2$$

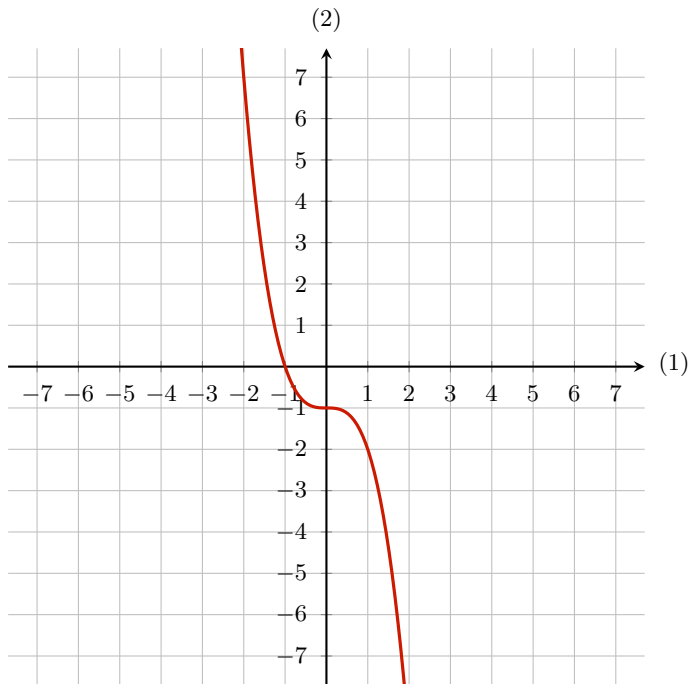


Differentialregning

Bestem væksthastighed

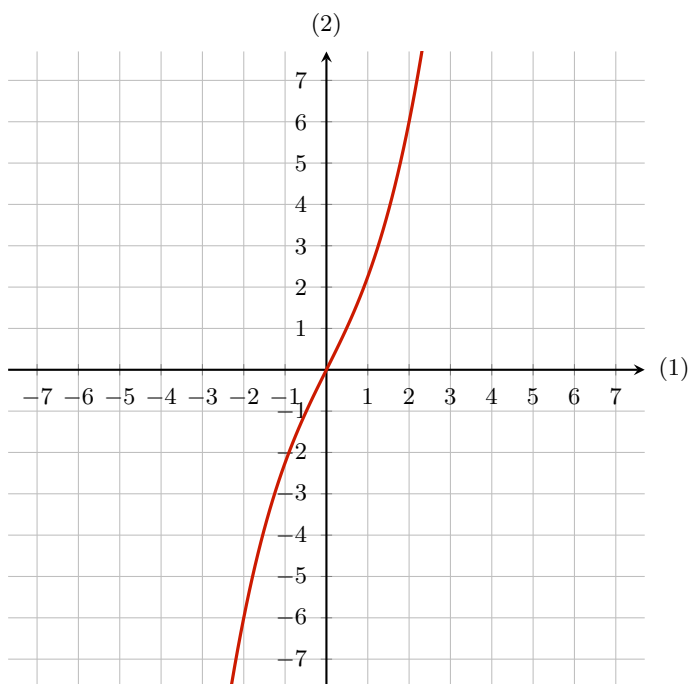


115 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

116 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



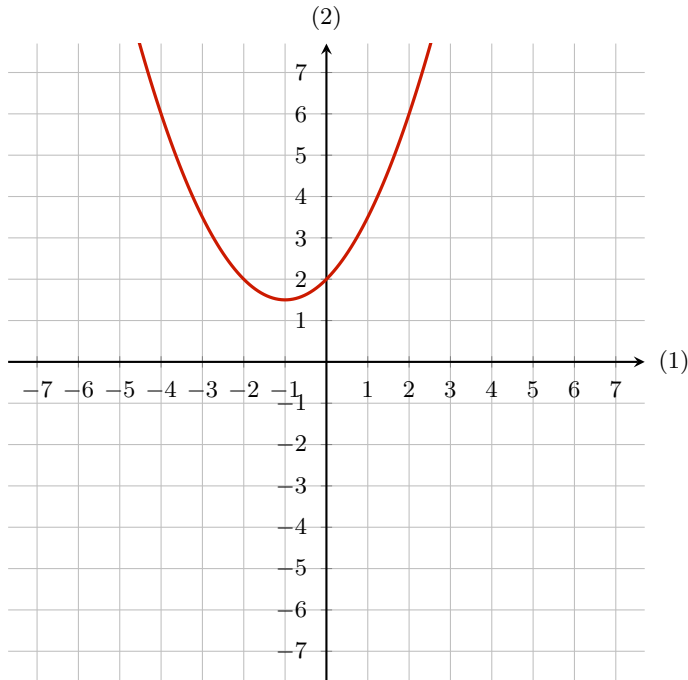
$$f'(0) = 2$$



Differentialregning

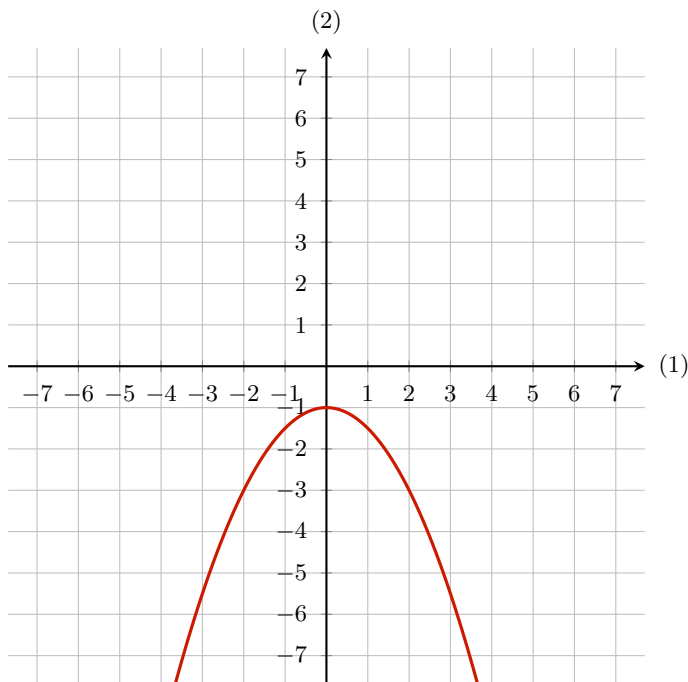
Bestem væksthastighed

- 117 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

- 118 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 1$$

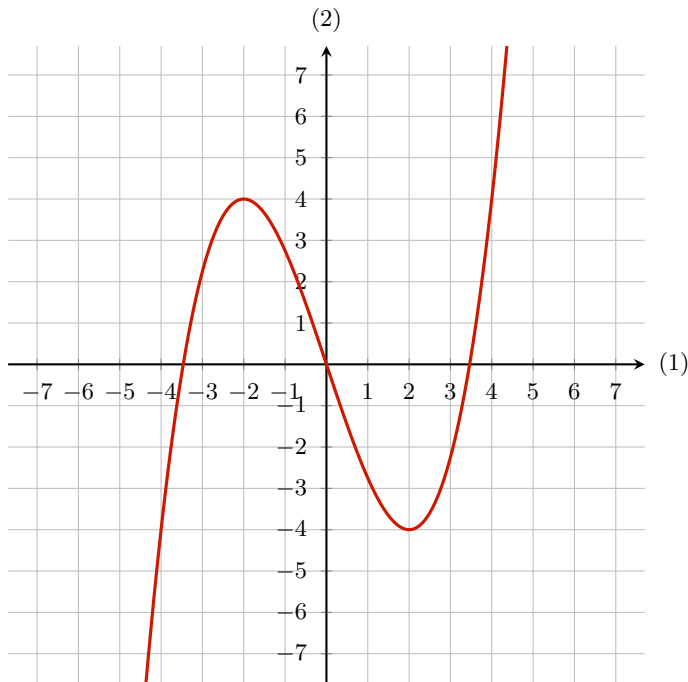


Differentialregning

Bestem væksthastighed

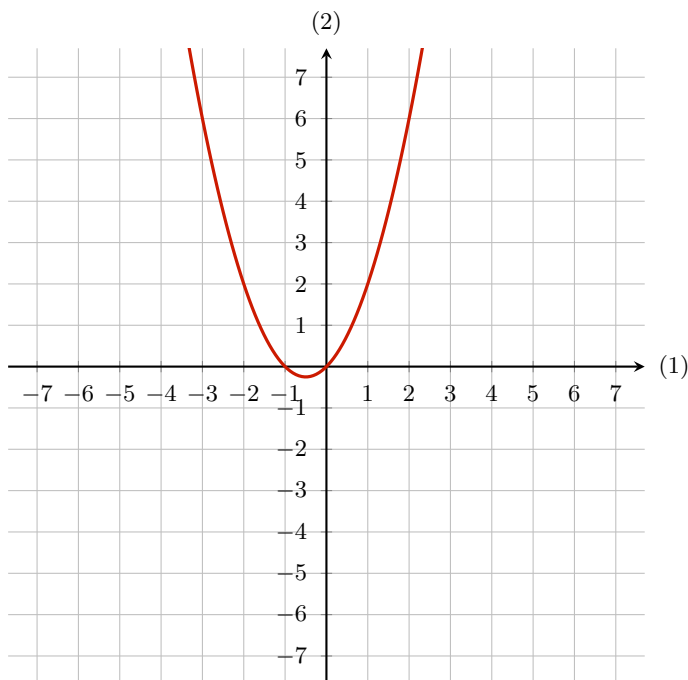


119 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

120 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -1$$

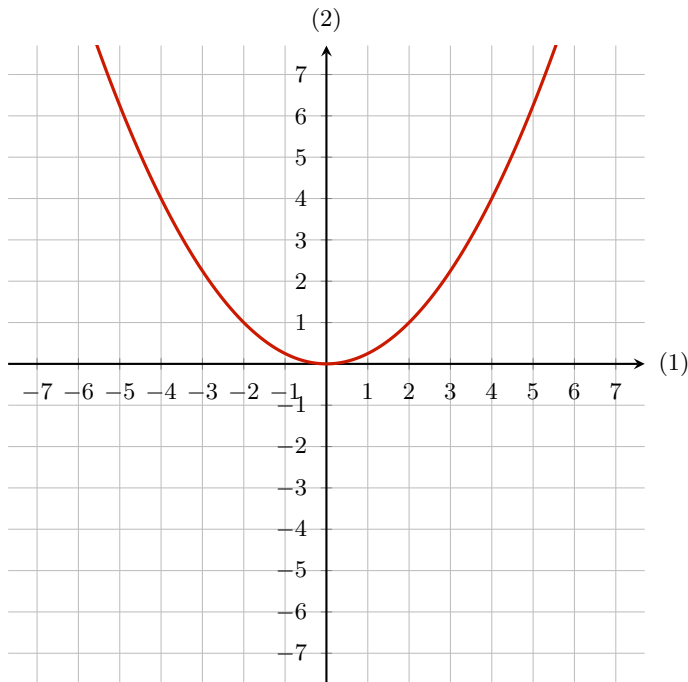


Differentialregning

Bestem væksthastighed

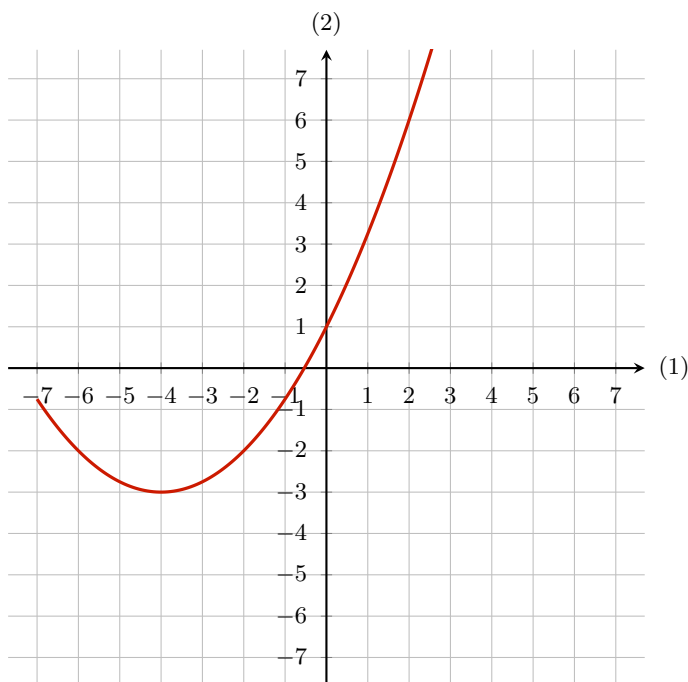


121 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.

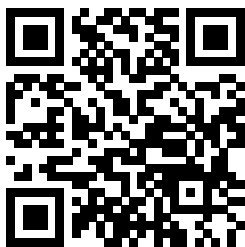


$$f'(2) = 1$$

122 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = 0$$

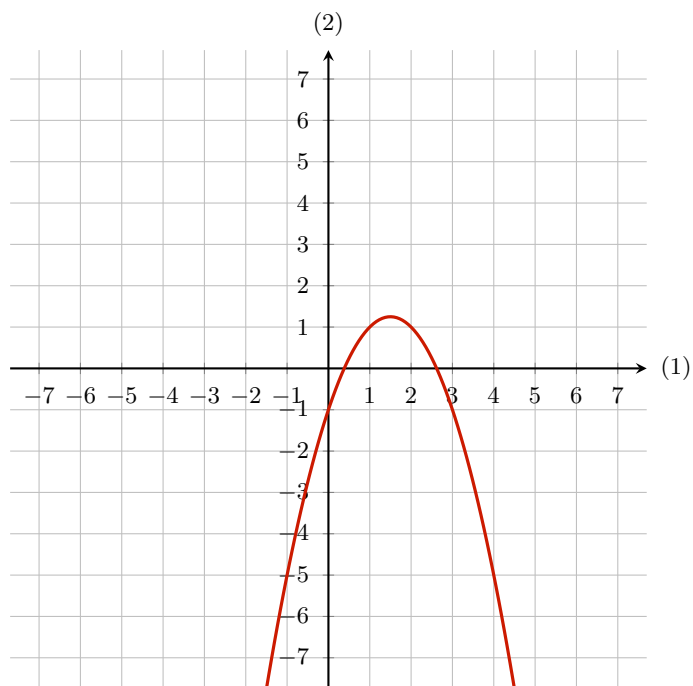


Differentialregning

Bestem væksthastighed

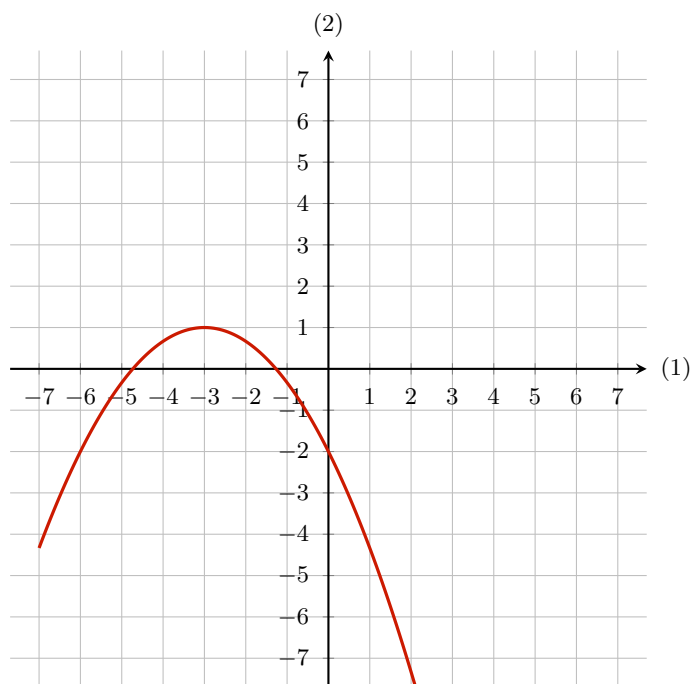


123 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

124 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

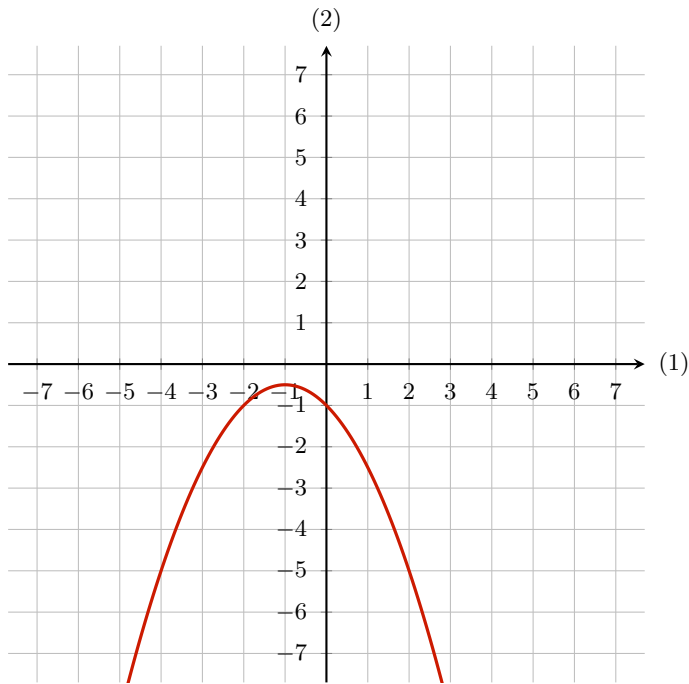


Differentialregning

Bestem væksthastighed

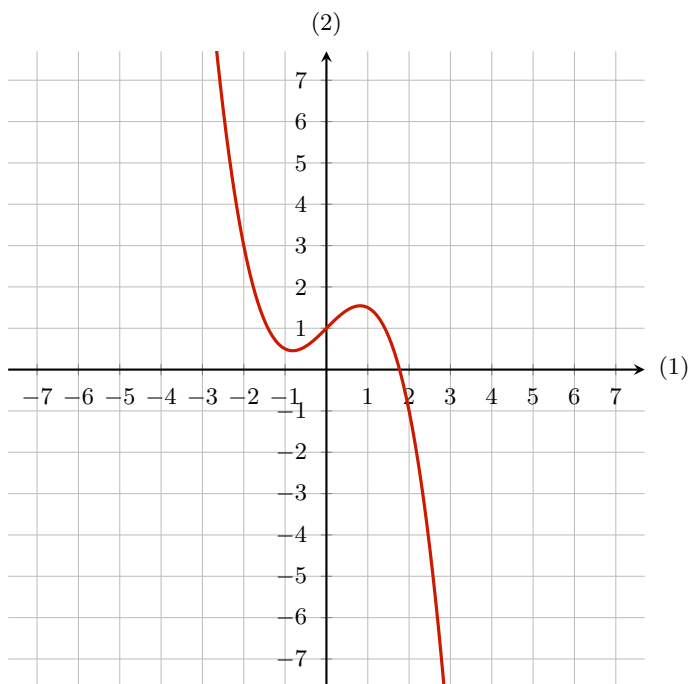


125 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 1$$

126 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



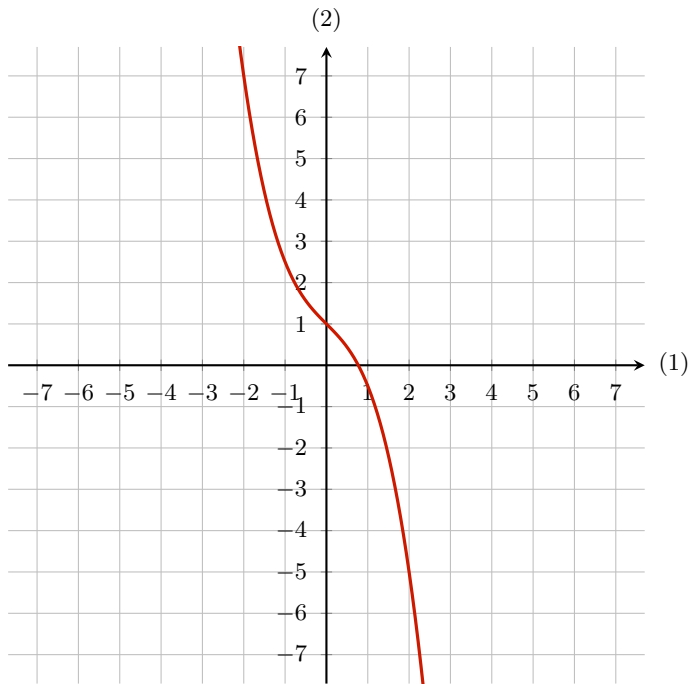
$$f'(0) = 1$$



Differentialregning

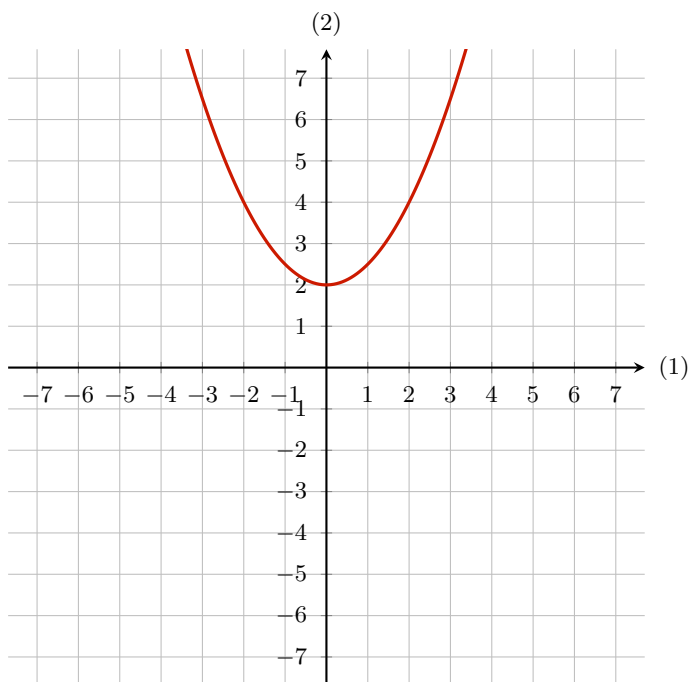
Bestem væksthastighed

127 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.

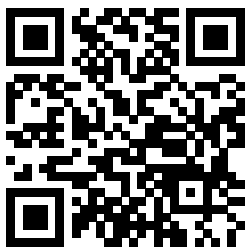


$$f'(-1) = -2,5$$

128 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -2$$

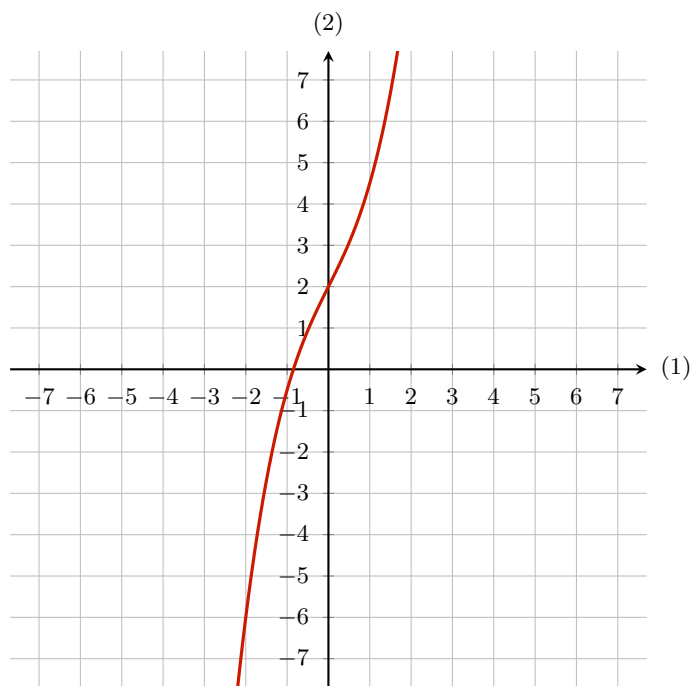


Differentialregning

Bestem væksthastighed

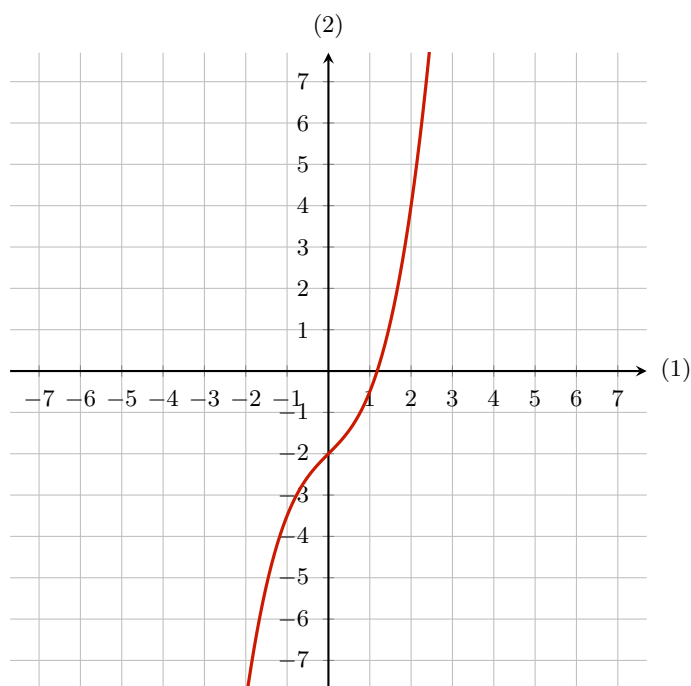


129 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 3,5$$

130 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 2,5$$

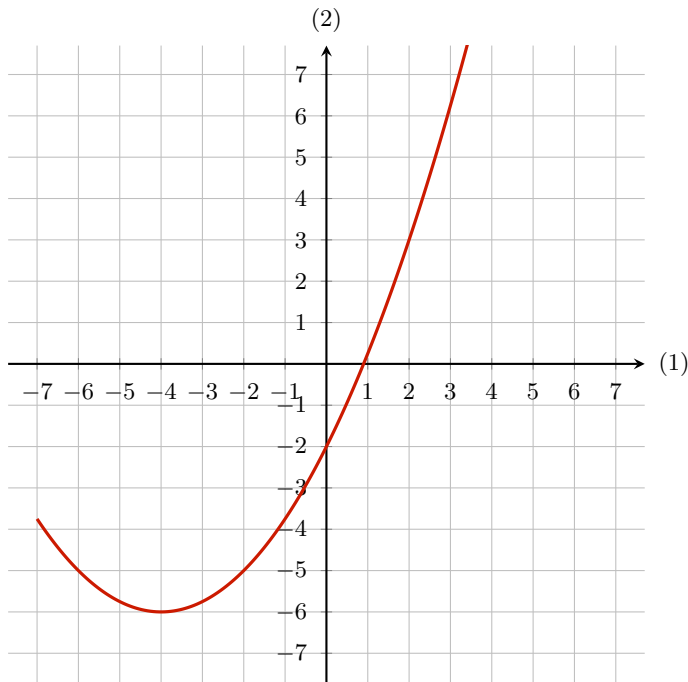


Differentialregning

Bestem væksthastighed

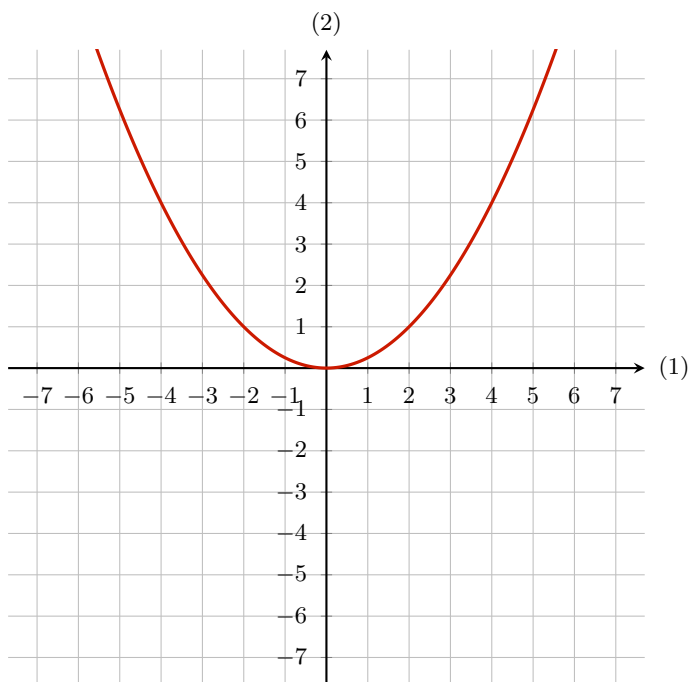


- 131 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

- 132 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -1$$

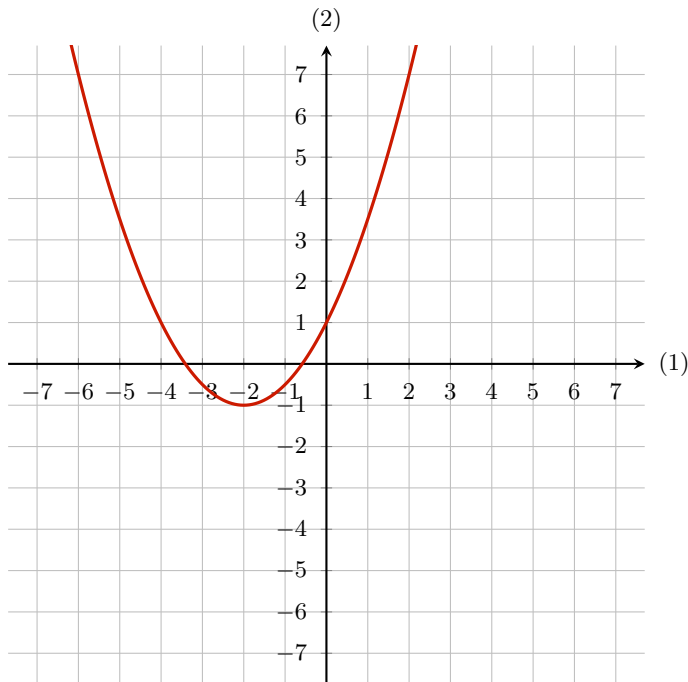


Differentialregning

Bestem væksthastighed

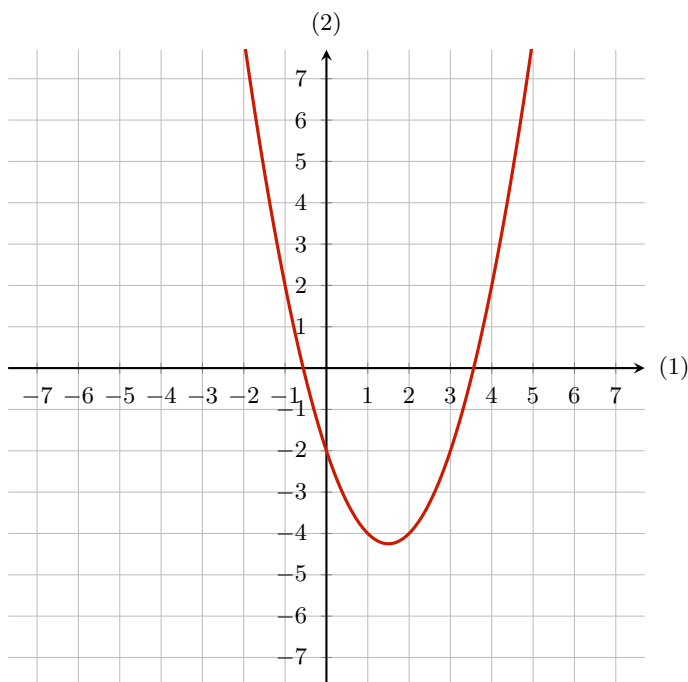


- 133 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-5)$.



$$f'(-5) = -3$$

- 134 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = 3$$

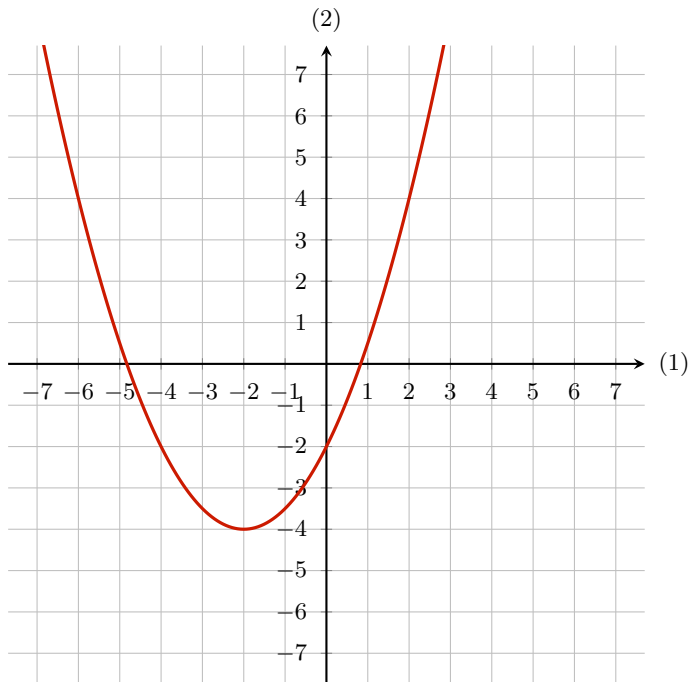


Differentialregning

Bestem væksthastighed

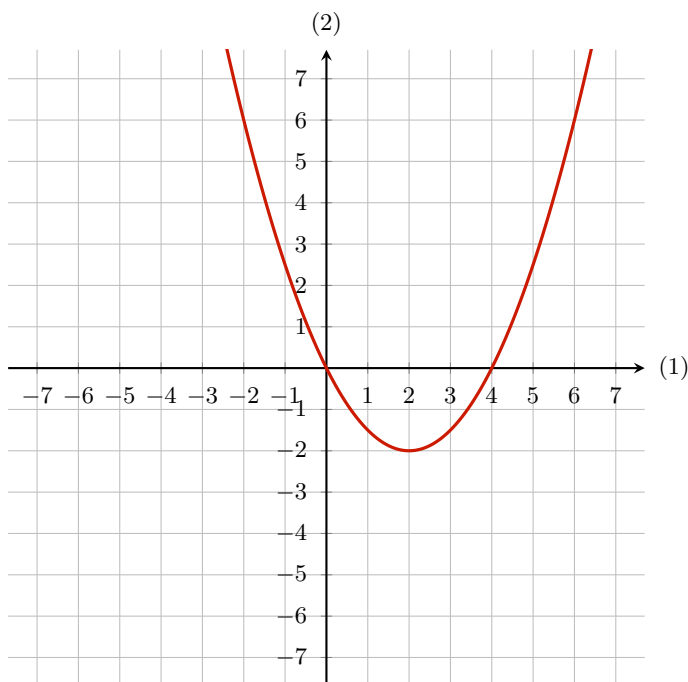


135 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 3$$

136 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = 1$$

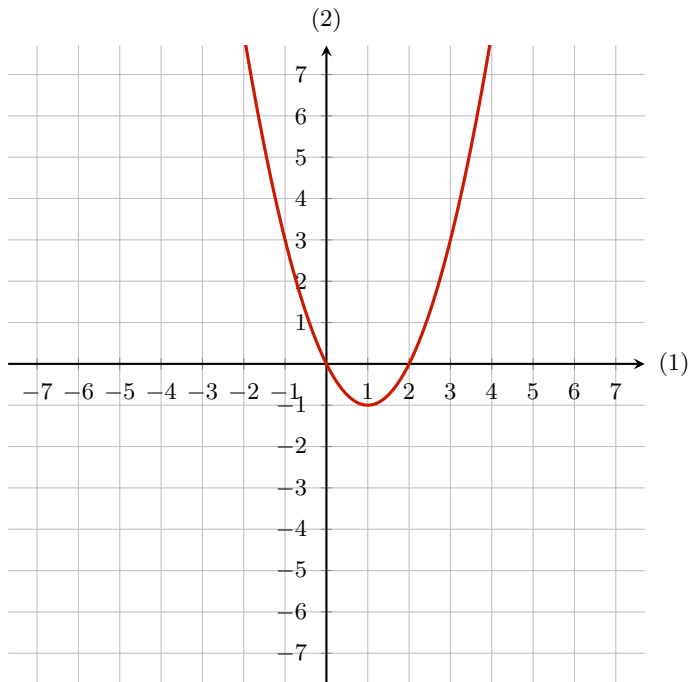


Differentialregning

Bestem væksthastighed

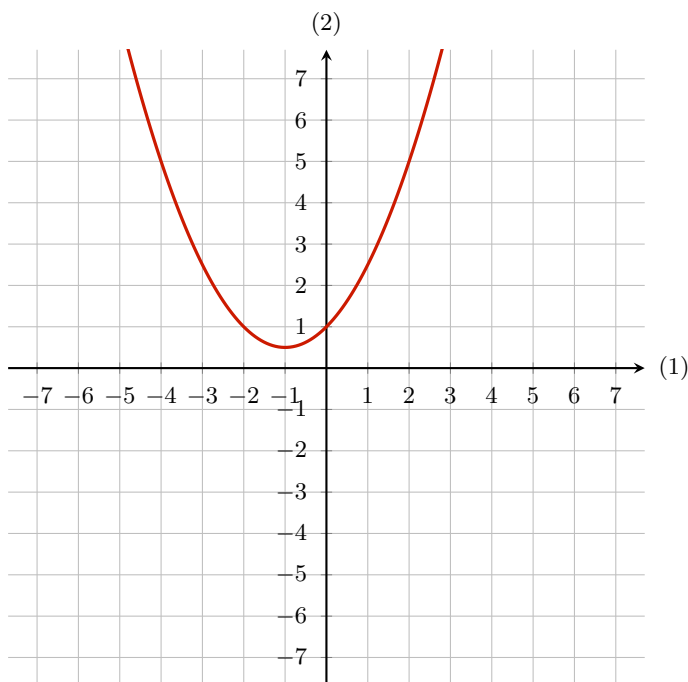


137 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.

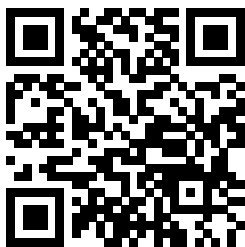


$$f'(2) = 2$$

138 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 3$$

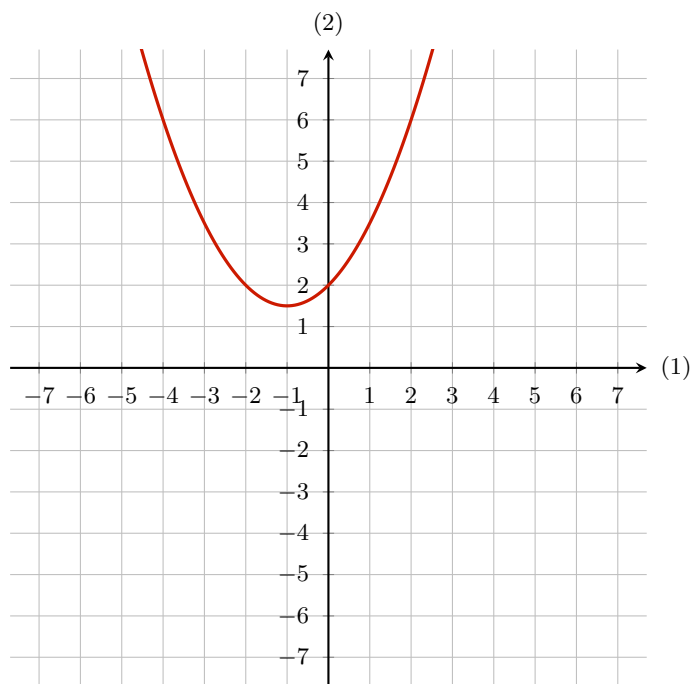


Differentialregning

Bestem væksthastighed

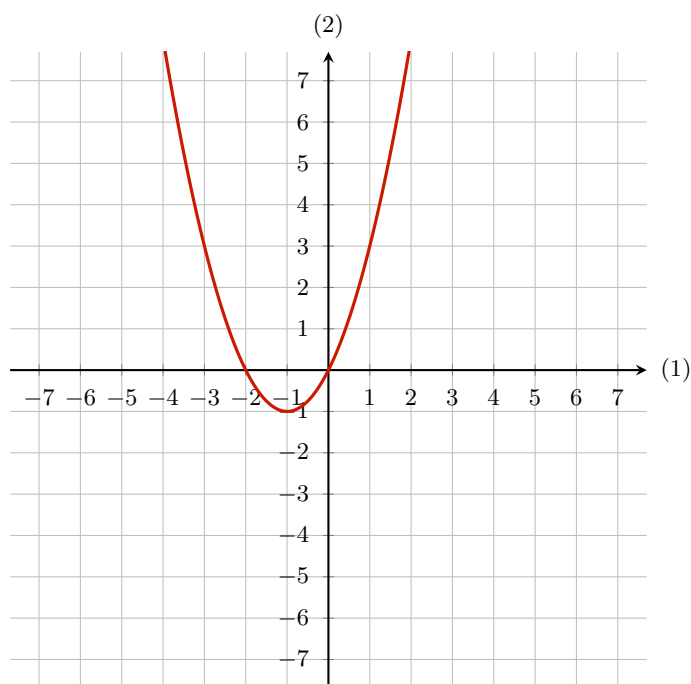


139 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0$$

140 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



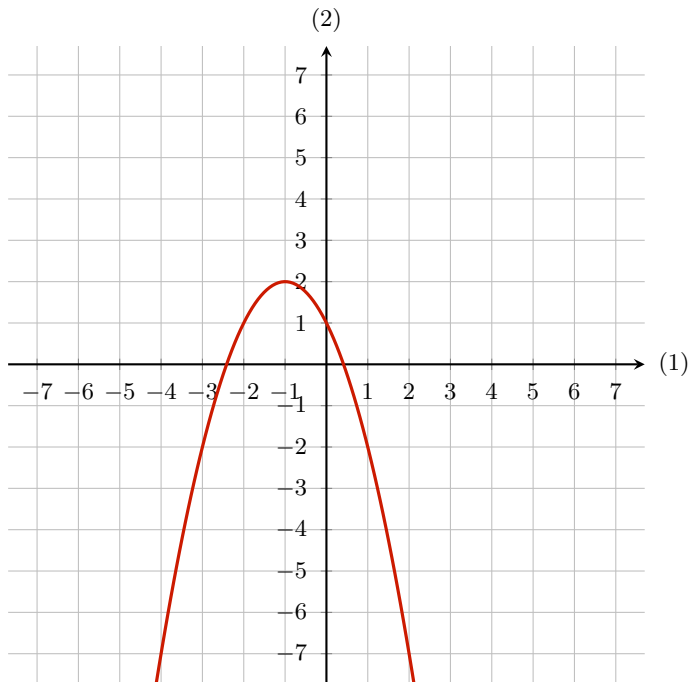
$$f'(1) = 4$$



Differentialregning

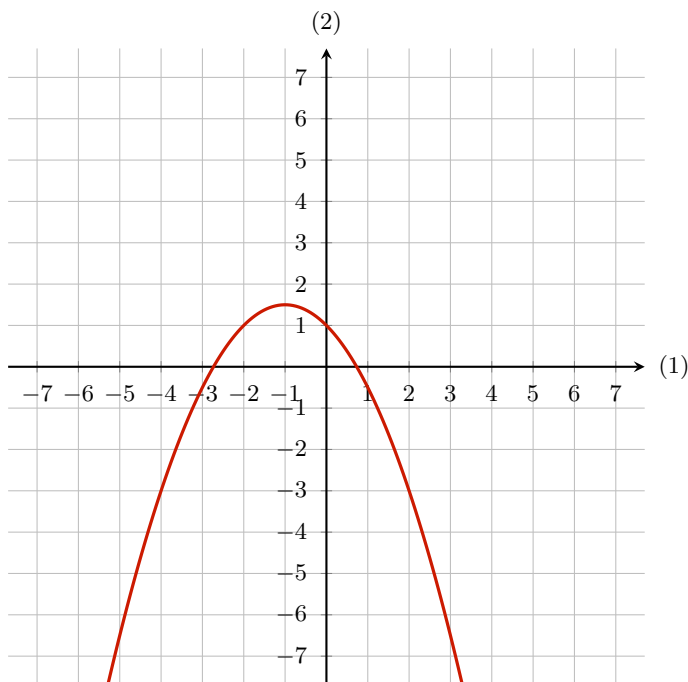
Bestem væksthastighed

- 141 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0$$

- 142 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 1$$

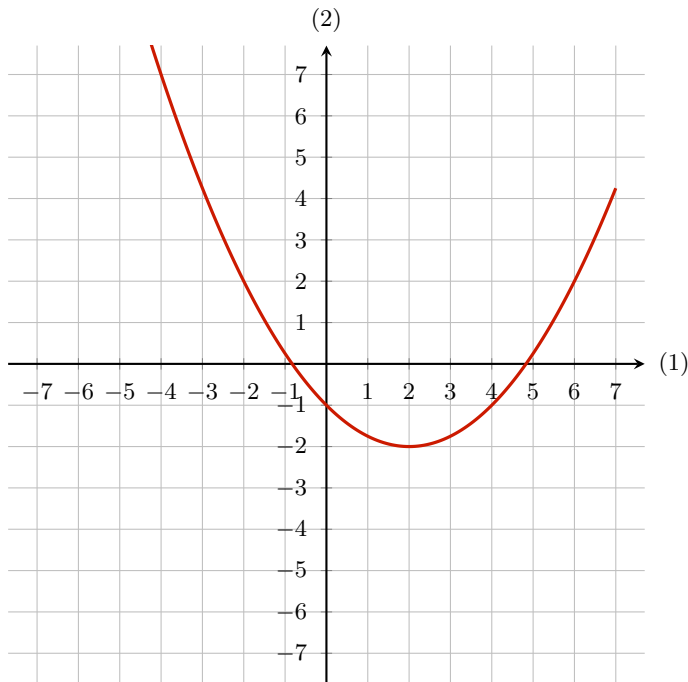


Differentialregning

Bestem væksthastighed

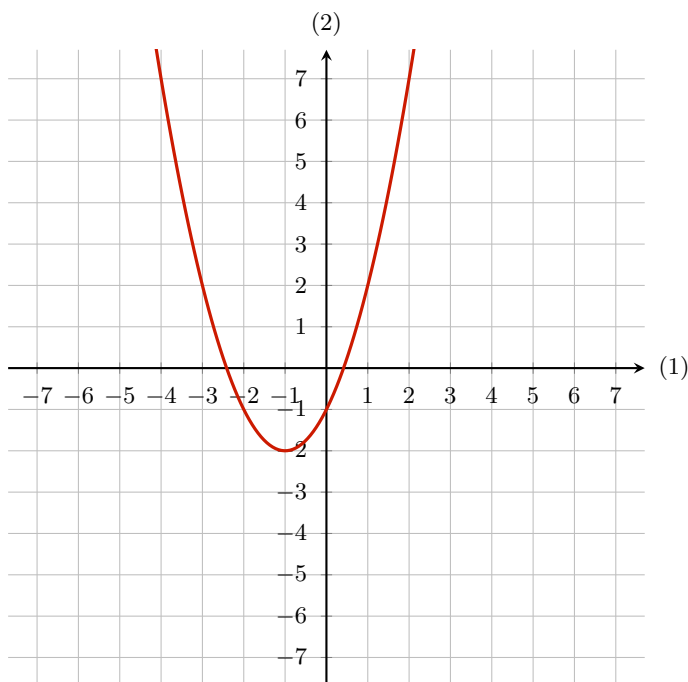


- 143 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.

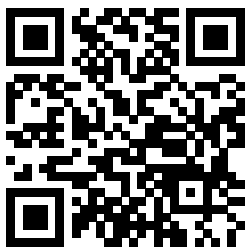


$$f'(4) = 1$$

- 144 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

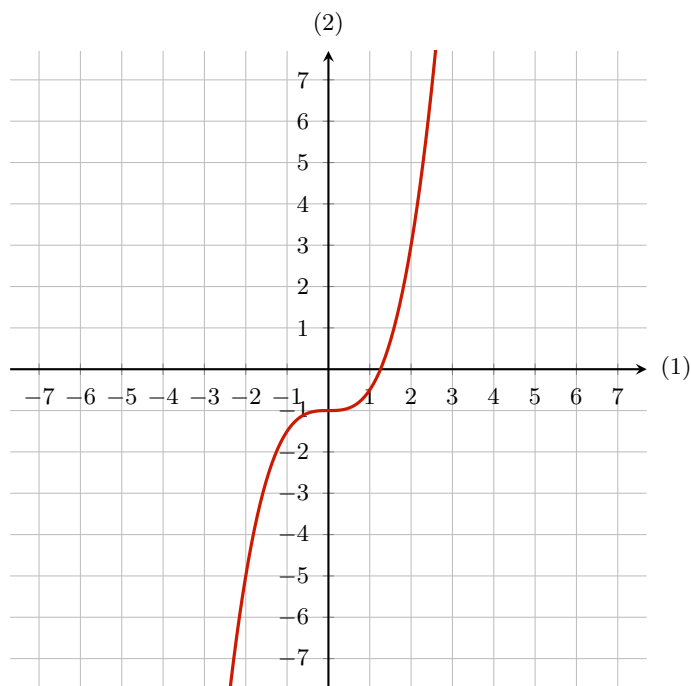


Differentialregning

Bestem væksthastighed

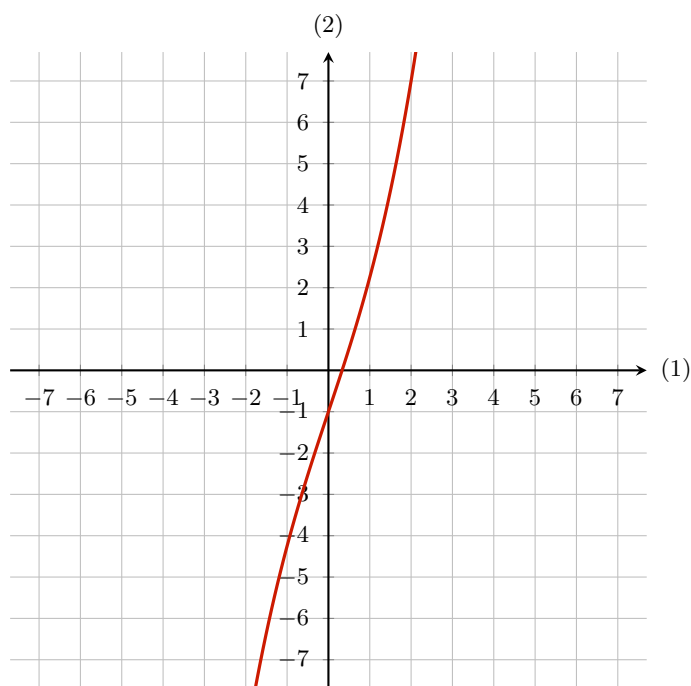


145 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 1,5$$

146 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

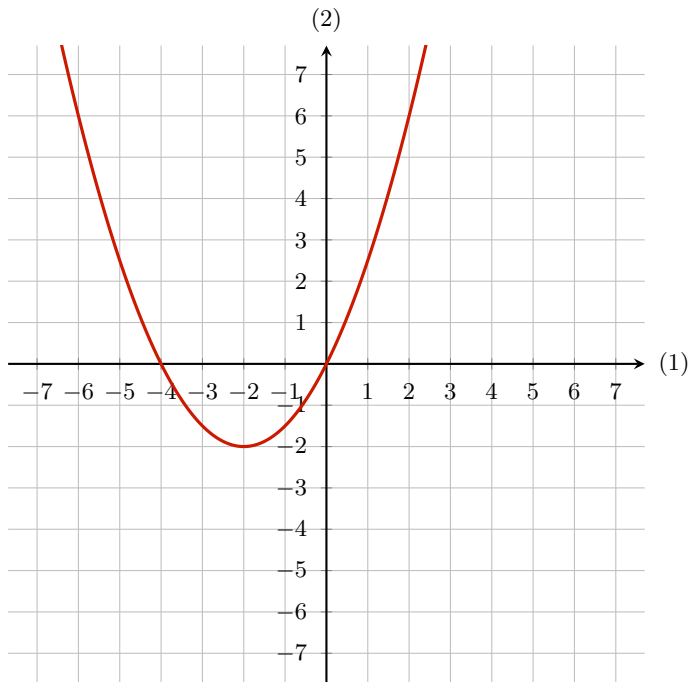


Differentialregning

Bestem væksthastighed

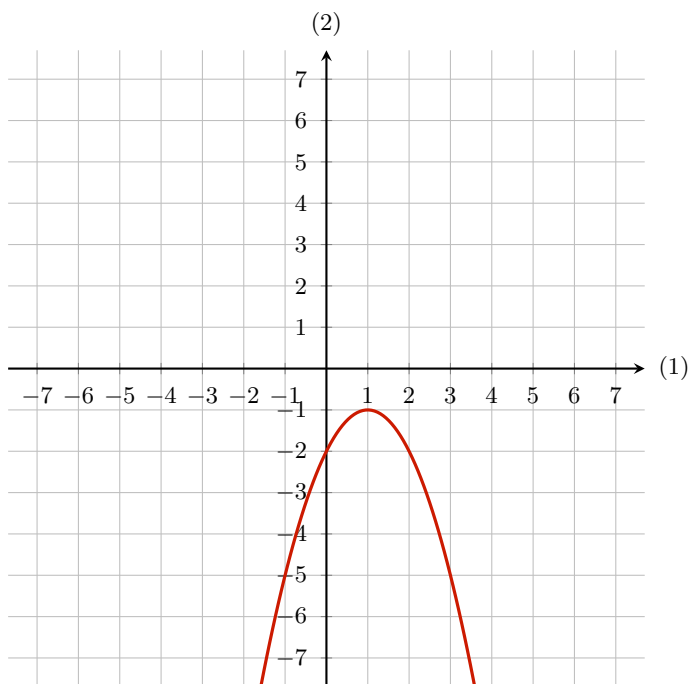


147 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-5)$.



$$f'(-5) = -3$$

148 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 0$$

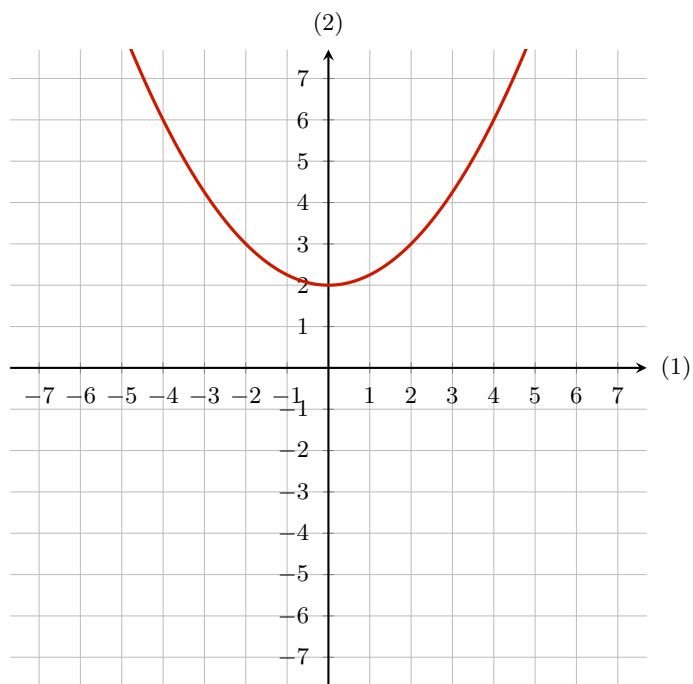


Differentialregning

Bestem væksthastighed

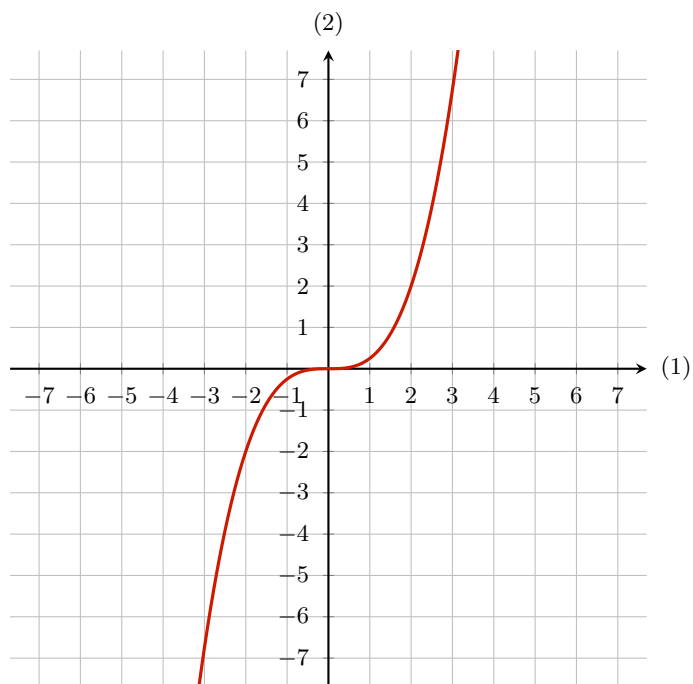


149 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

150 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 3$$

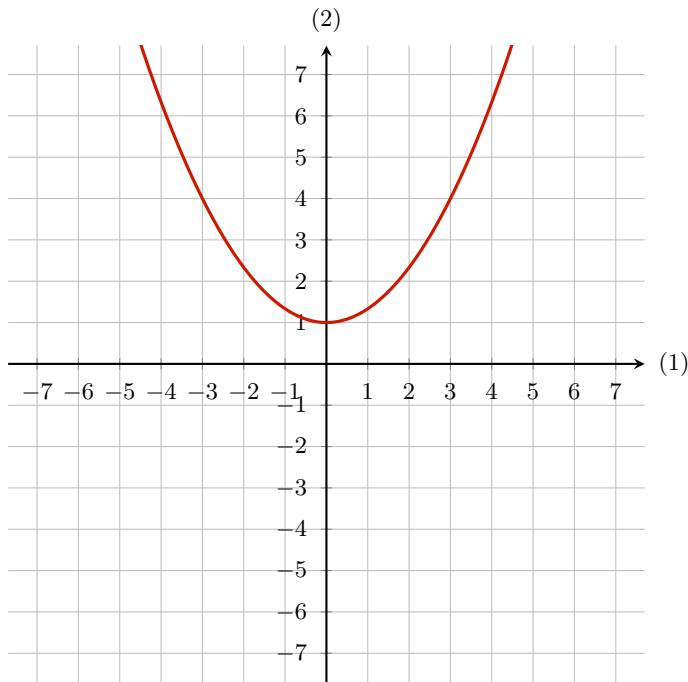


Differentialregning

Bestem væksthastighed

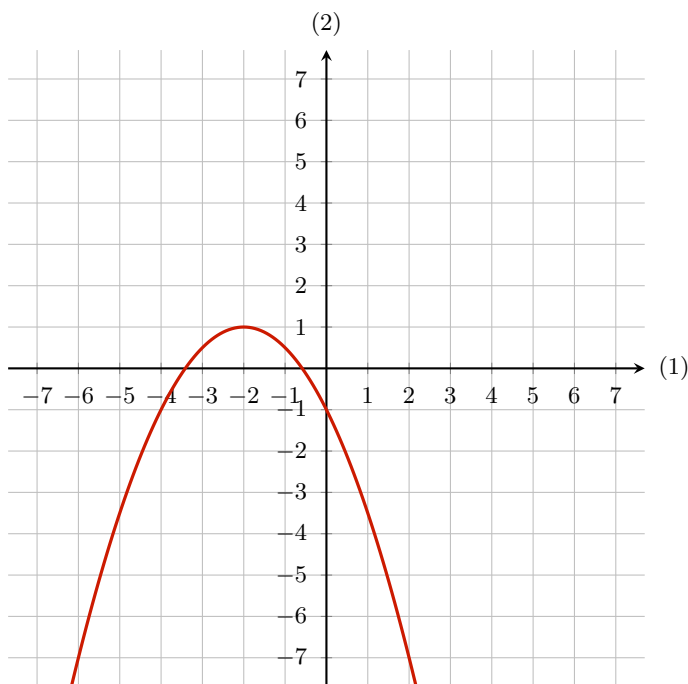


- 151 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = 2$$

- 152 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



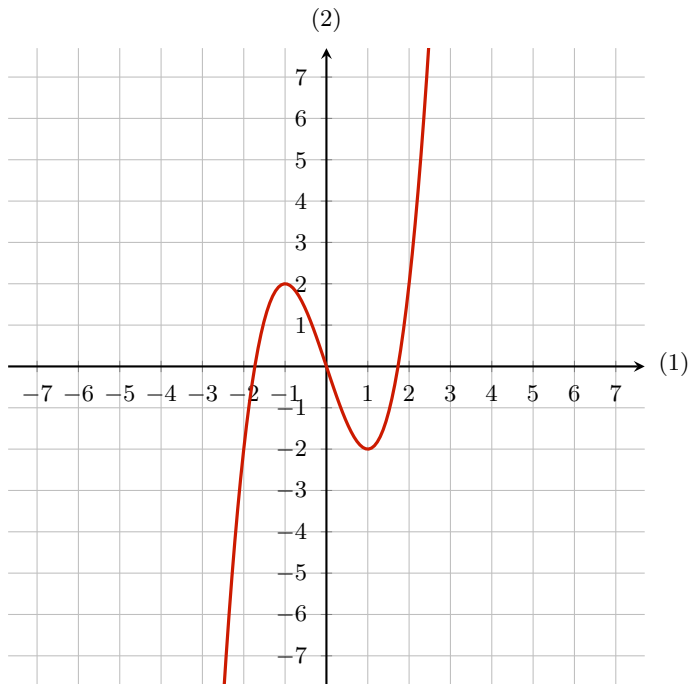
$$f'(0) = -2$$



Differentialregning

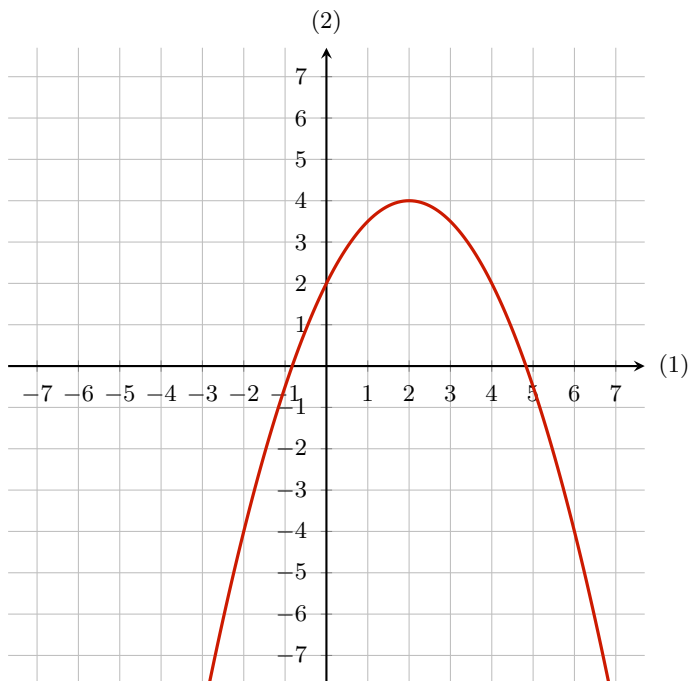
Bestem væksthastighed

153 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0$$

154 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

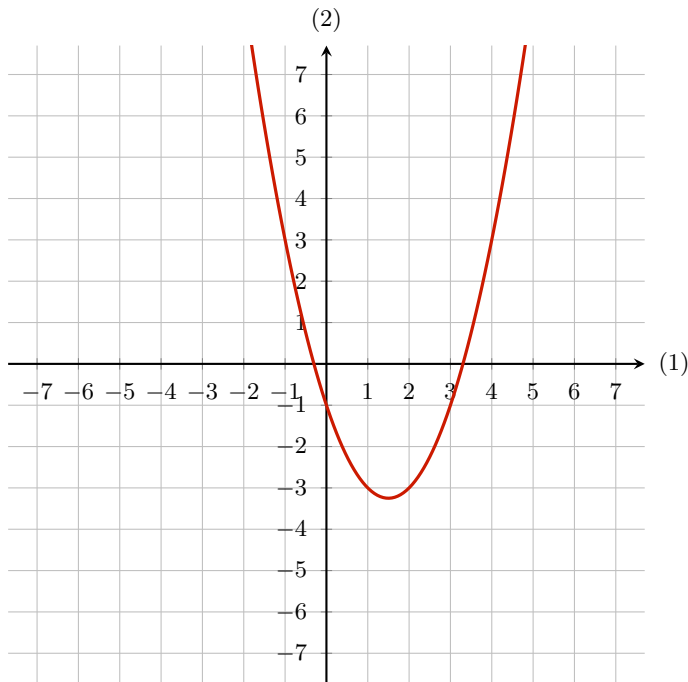


Differentialregning

Bestem væksthastighed

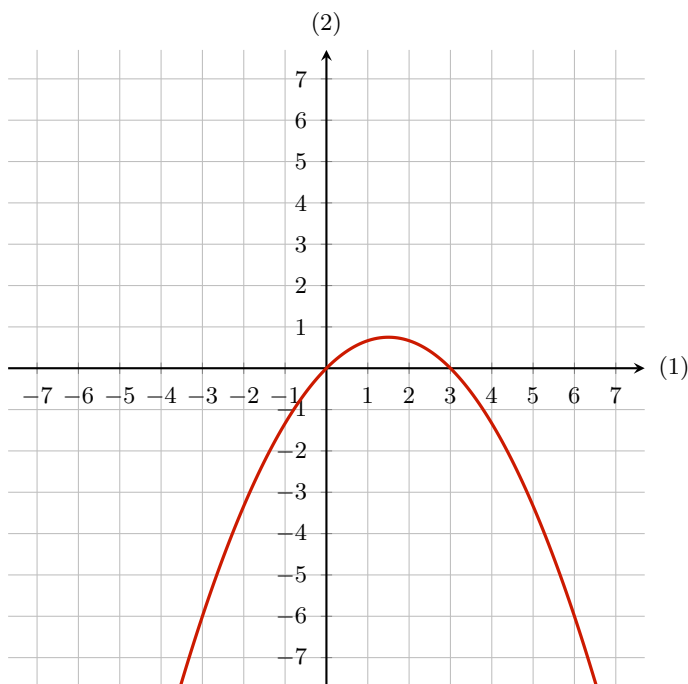


155 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -1$$

156 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = -1$$

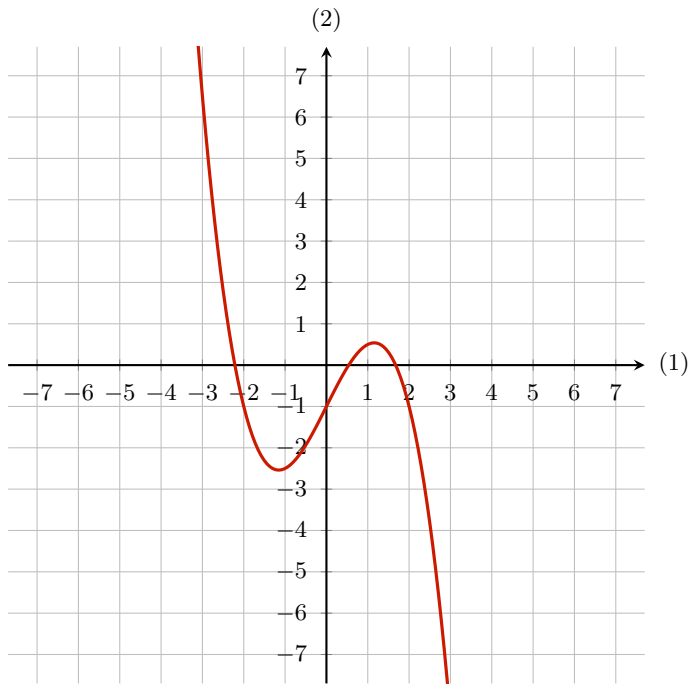


Differentialregning

Bestem væksthastighed

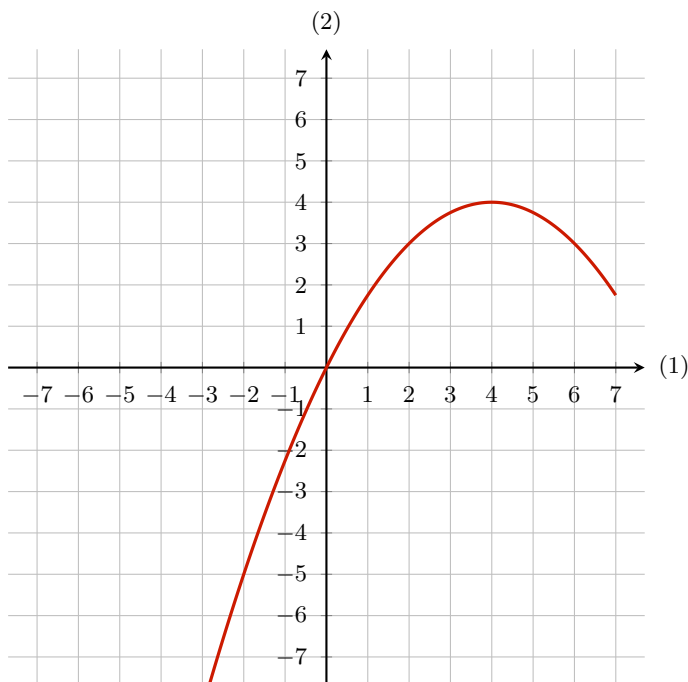


157 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

158 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = 0$$

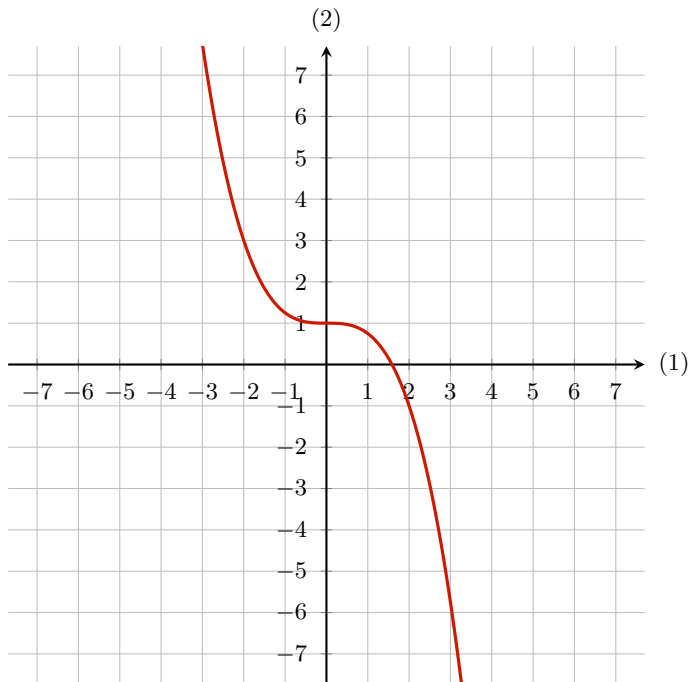


Differentialregning

Bestem væksthastighed

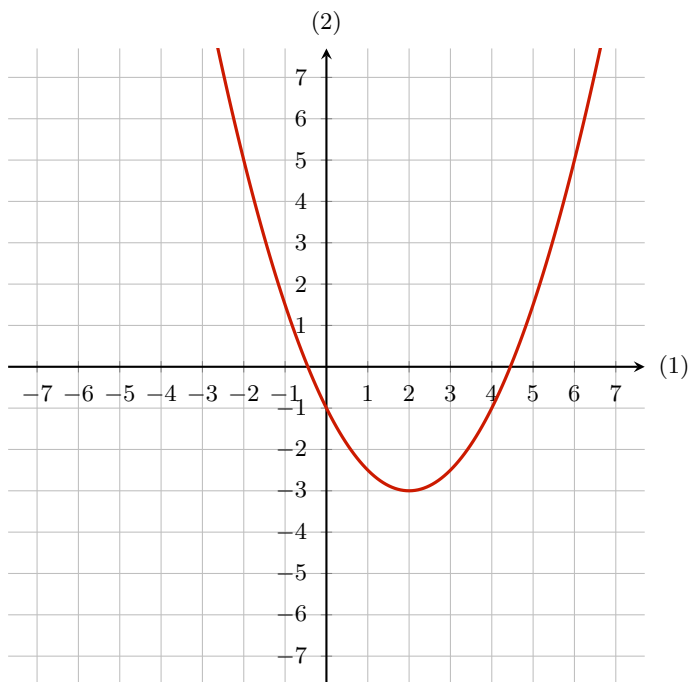


159 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

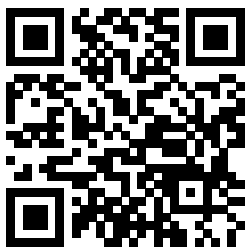


$$f'(0) = 0$$

160 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = 2$$

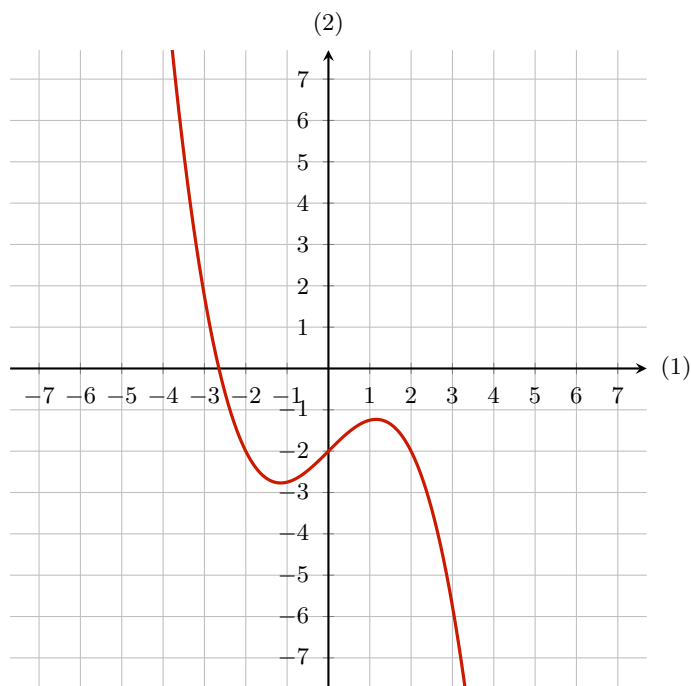


Differentialregning

Bestem væksthastighed

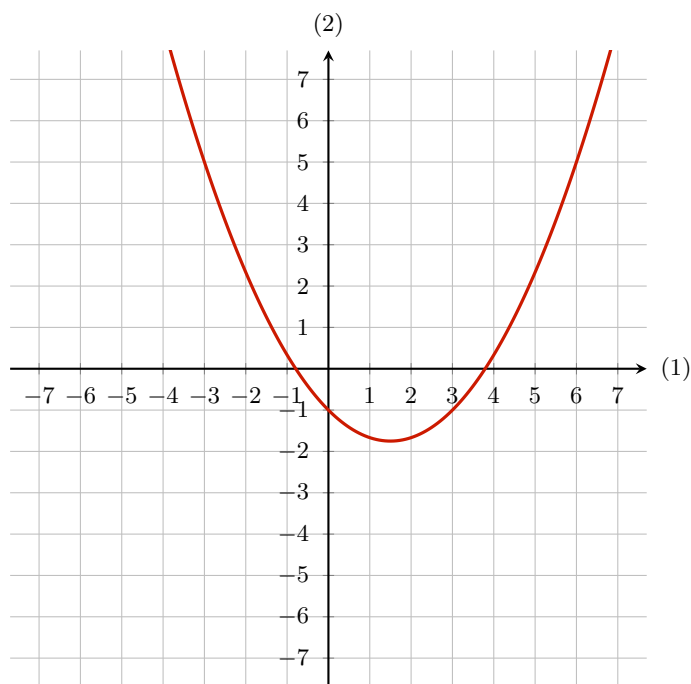


161 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -2$$

162 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



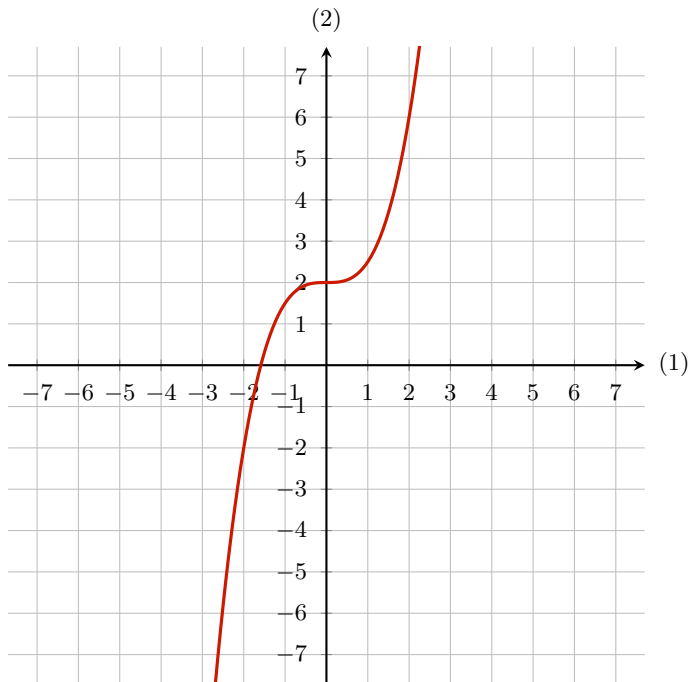
$$f'(-3) = -3$$



Differentialregning

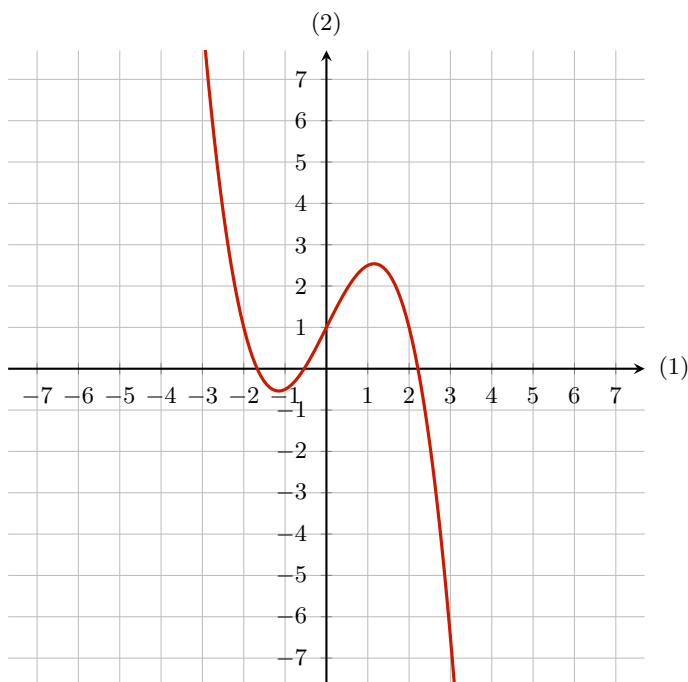
Bestem væksthastighed

163 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 1,5$$

164 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0,5$$

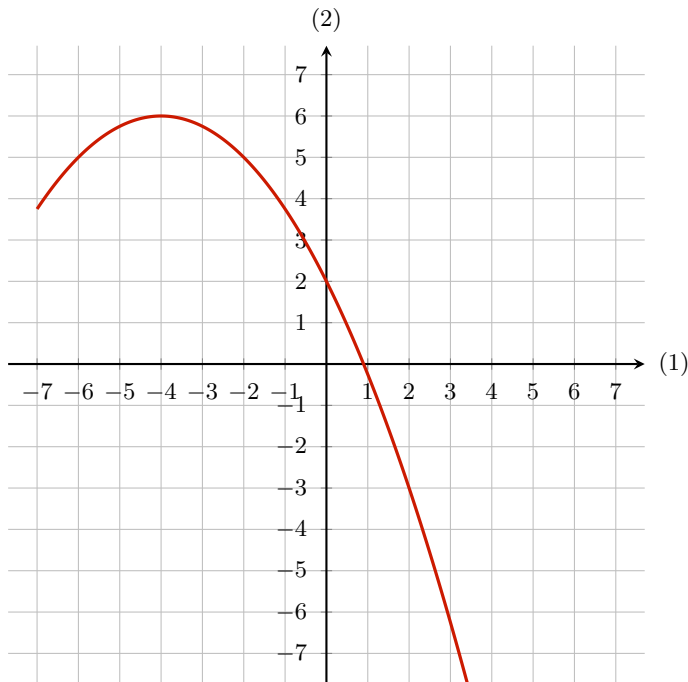


Differentialregning

Bestem væksthastighed

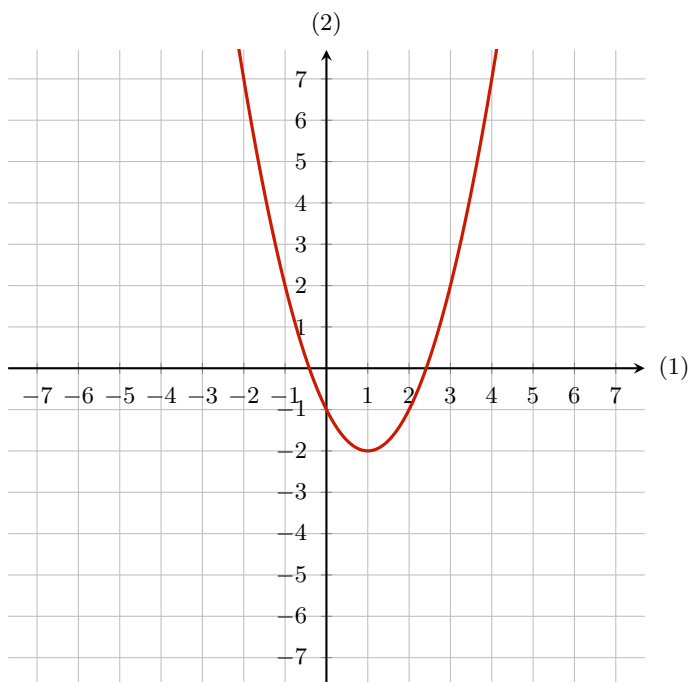


165 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -3$$

166 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -4$$

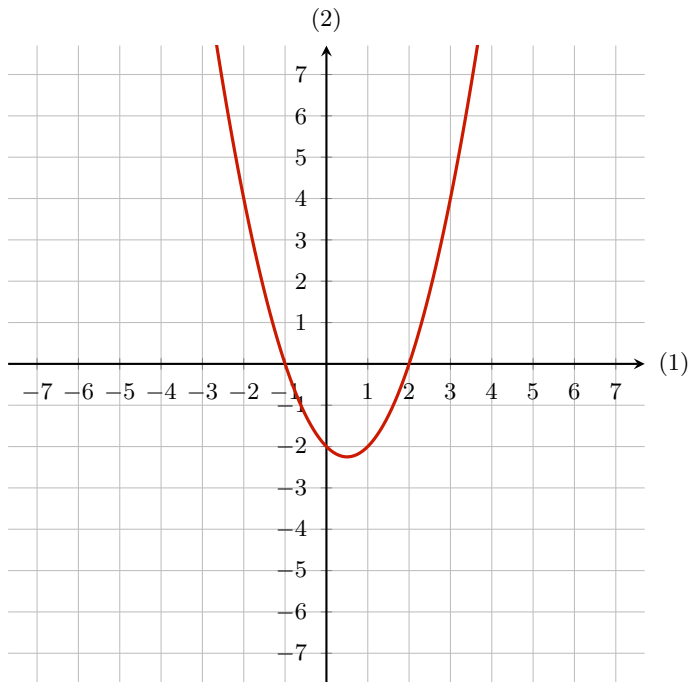


Differentialregning

Bestem væksthastighed

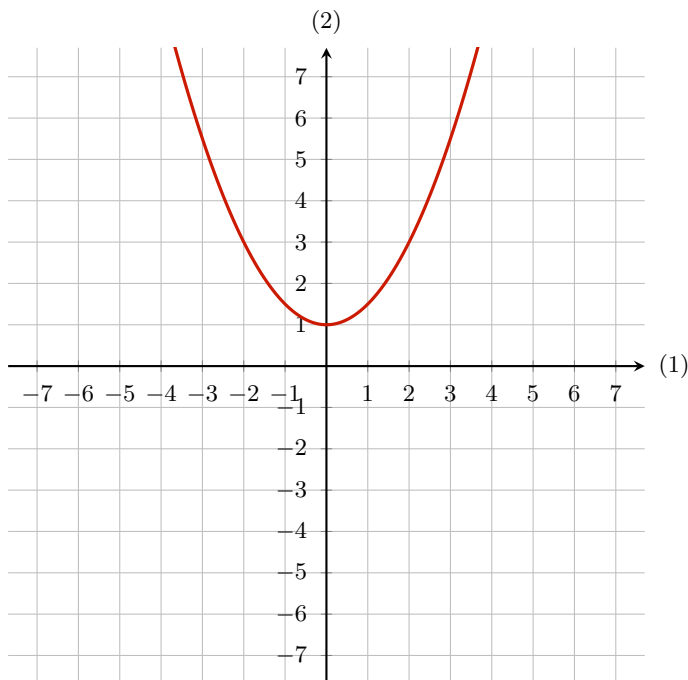


167 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 3$$

168 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



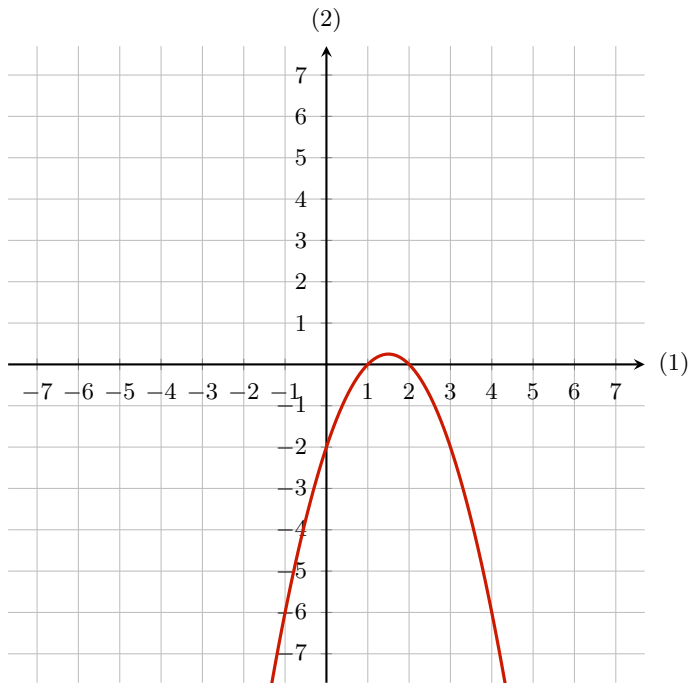
$$f'(1) = 1$$



Differentialregning

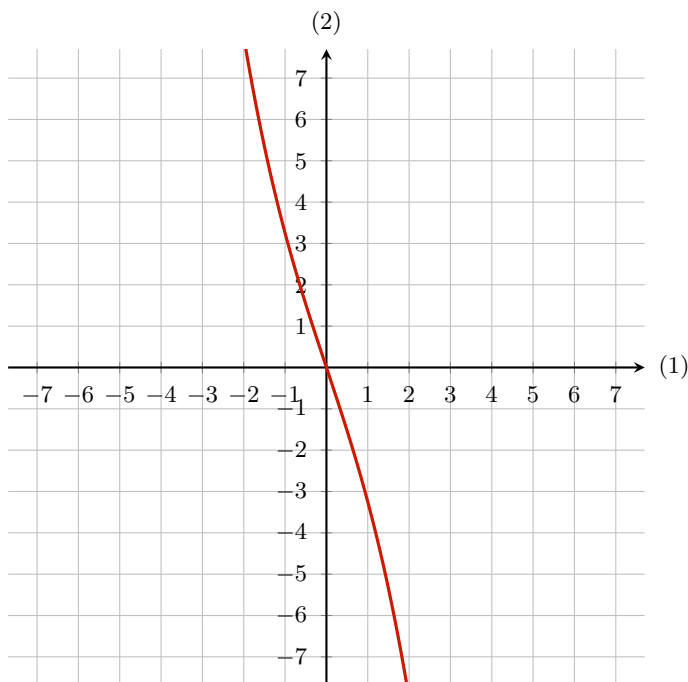
Bestem væksthastighed

169 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = -3$$

170 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

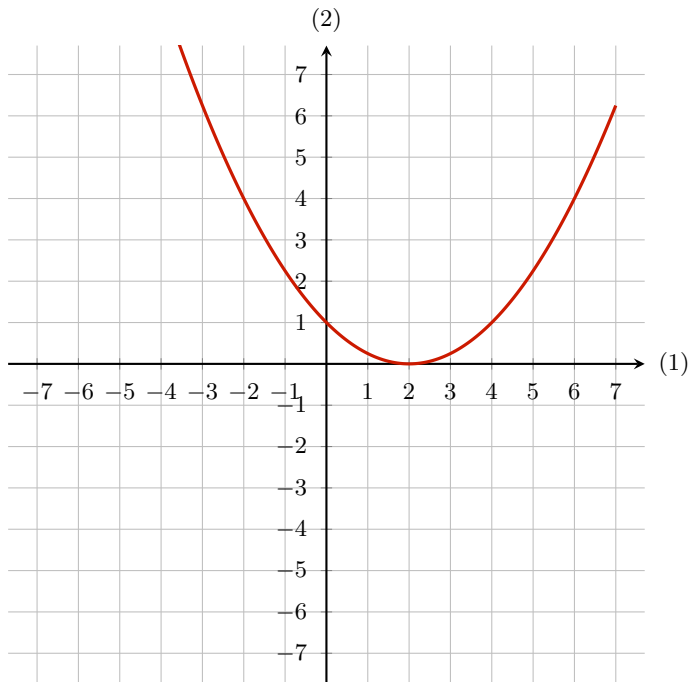


Differentialregning

Bestem væksthastighed

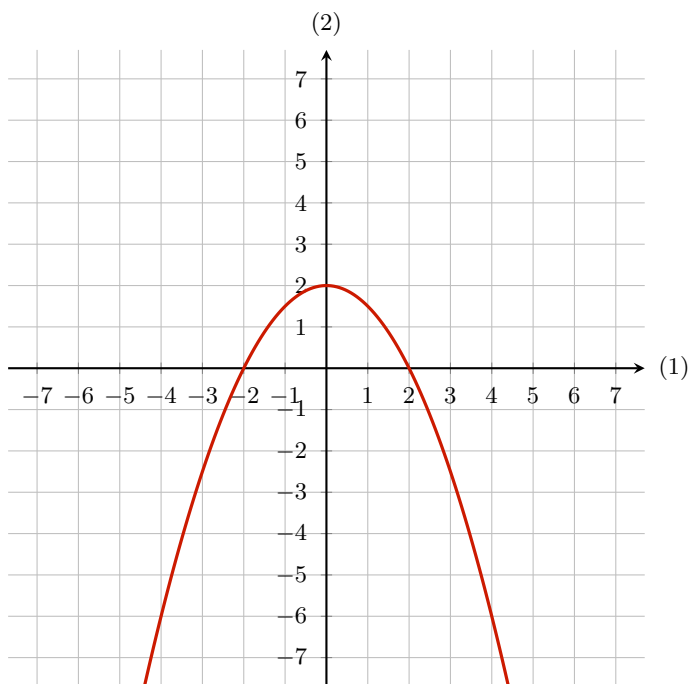


- 171 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

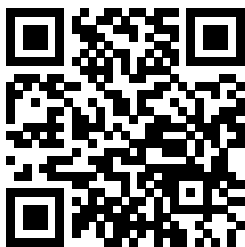


$$f'(0) = -1$$

- 172 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = -3$$

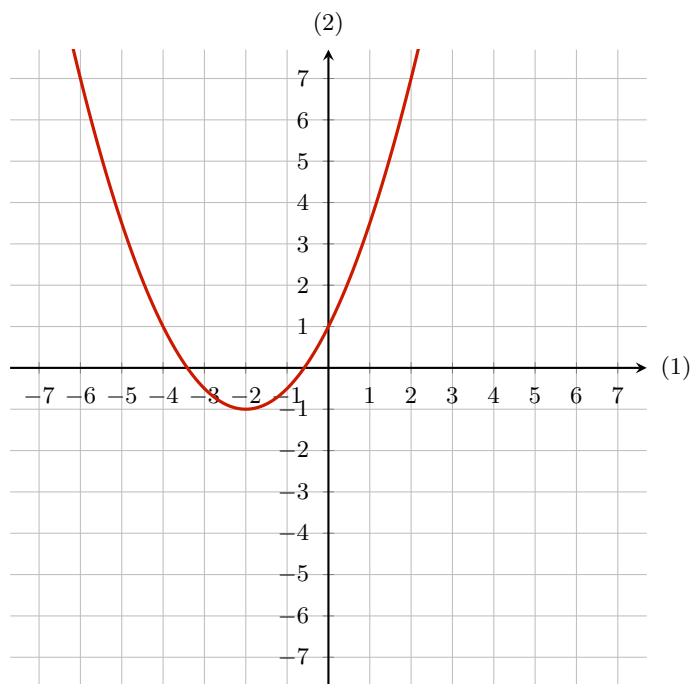


Differentialregning

Bestem væksthastighed

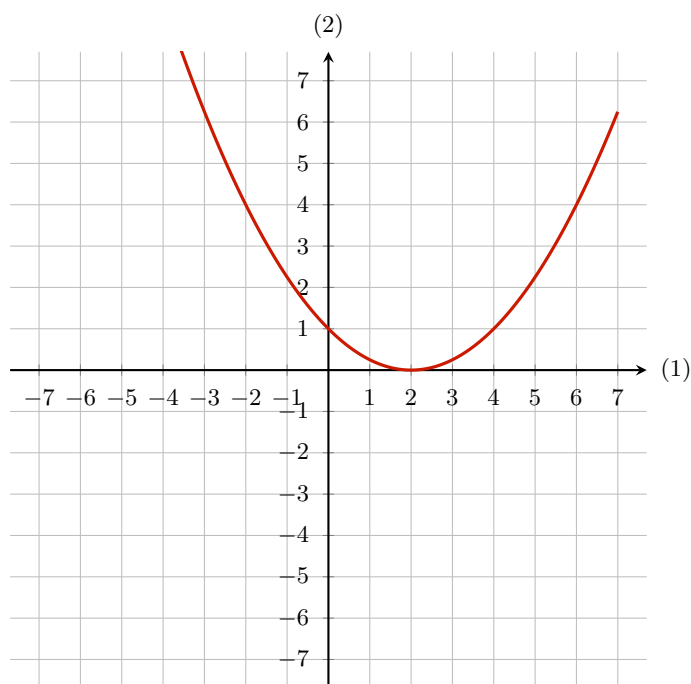


173 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 0$$

174 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = 1$$

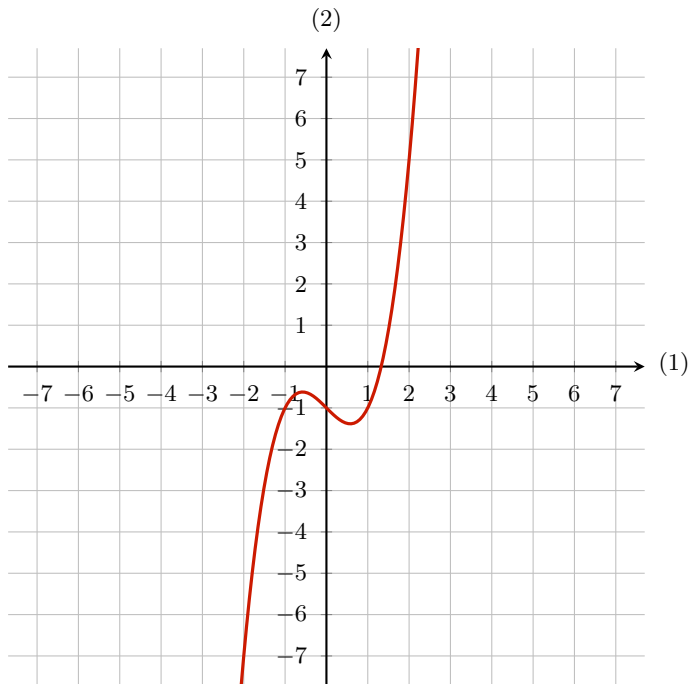


Differentialregning

Bestem væksthastighed

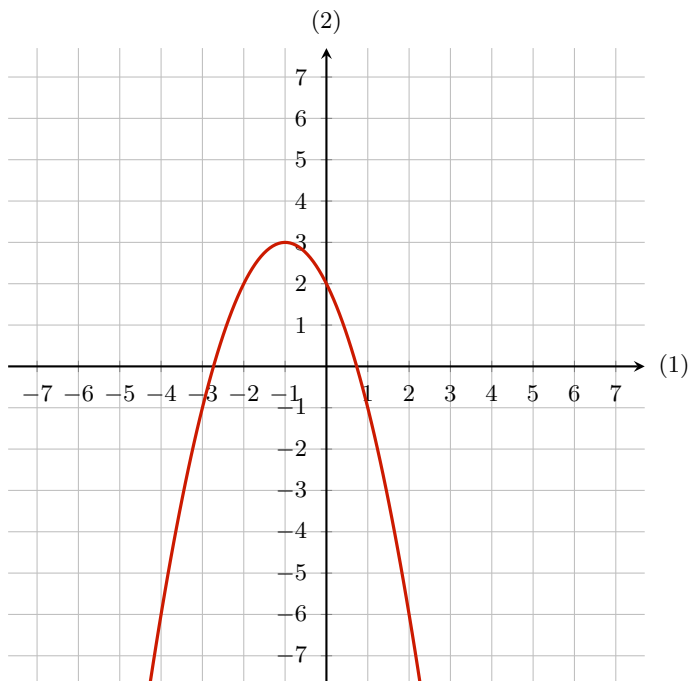


175 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 2$$

176 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -4$$

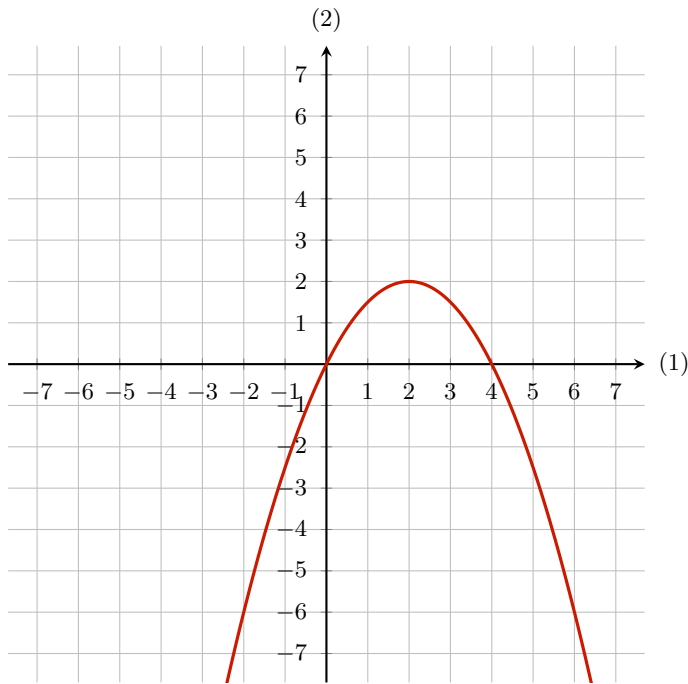


Differentialregning

Bestem væksthastighed

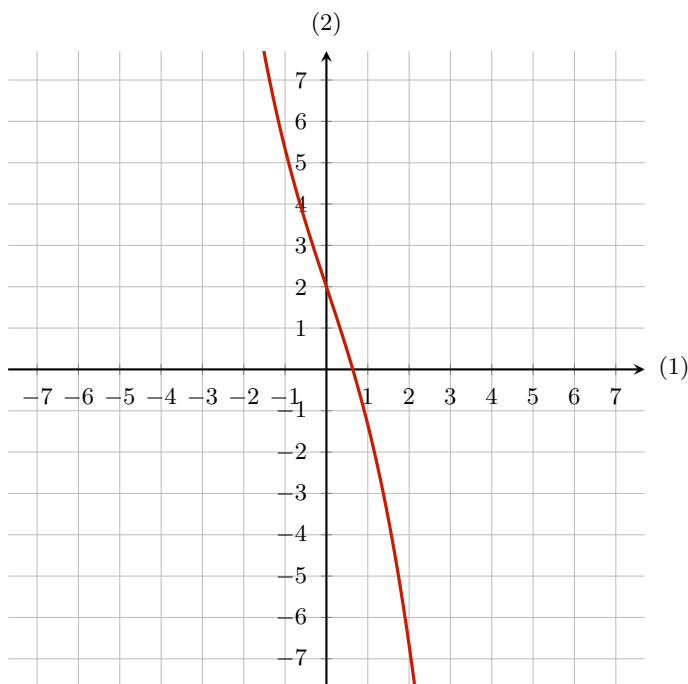


177 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

178 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

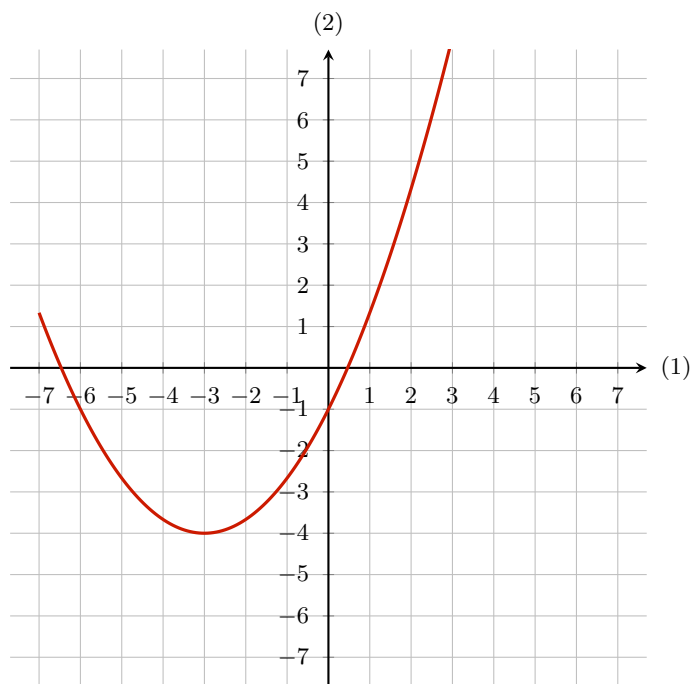


Differentialregning

Bestem væksthastighed

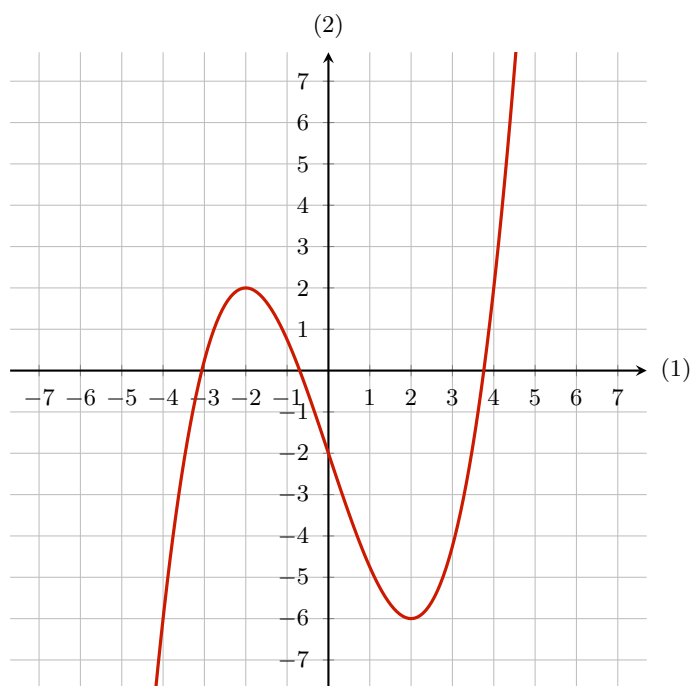


179 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

180 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

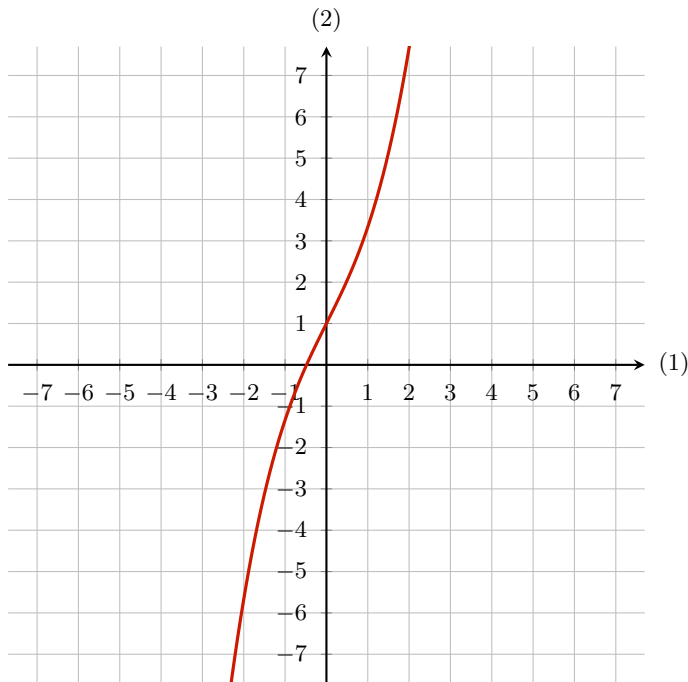


Differentialregning

Bestem væksthastighed

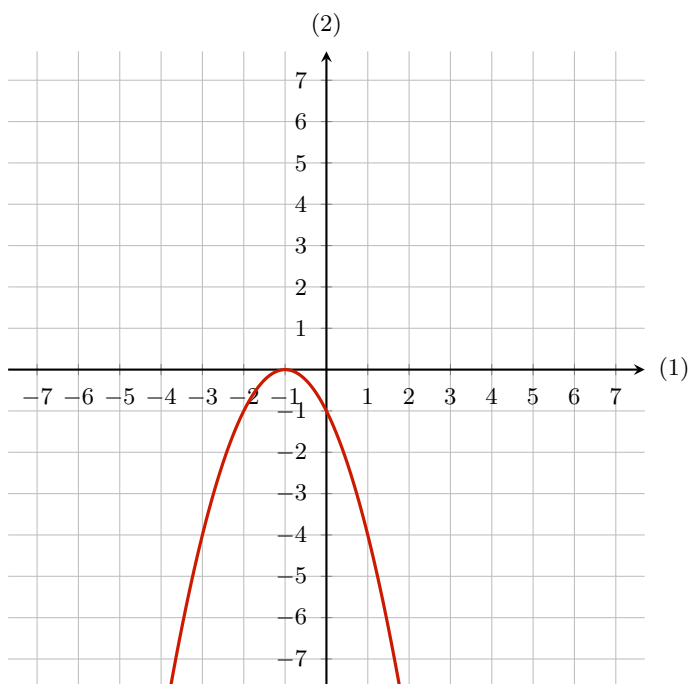


181 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

182 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -4$$

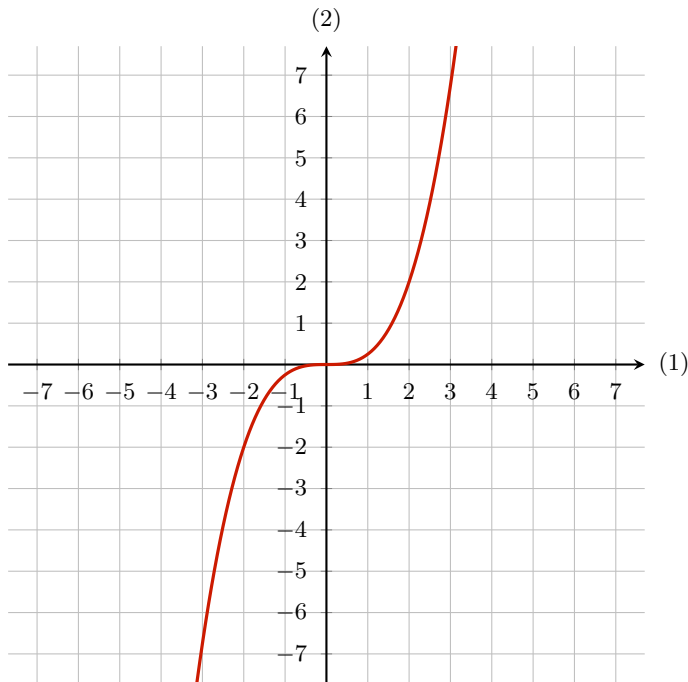


Differentialregning

Bestem væksthastighed

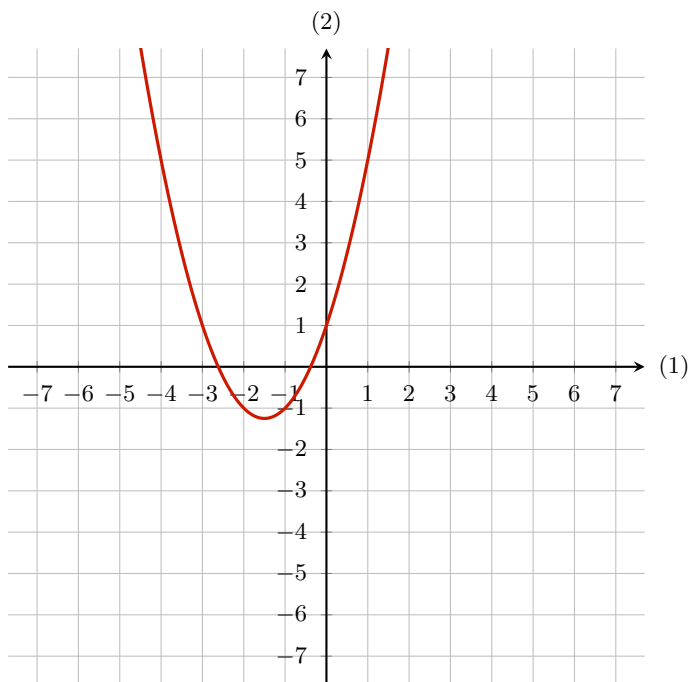


183 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

184 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



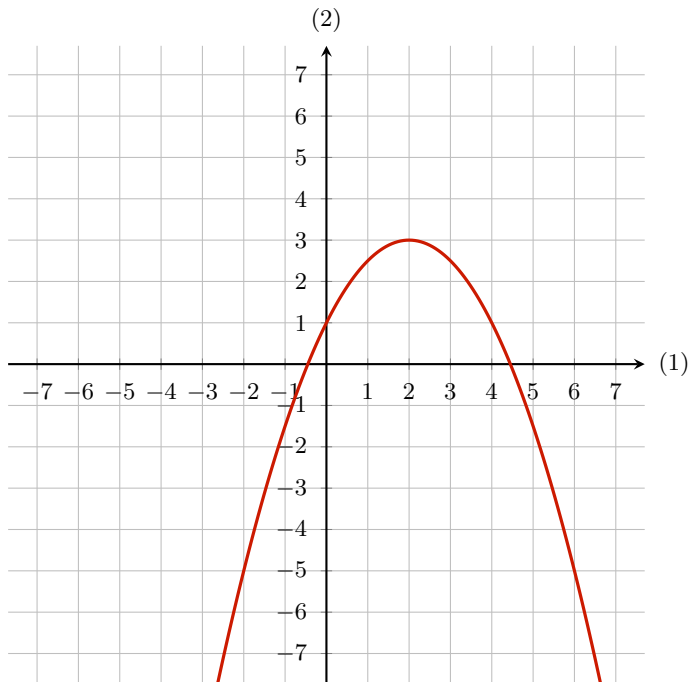
$$f'(-1) = 1$$



Differentialregning

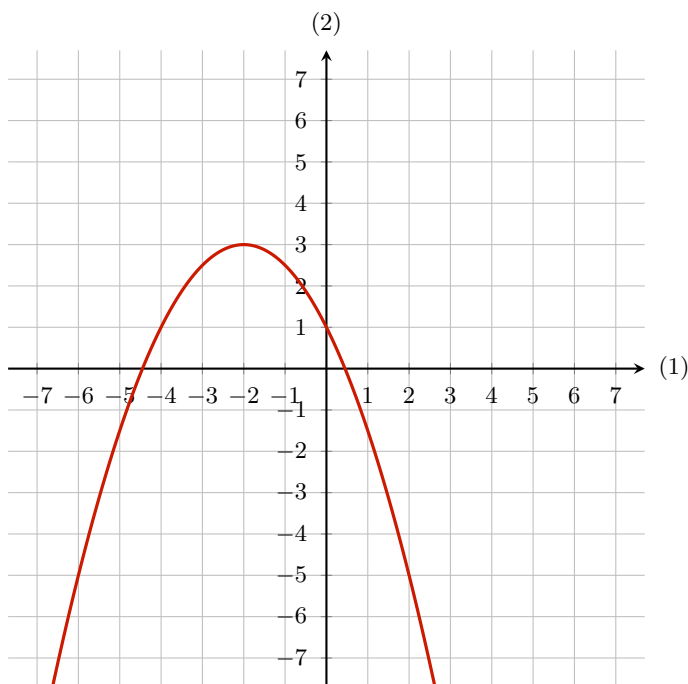
Bestem væksthastighed

185 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 4$$

186 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -3$$

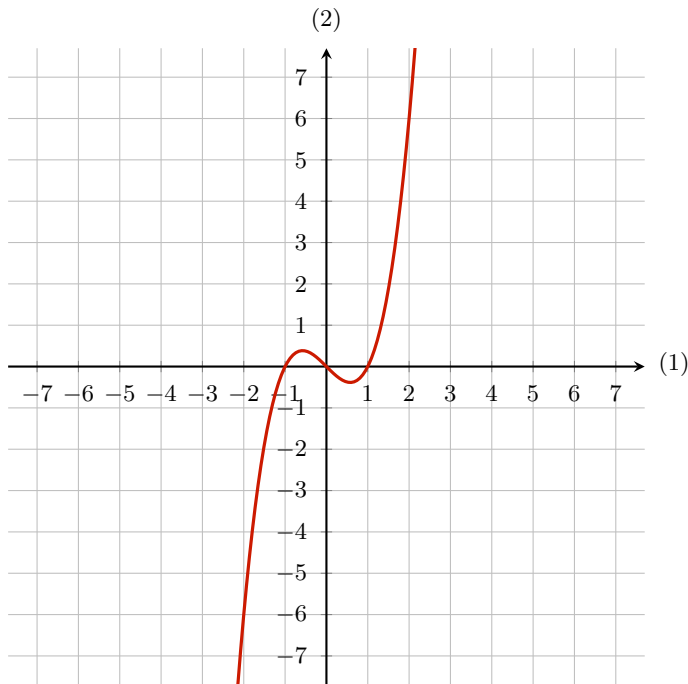


Differentialregning

Bestem væksthastighed

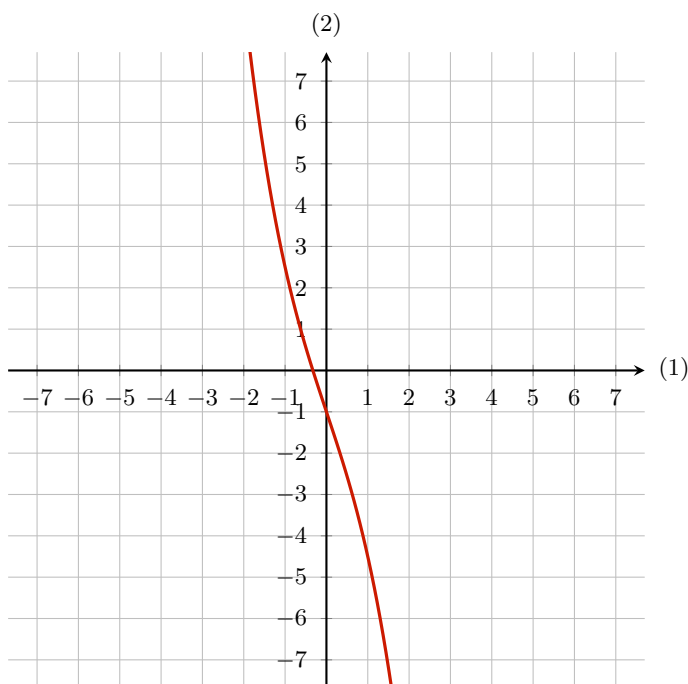


187 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

188 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

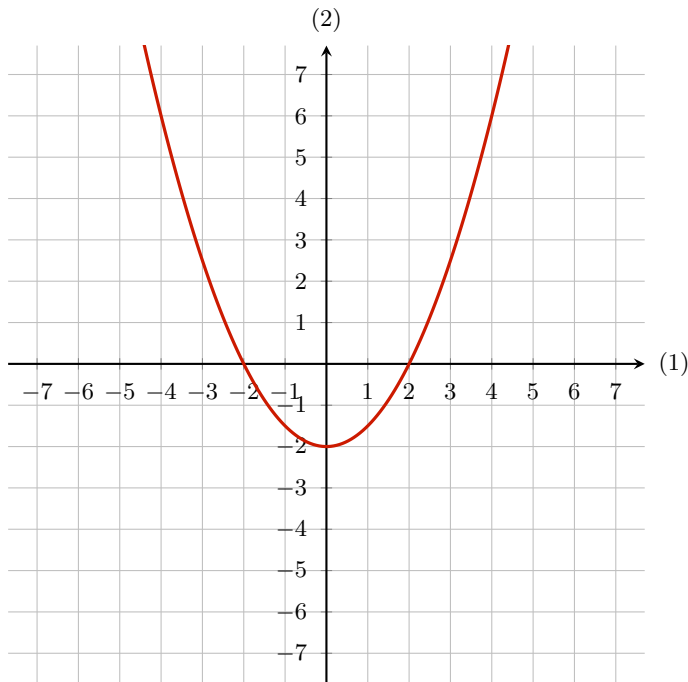


Differentialregning

Bestem væksthastighed

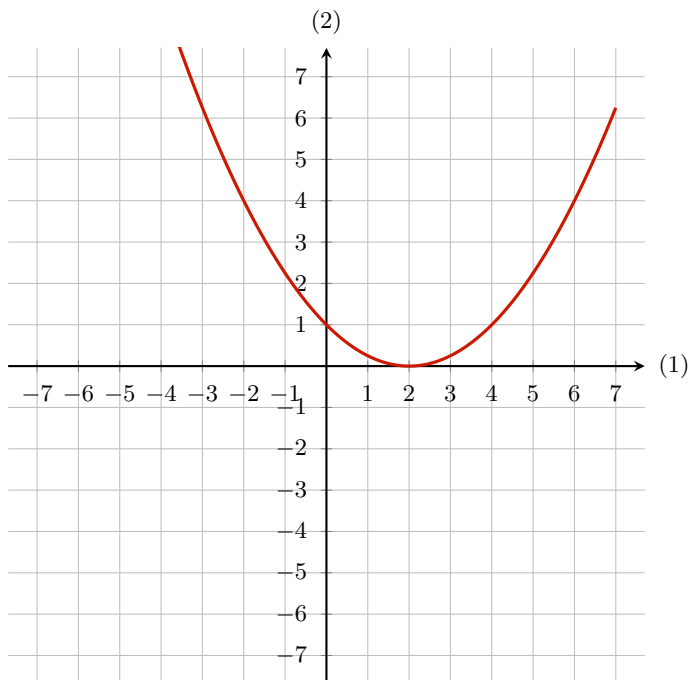


189 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.

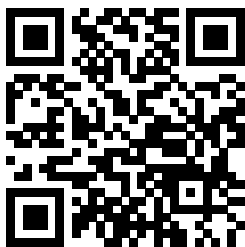


$$f'(-1) = -1$$

190 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



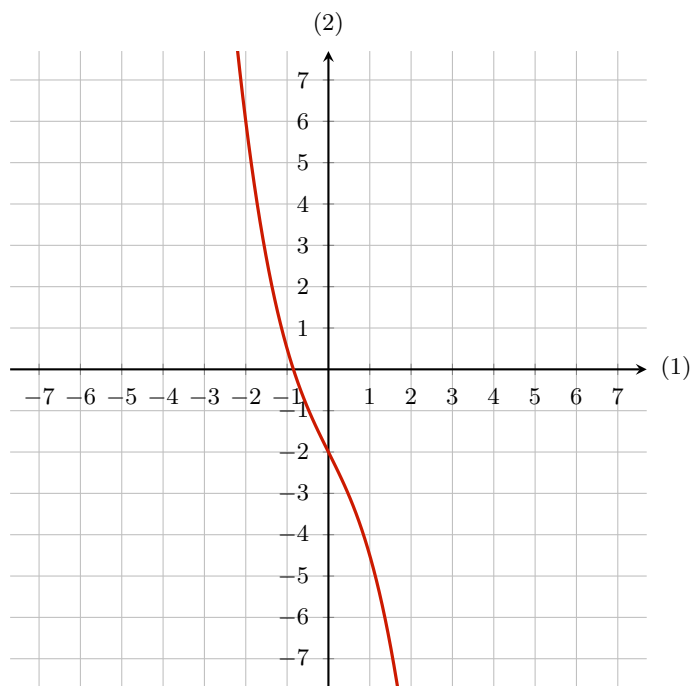
$$f'(2) = 0$$



Differentialregning

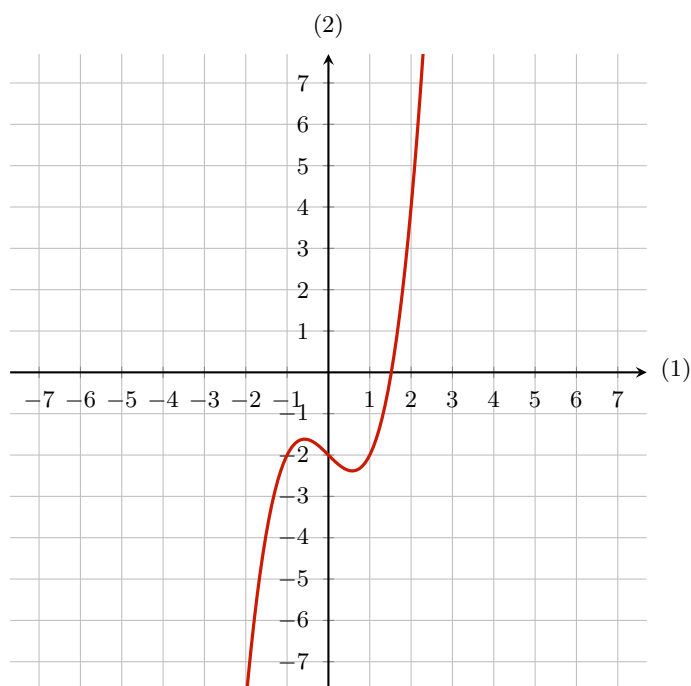
Bestem væksthastighed

- 191 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -3,5$$

- 192 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 2$$

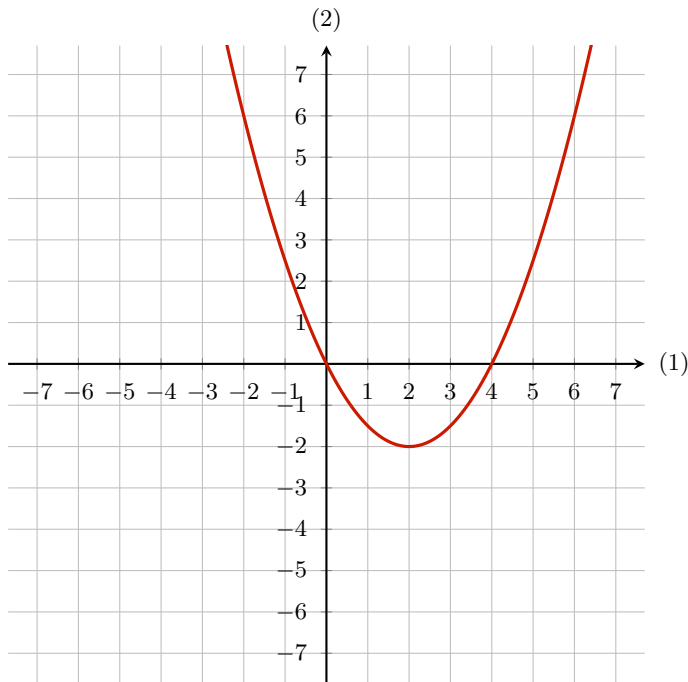


Differentialregning

Bestem væksthastighed

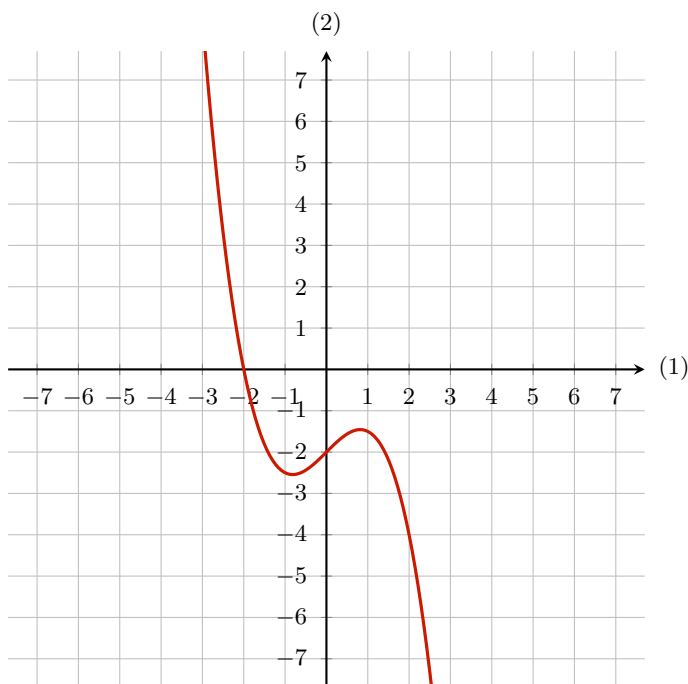


193 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

194 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -0,5$$

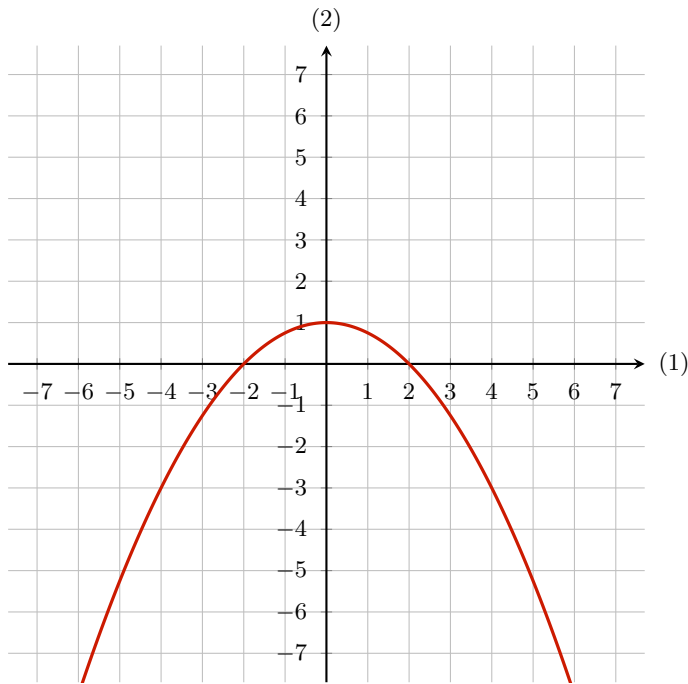


Differentialregning

Bestem væksthastighed

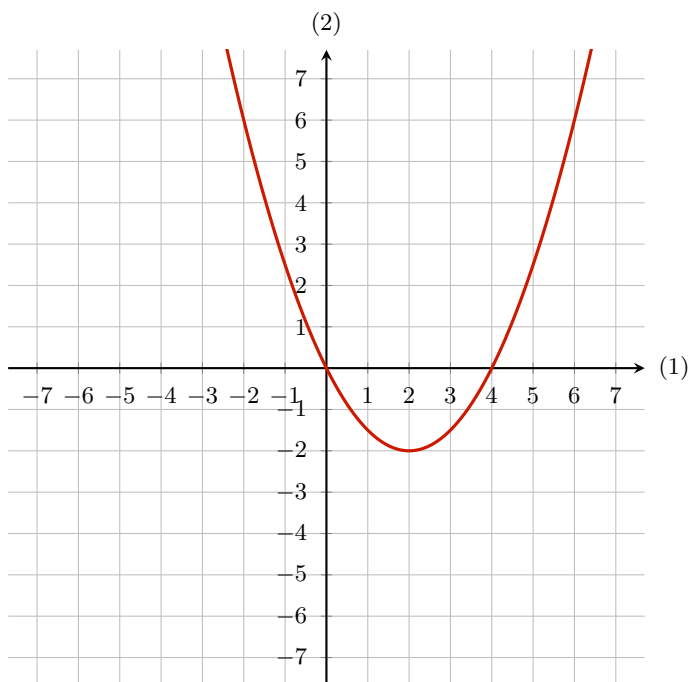


195 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -1$$

196 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(5)$.



$$f'(5) = 3$$

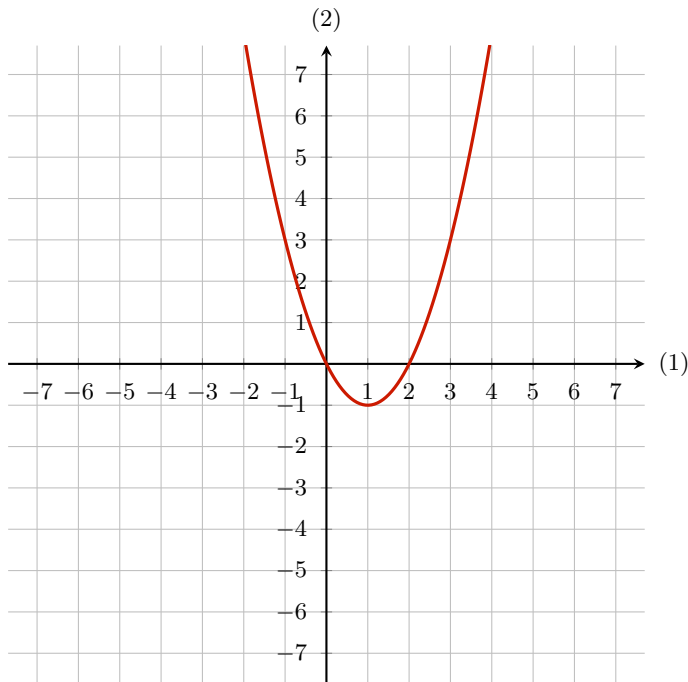


Differentialregning

Bestem væksthastighed

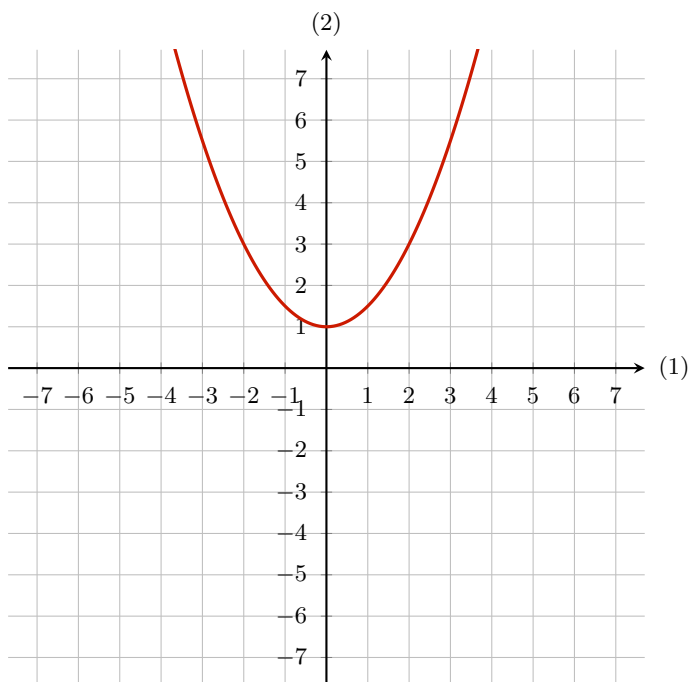


197 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -4$$

198 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



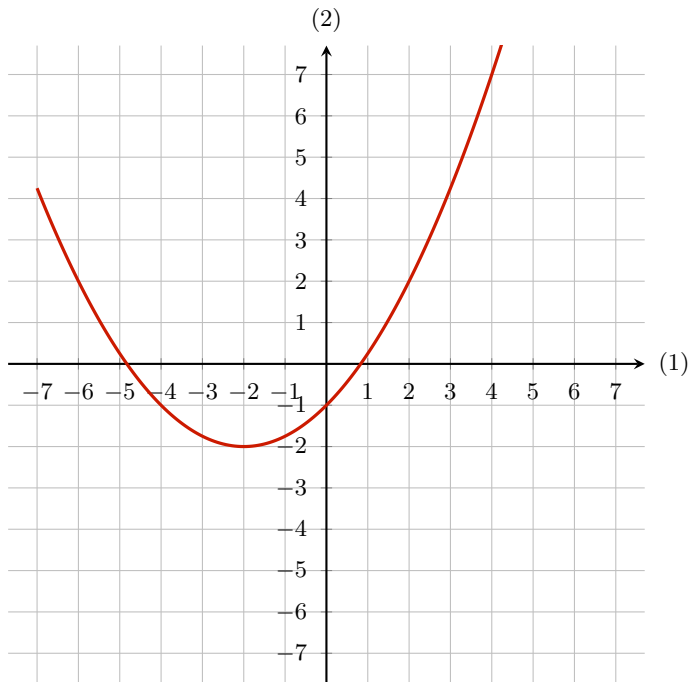
$$f'(2) = 2$$



Differentialregning

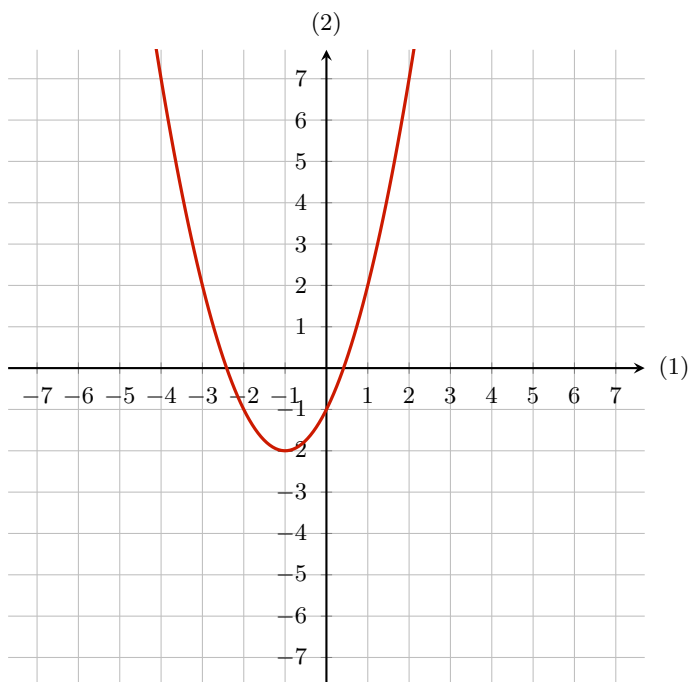
Bestem væksthastighed

199 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = -1$$

200 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = -4$$

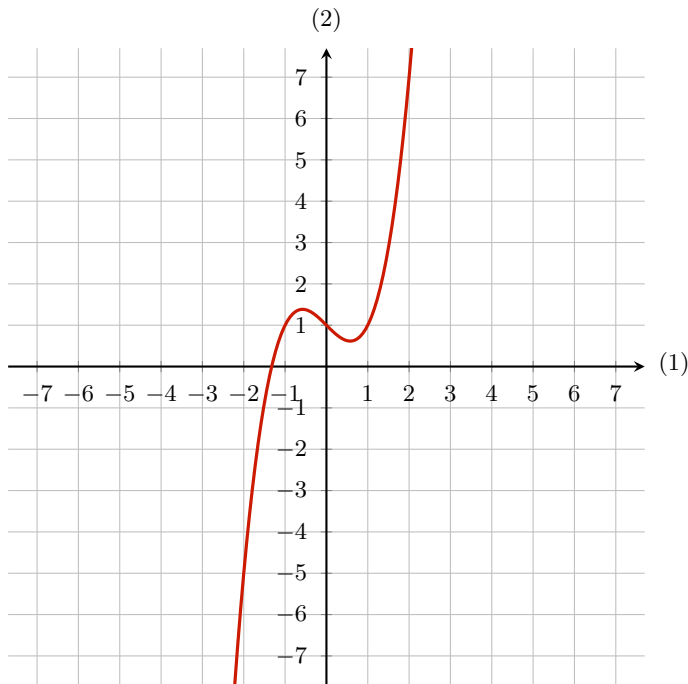


Differentialregning

Bestem væksthastighed

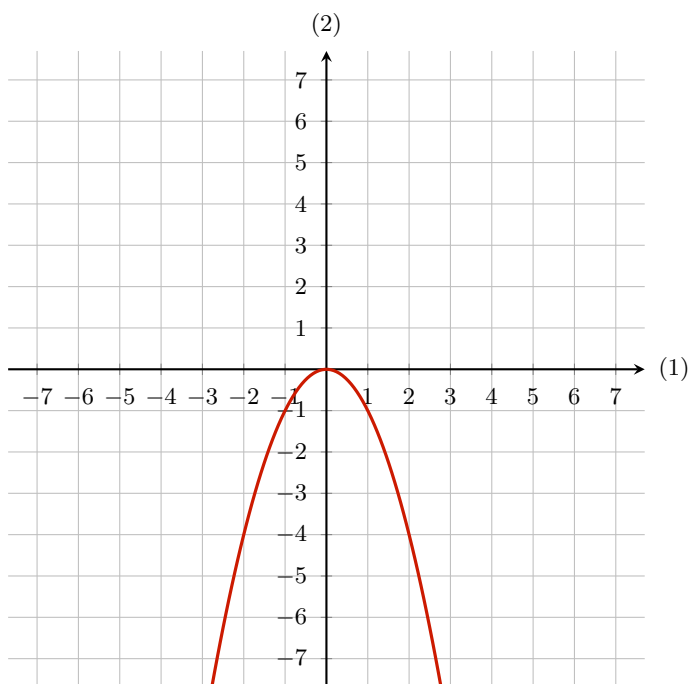


201 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

202 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 2$$

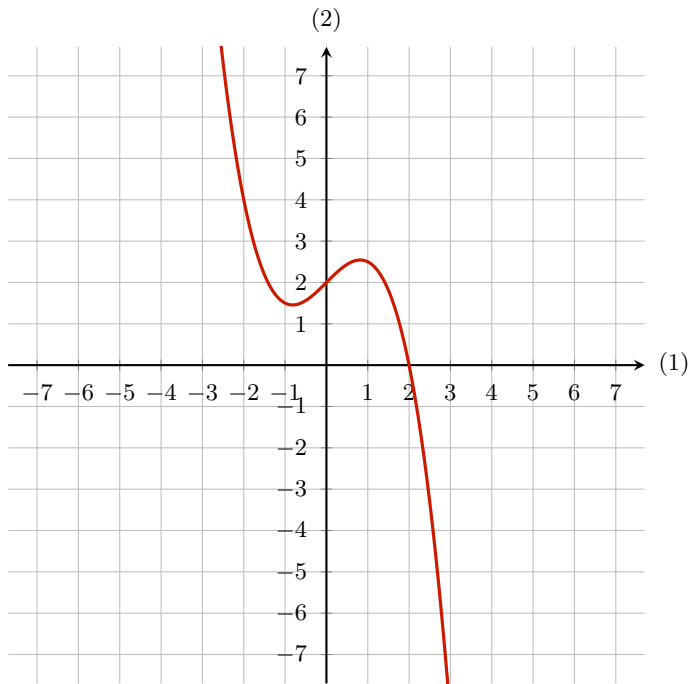


Differentialregning

Bestem væksthastighed

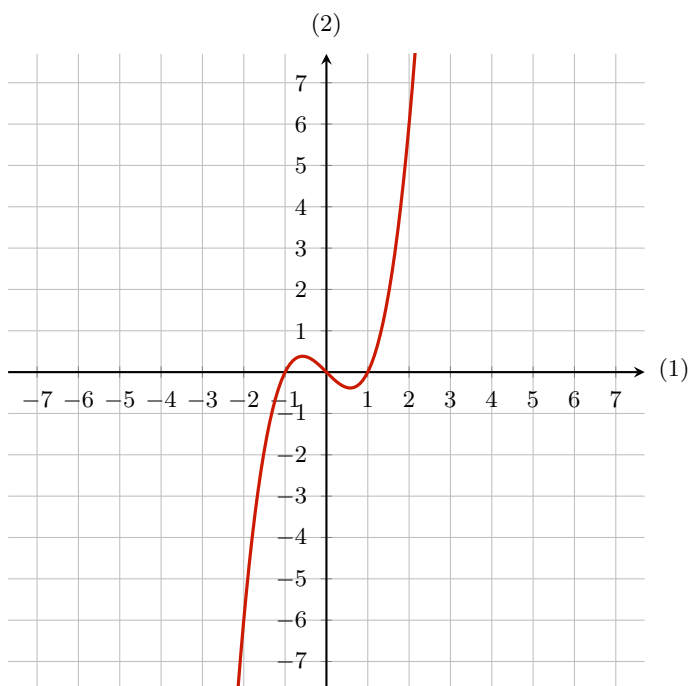


203 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

204 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 2$$

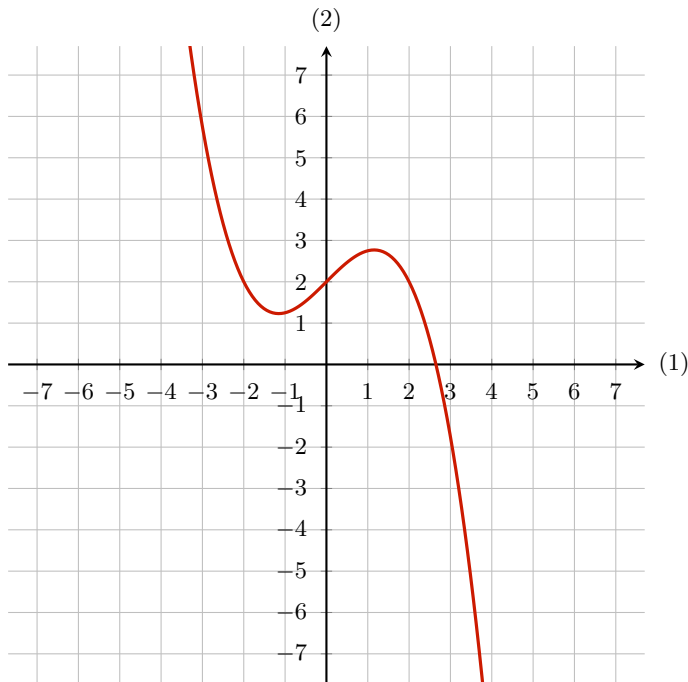


Differentialregning

Bestem væksthastighed

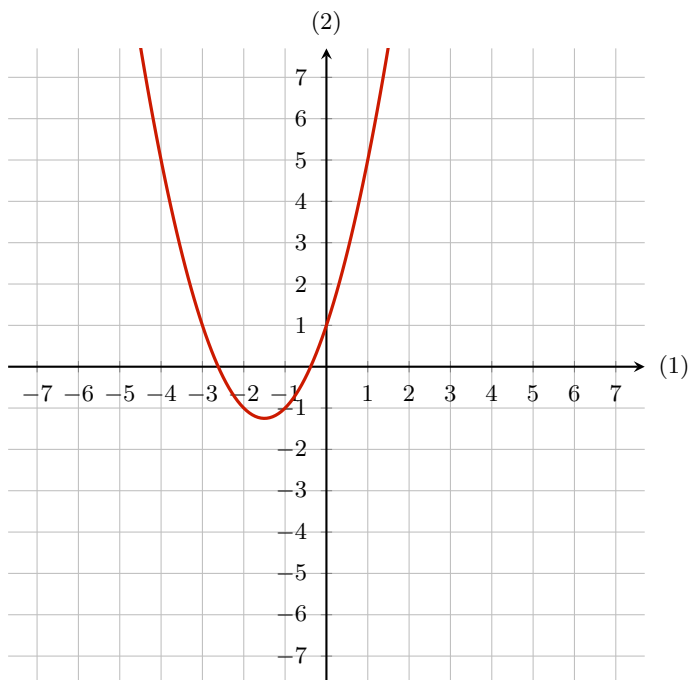


205 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -2$$

206 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -1$$

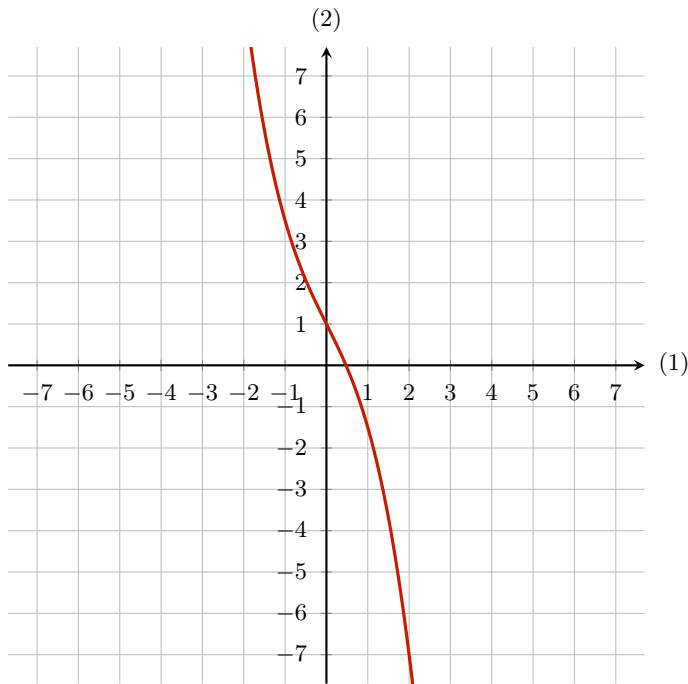


Differentialregning

Bestem væksthastighed

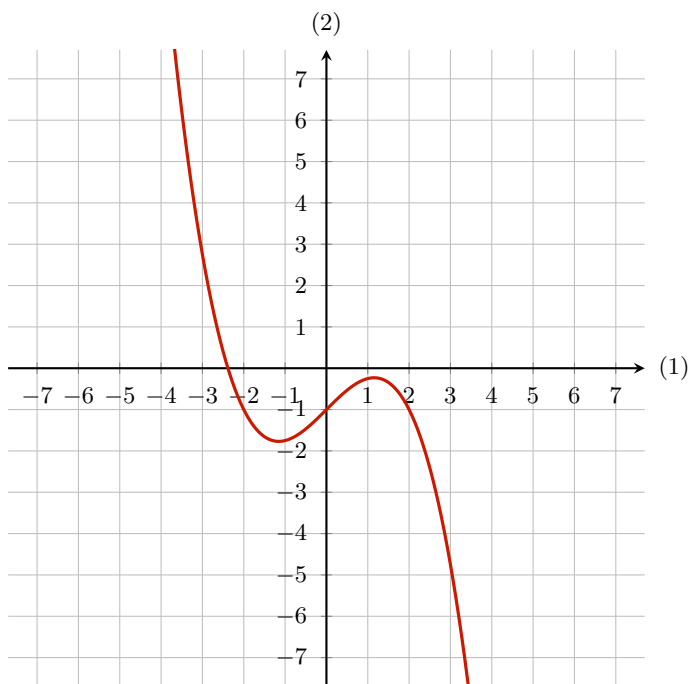


207 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

208 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



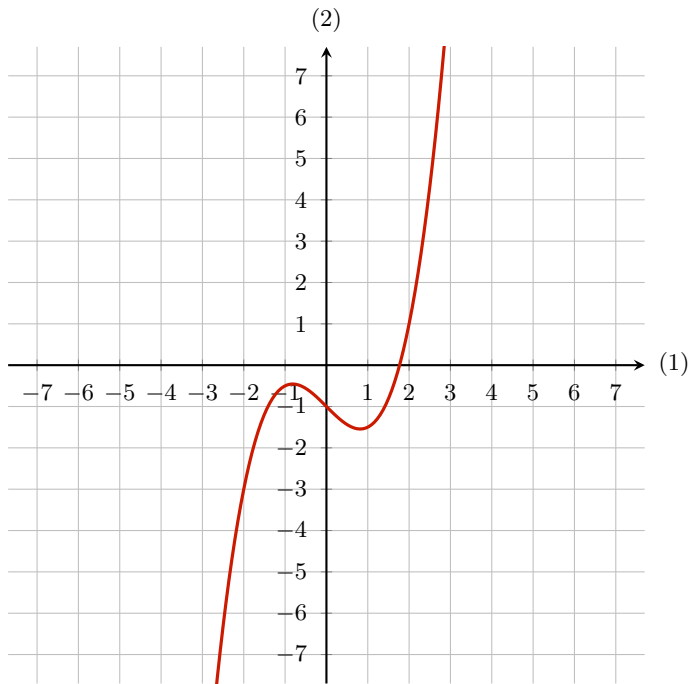
$$f'(-2) = -2$$



Differentialregning

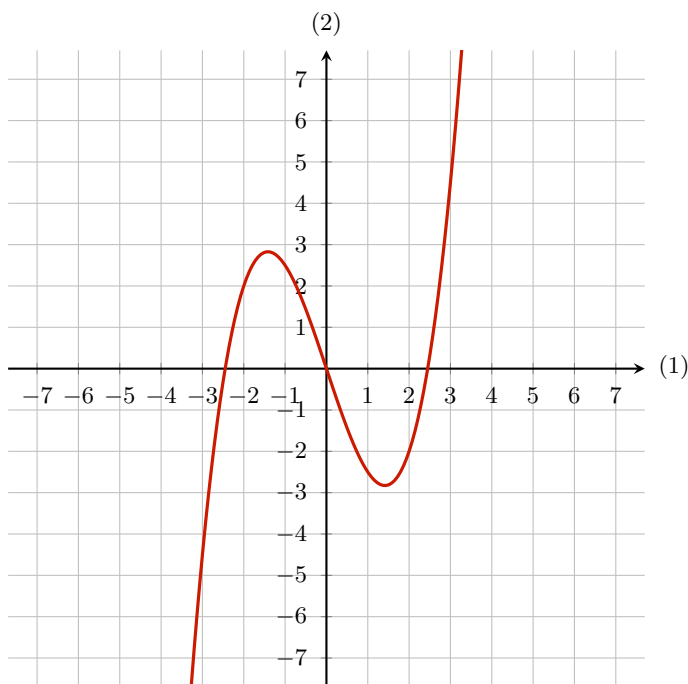
Bestem væksthastighed

209 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0,5$$

210 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 3$$

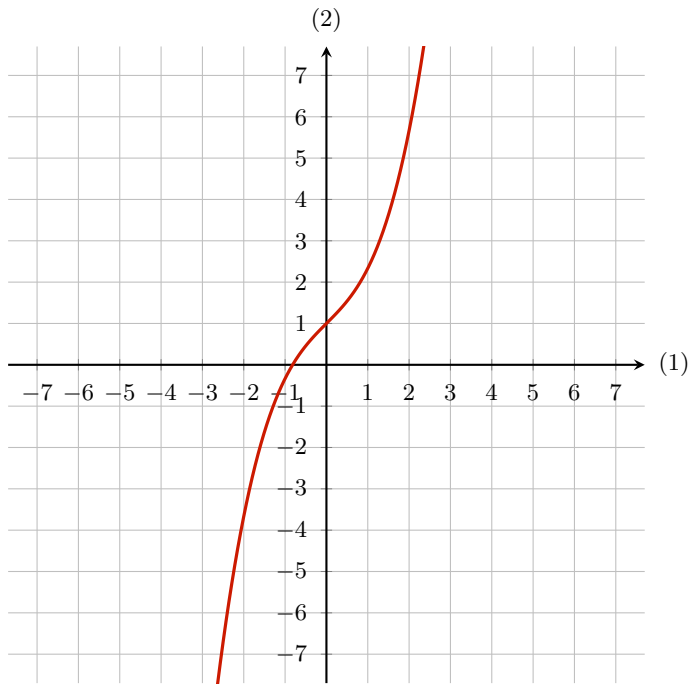


Differentialregning

Bestem væksthastighed

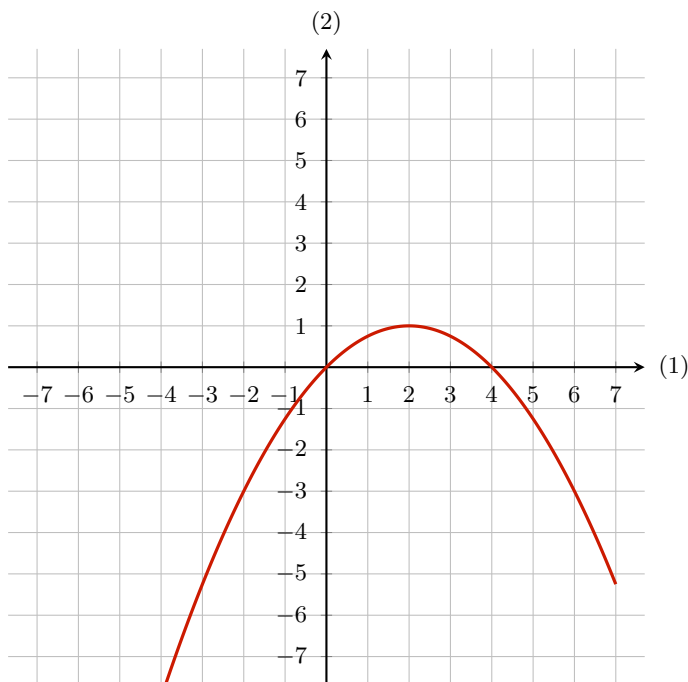


211 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

212 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



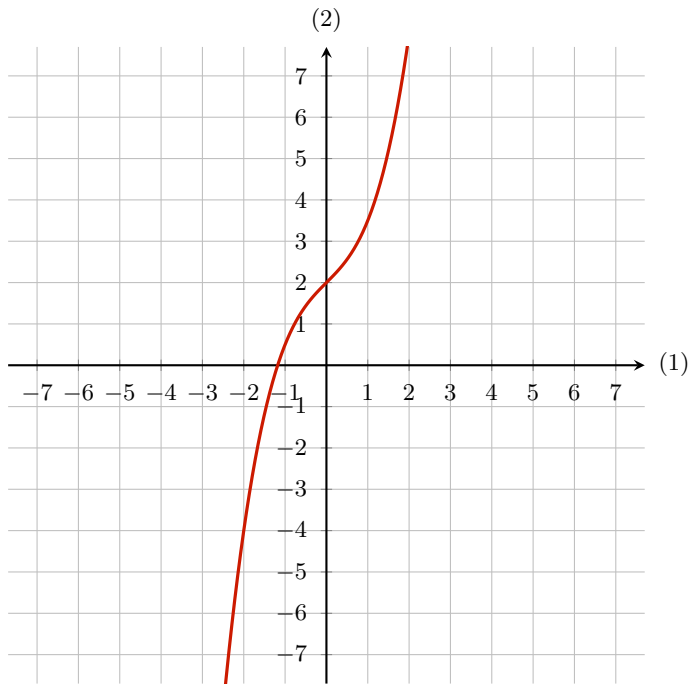
$$f'(-2) = 2$$



Differentialregning

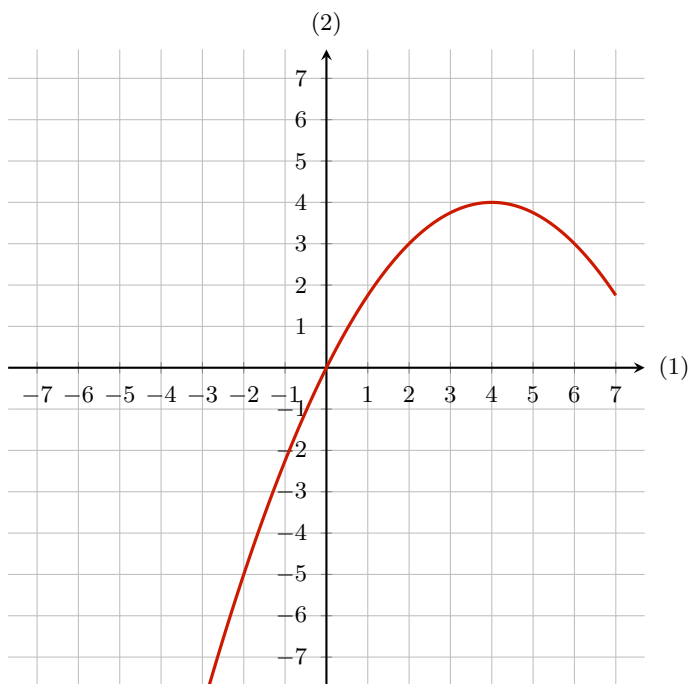
Bestem væksthastighed

213 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

214 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 3$$

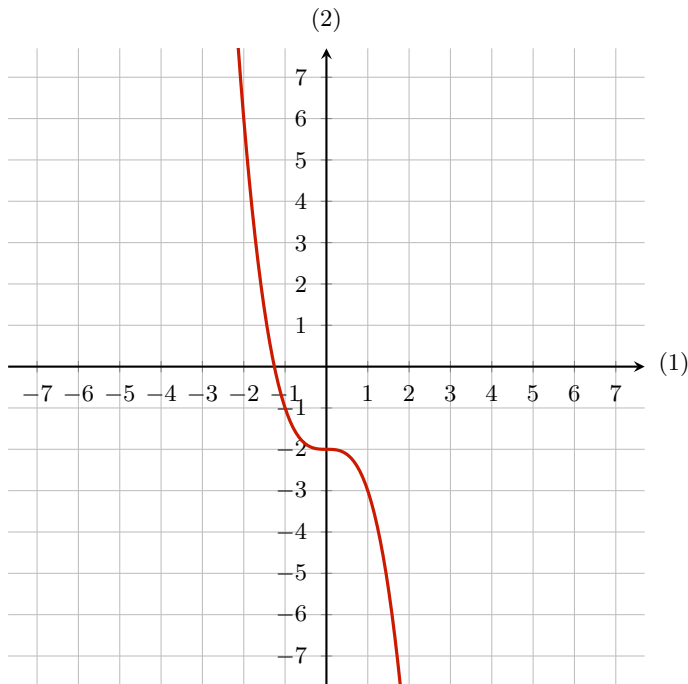


Differentialregning

Bestem væksthastighed

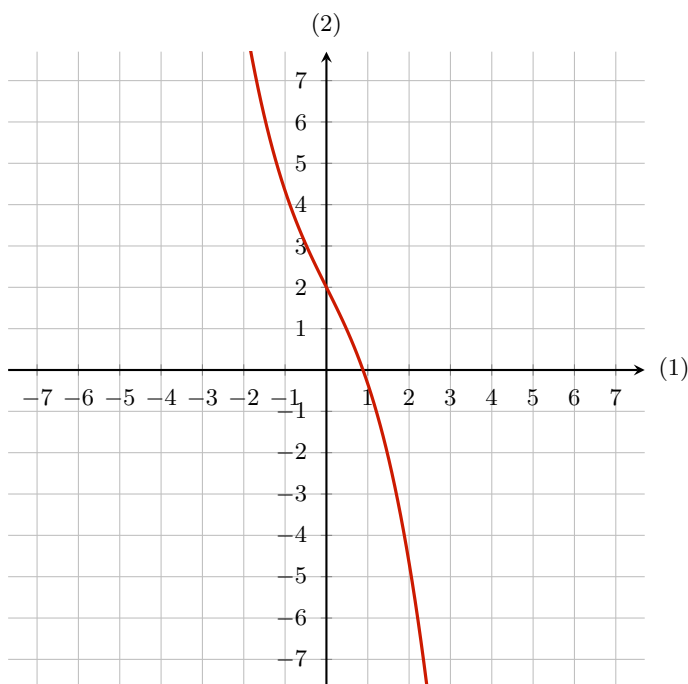


215 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -3$$

216 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



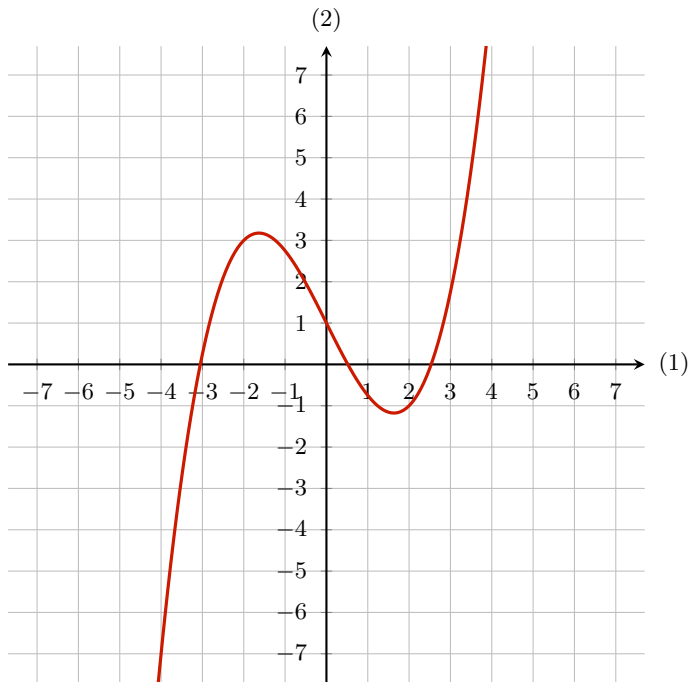
$$f'(0) = -2$$



Differentialregning

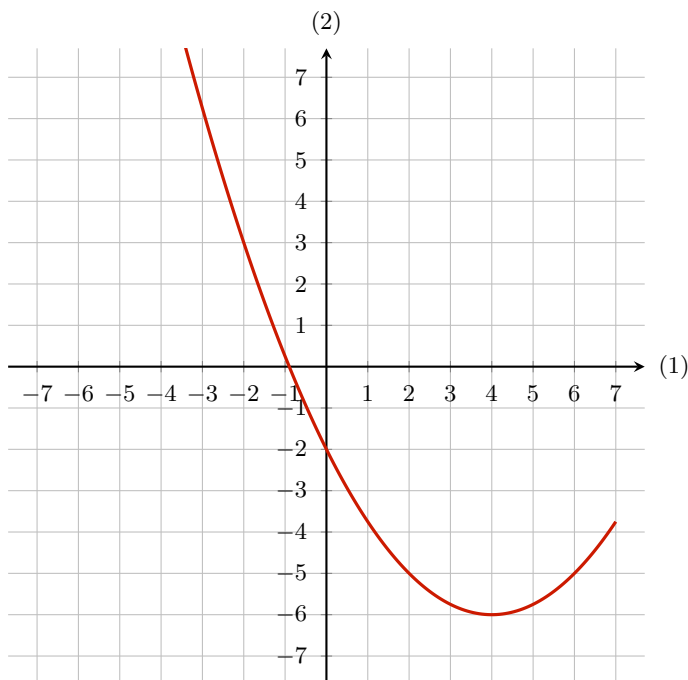
Bestem væksthastighed

217 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

218 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -1$$

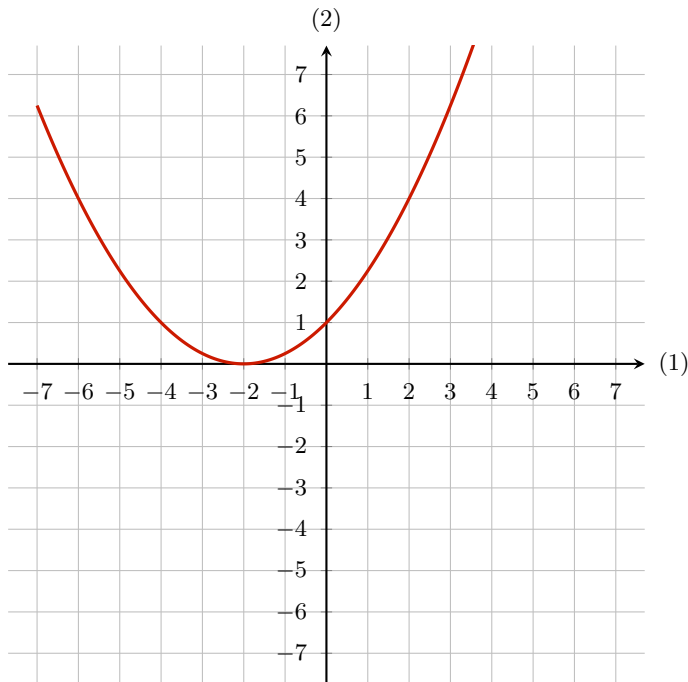


Differentialregning

Bestem væksthastighed

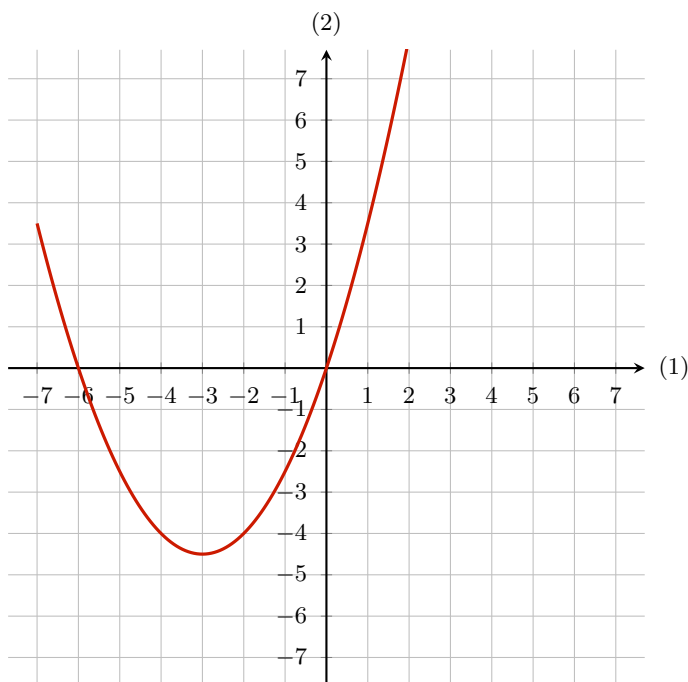


219 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.

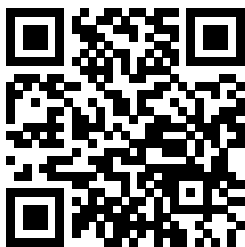


$$f'(2) = 2$$

220 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-5)$.



$$f'(-5) = -2$$

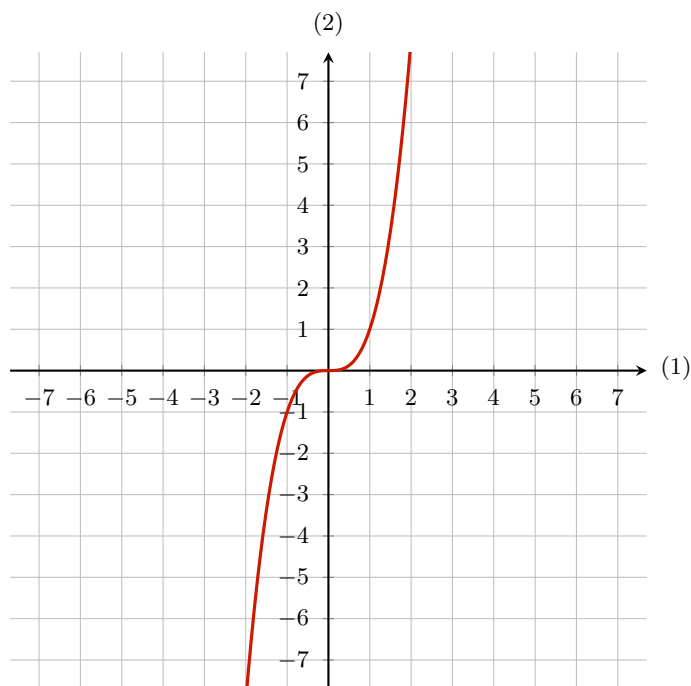


Differentialregning

Bestem væksthastighed

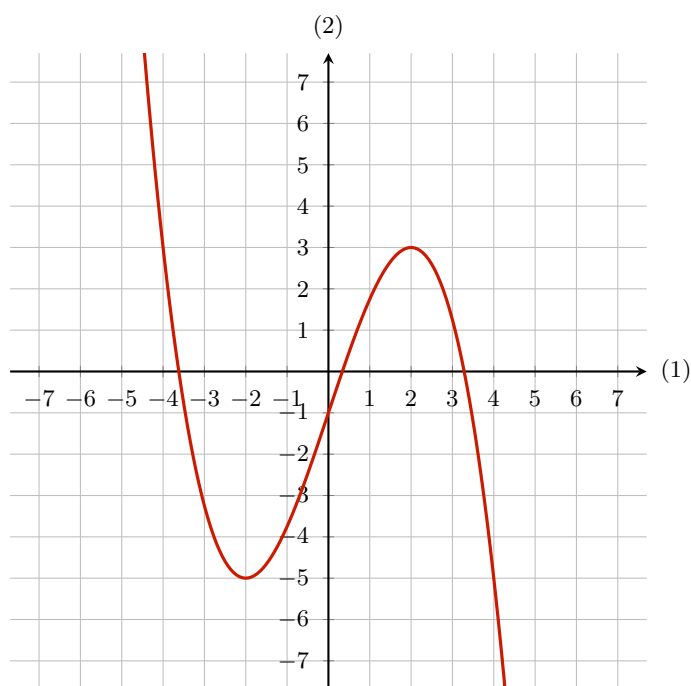


221 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 3$$

222 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

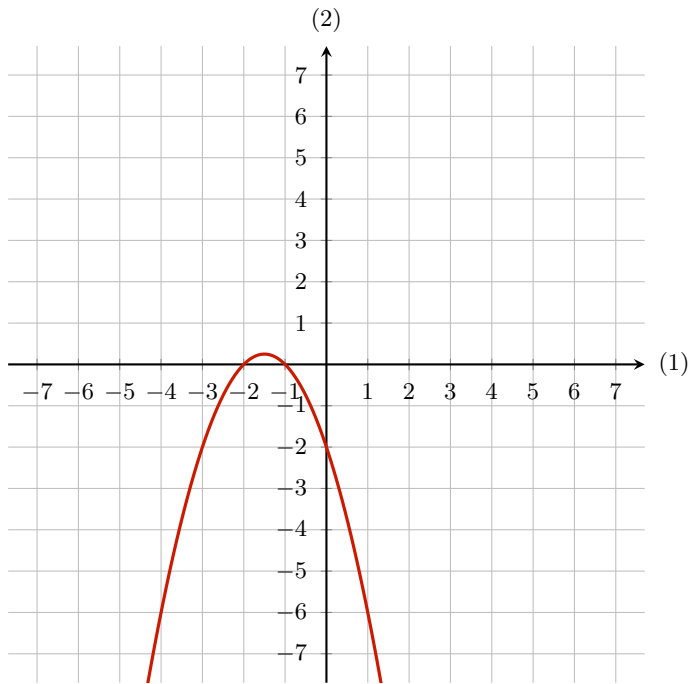


Differentialregning

Bestem væksthastighed

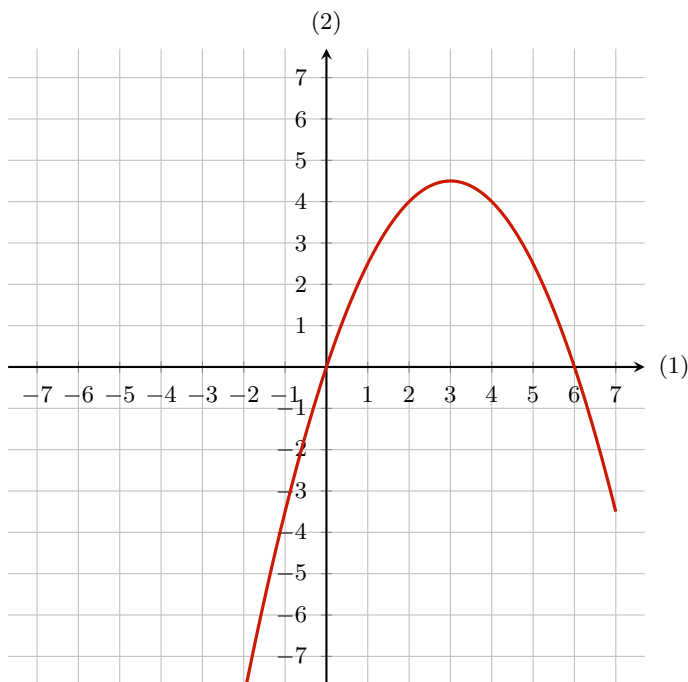


223 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 1$$

224 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

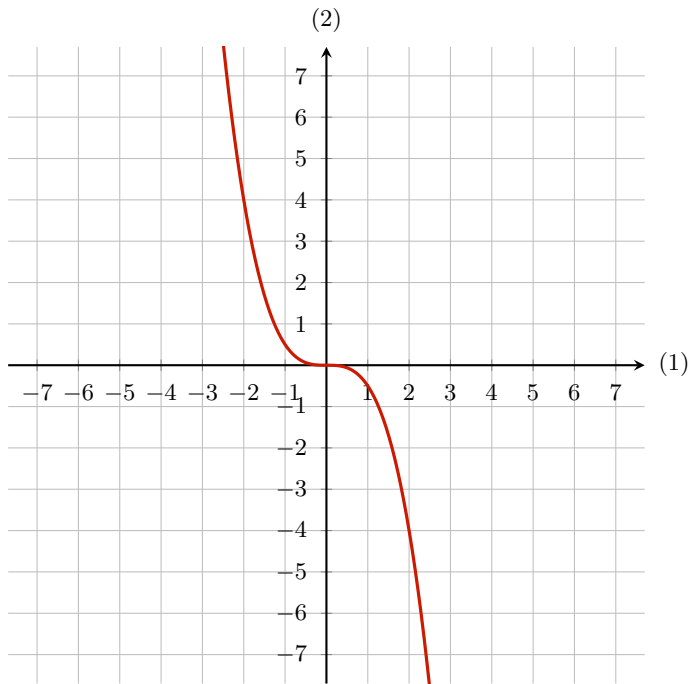


Differentialregning

Bestem væksthastighed

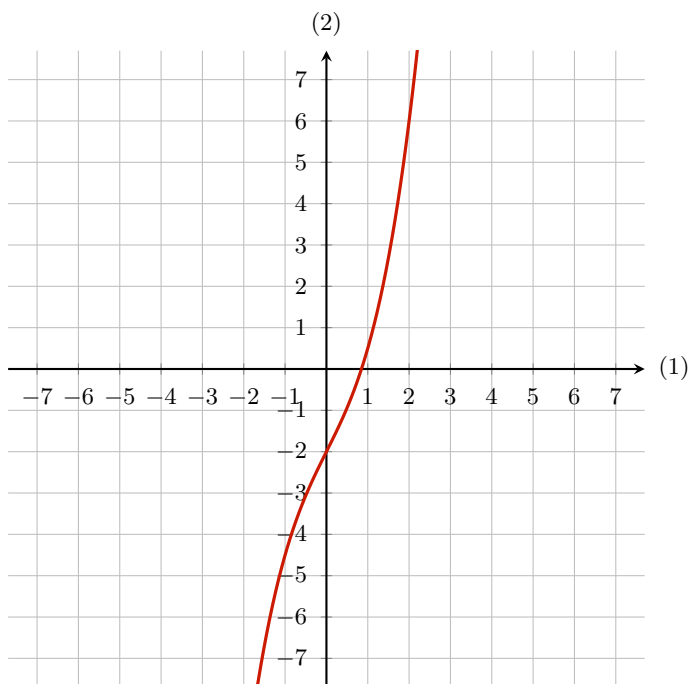


225 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -1,5$$

226 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 3,5$$

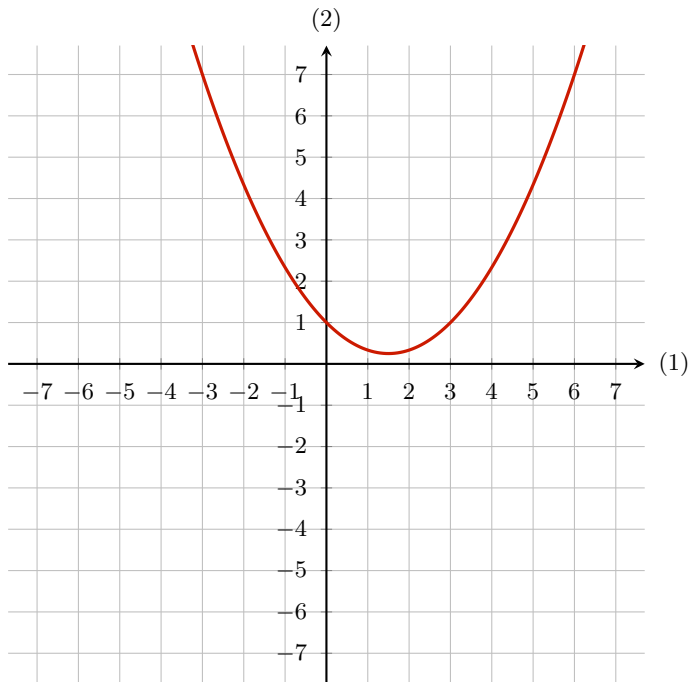


Differentialregning

Bestem væksthastighed

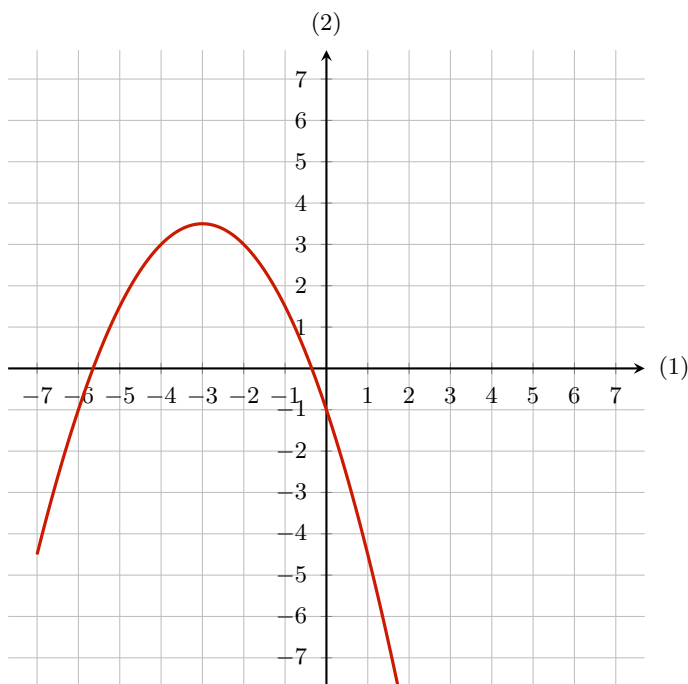


227 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

228 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



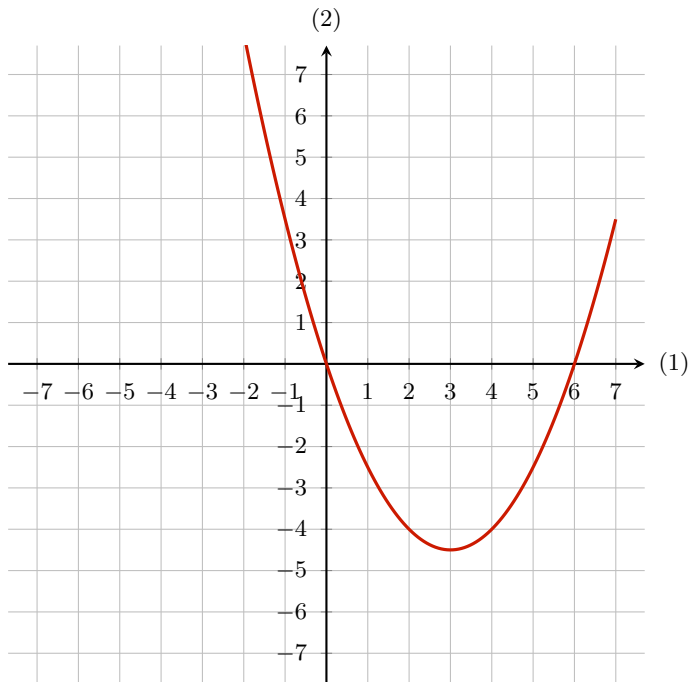
$$f'(1) = -4$$



Differentialregning

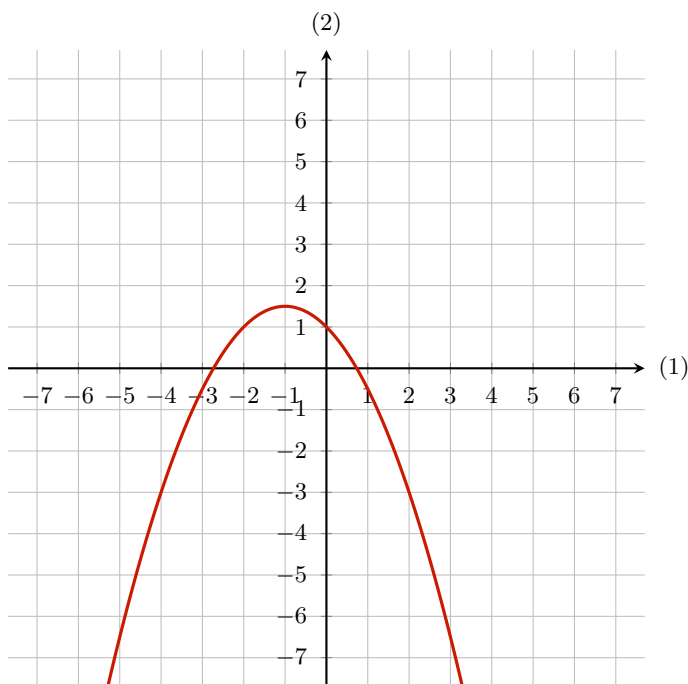
Bestem væksthastighed

229 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = 0$$

230 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = 3$$

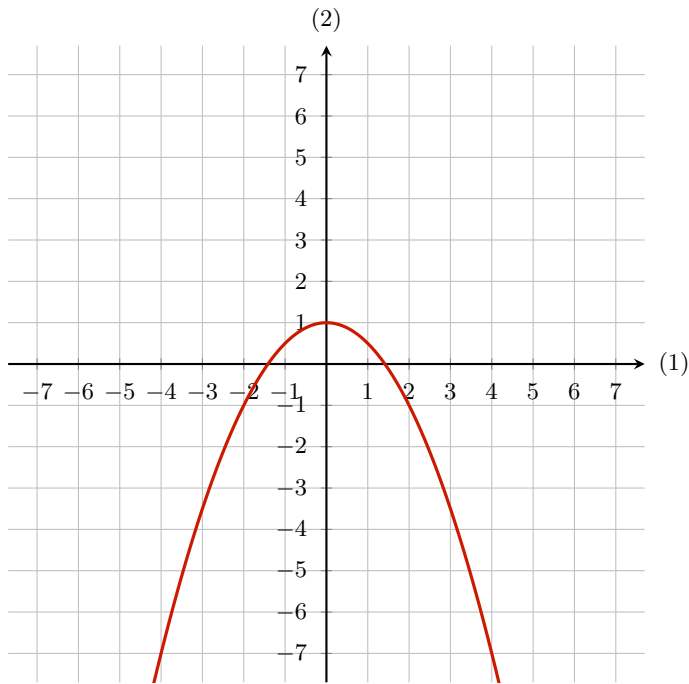


Differentialregning

Bestem væksthastighed

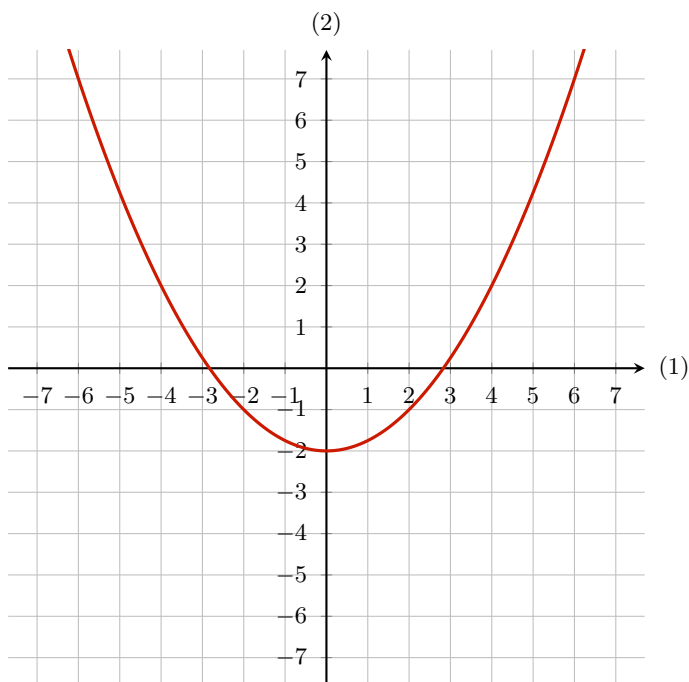


231 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

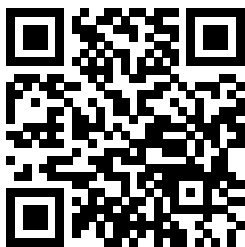


$$f'(0) = 0$$

232 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -1$$

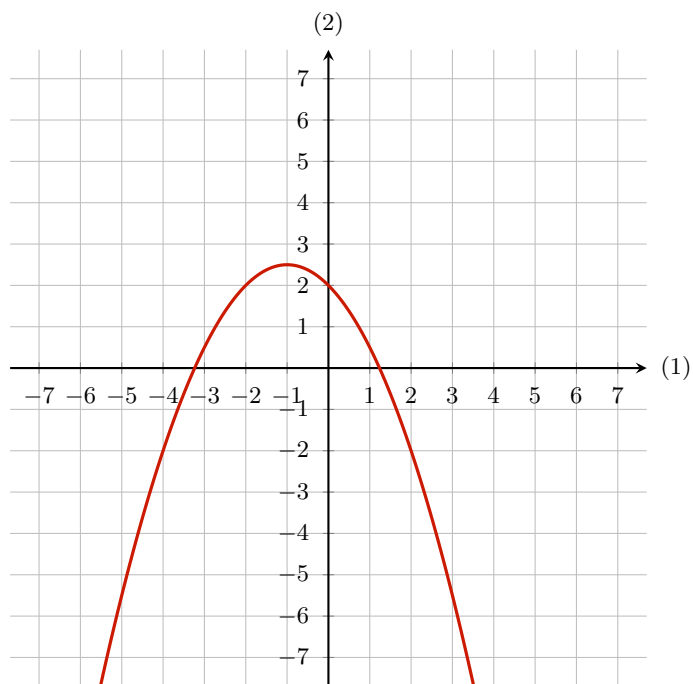


Differentialregning

Bestem væksthastighed

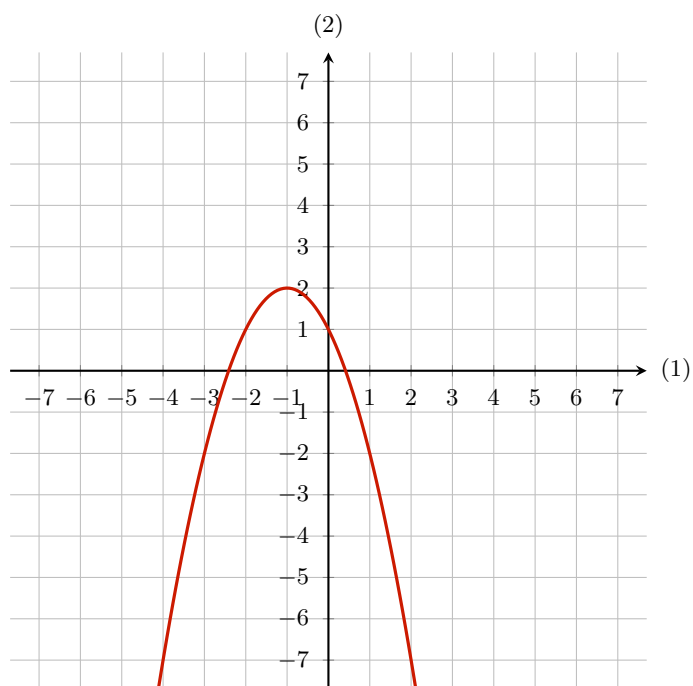


233 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 2$$

234 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



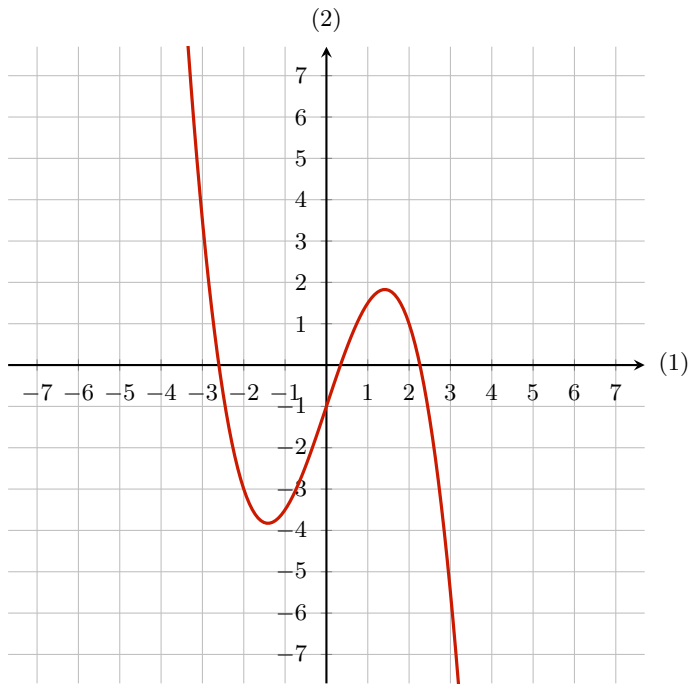
$$f'(0) = -2$$



Differentialregning

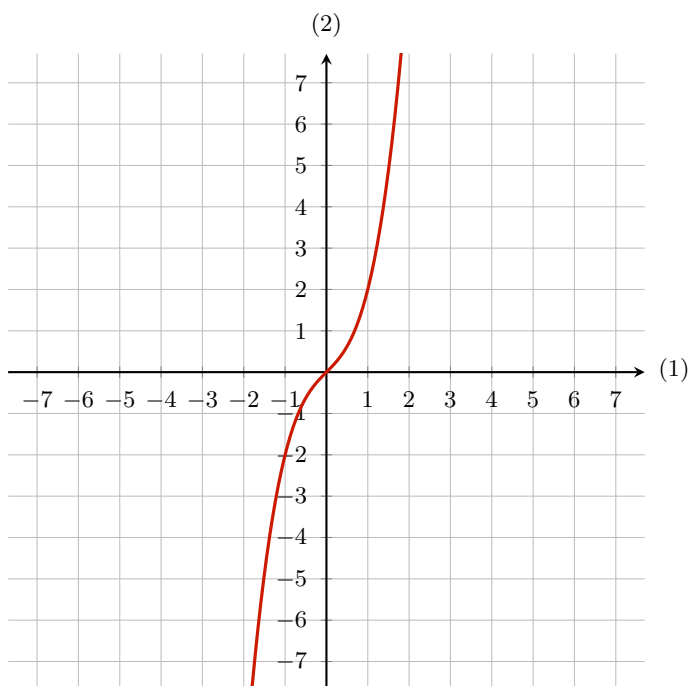
Bestem væksthastighed

235 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 1,5$$

236 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



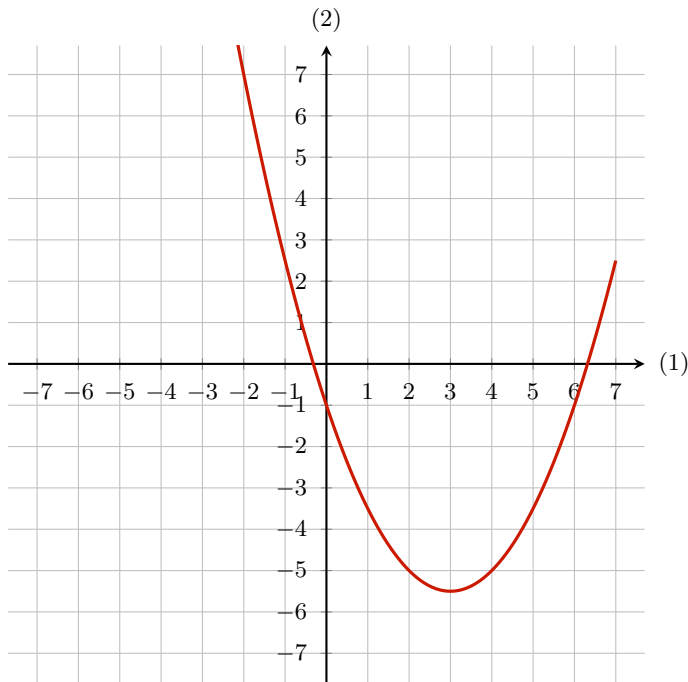
$$f'(1) = 4$$



Differentialregning

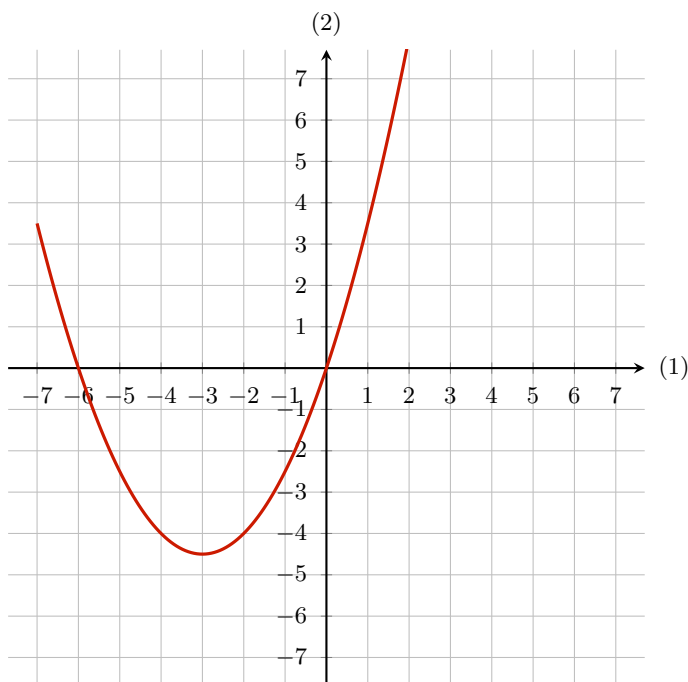
Bestem væksthastighed

237 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = 1$$

238 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = -1$$

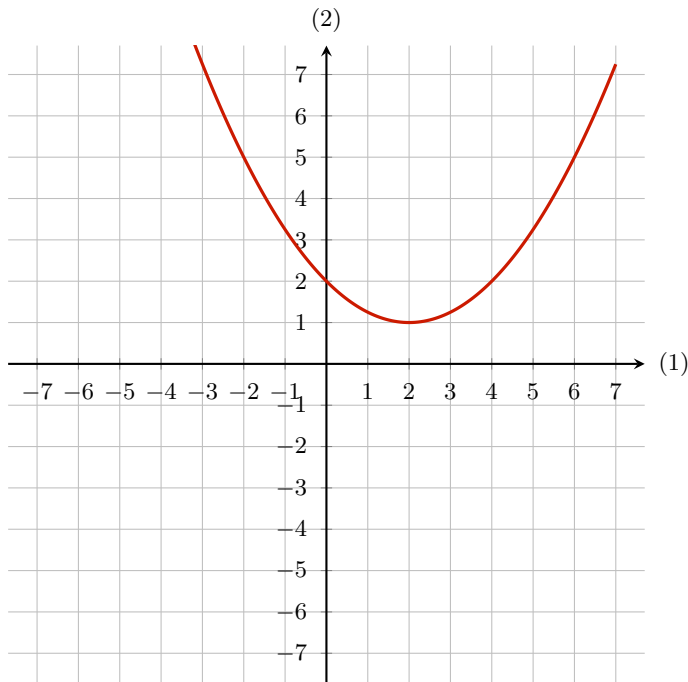


Differentialregning

Bestem væksthastighed

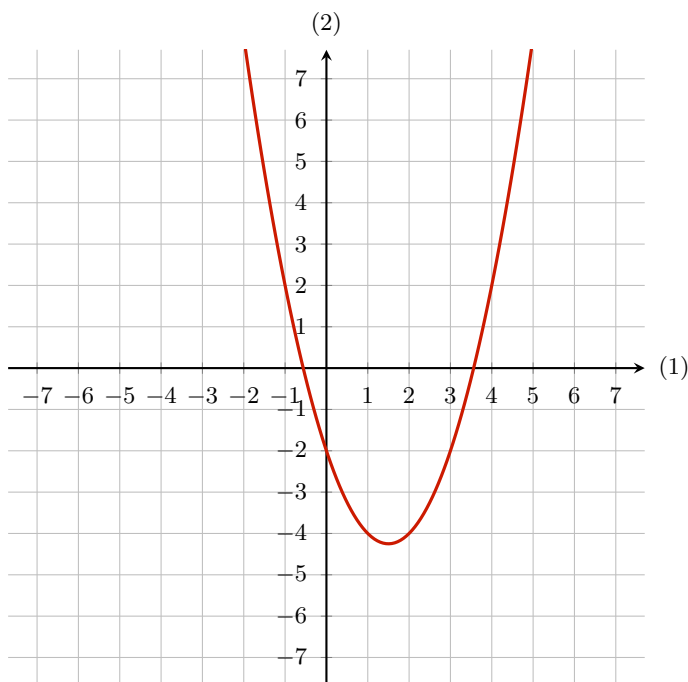


239 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

240 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -1$$

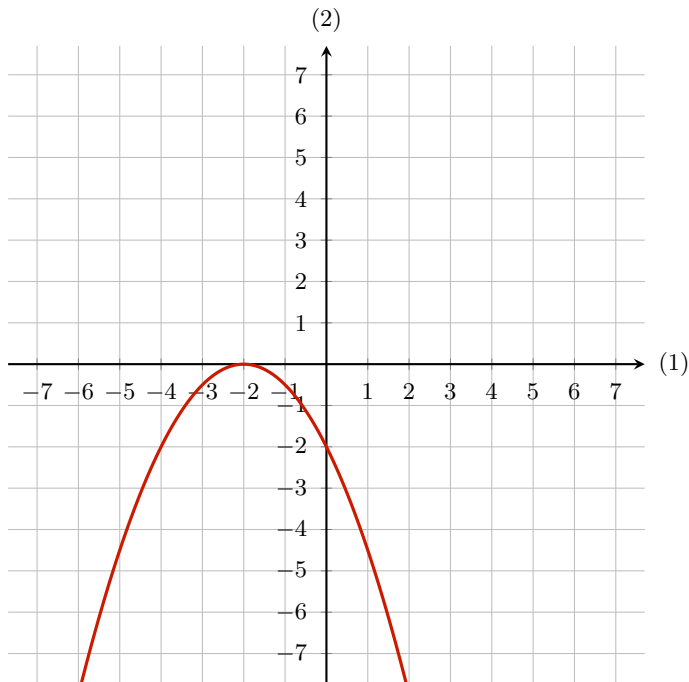


Differentialregning

Bestem væksthastighed

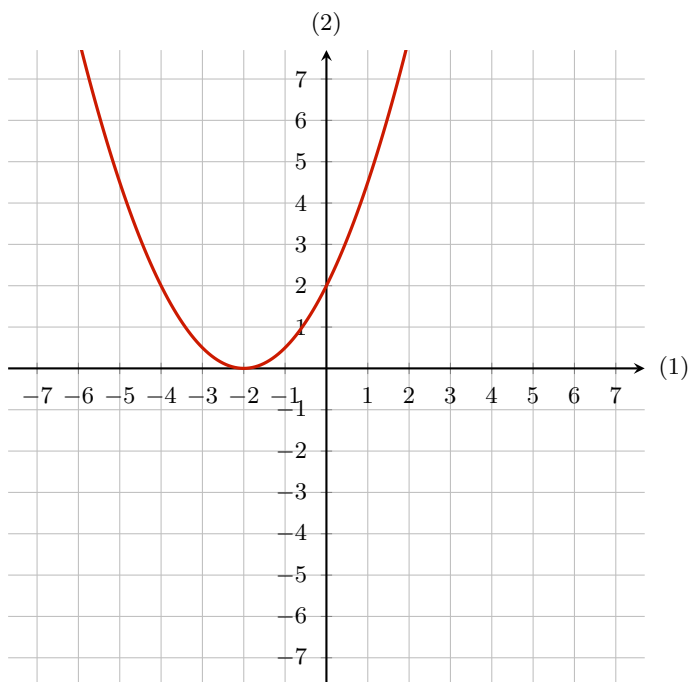


241 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-5)$.



$$f'(-5) = 3$$

242 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



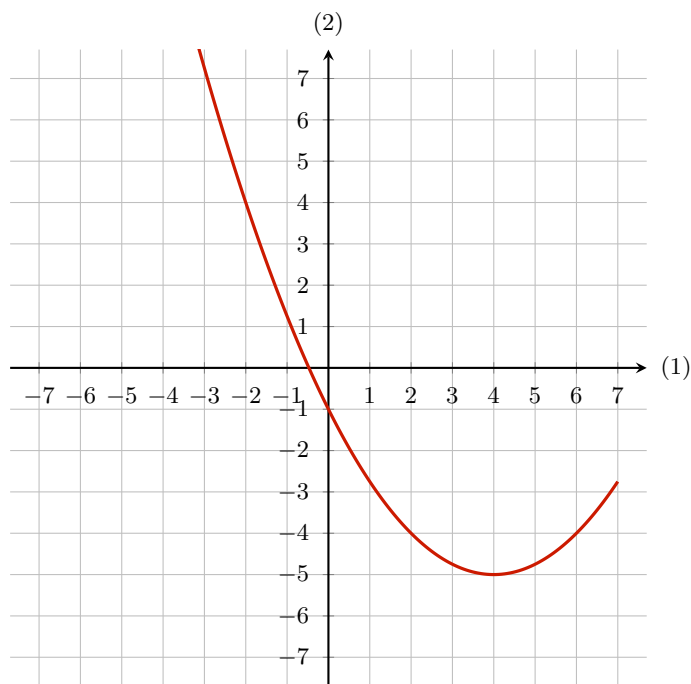
$$f'(-3) = -1$$



Differentialregning

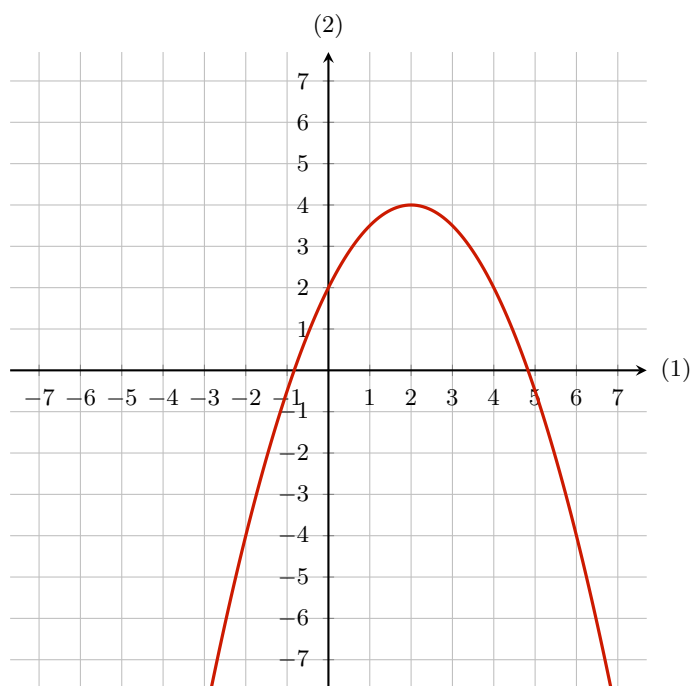
Bestem væksthastighed

- 243 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -3$$

- 244 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



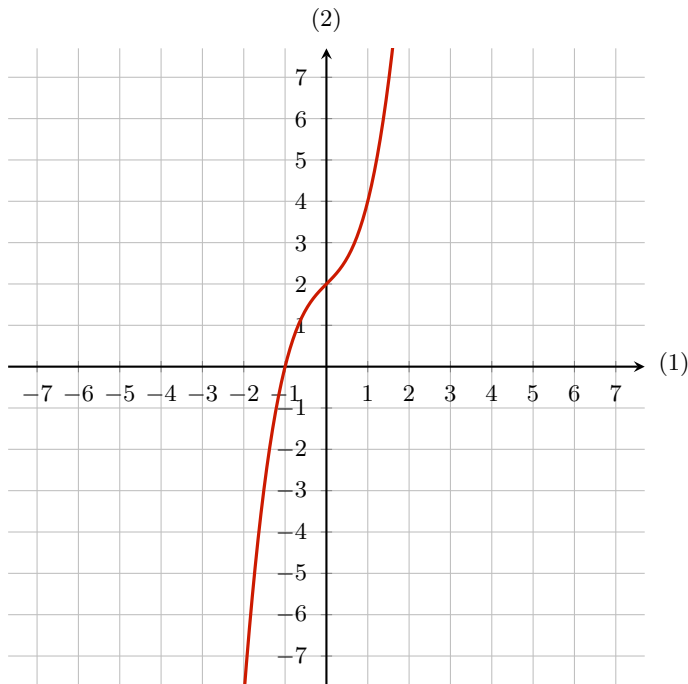
$$f'(2) = 0$$



Differentialregning

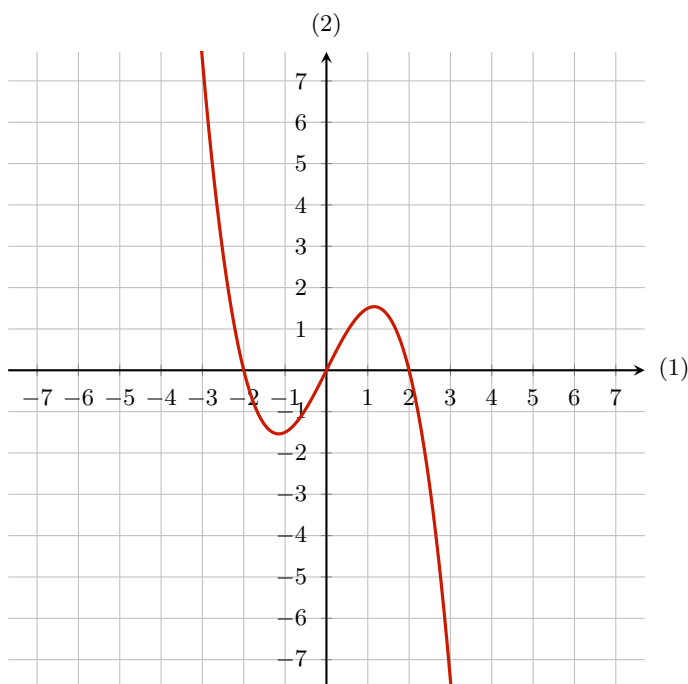
Bestem væksthastighed

245 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

246 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -4$$

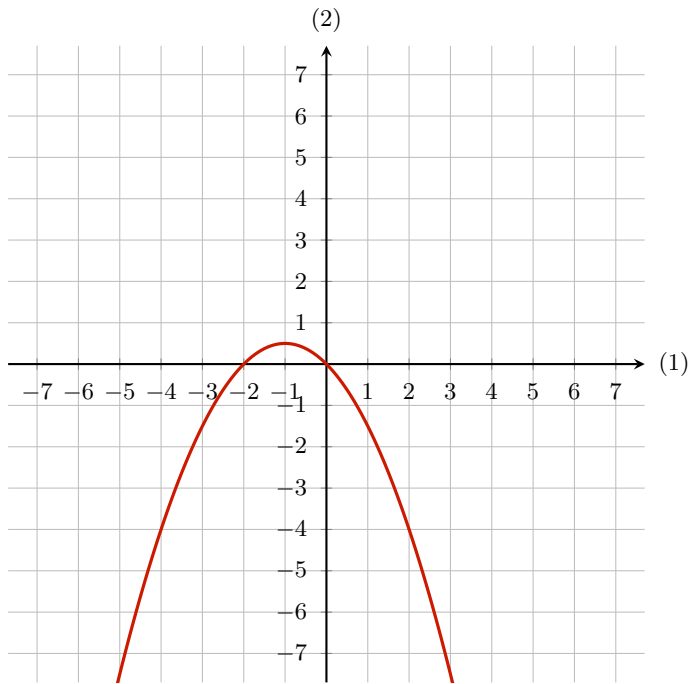


Differentialregning

Bestem væksthastighed

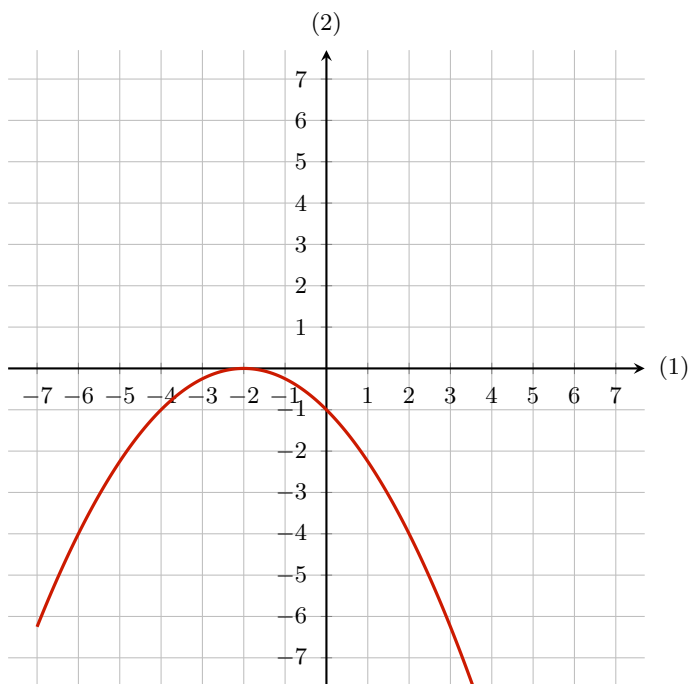


247 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 2$$

248 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = 1$$

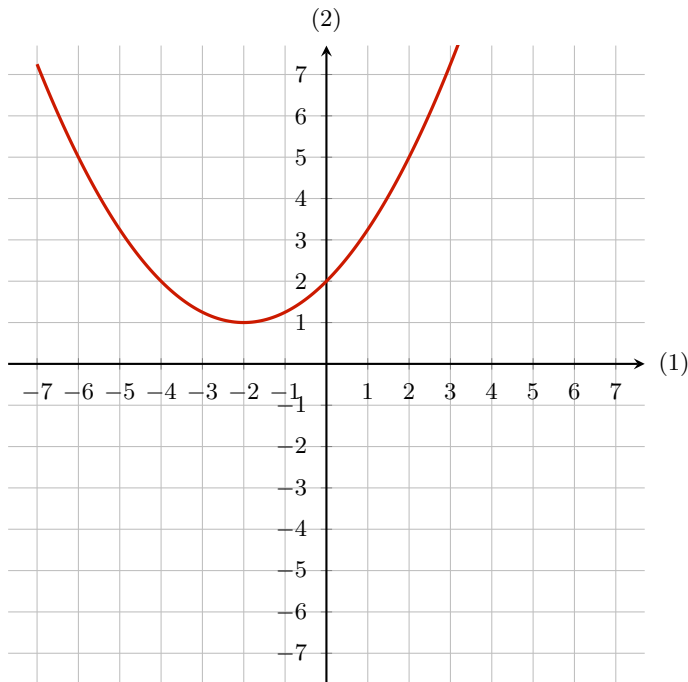


Differentialregning

Bestem væksthastighed

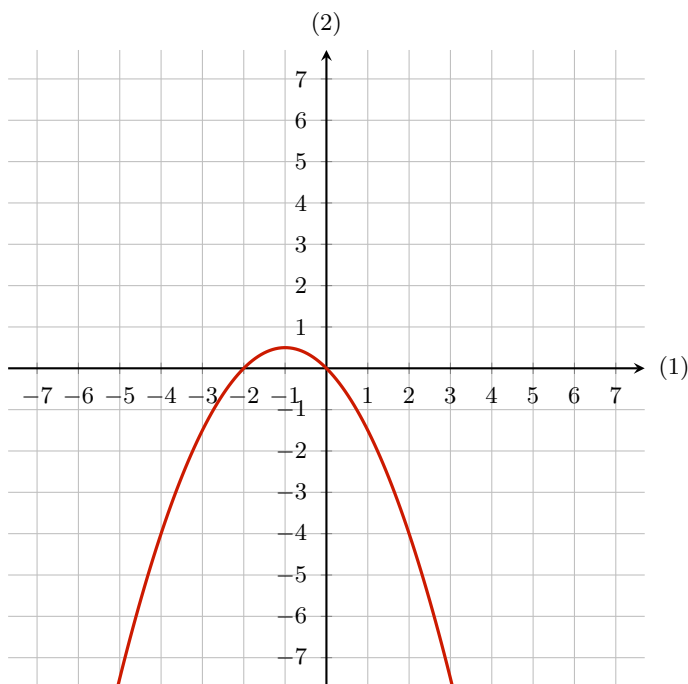


249 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 0$$

250 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 1$$

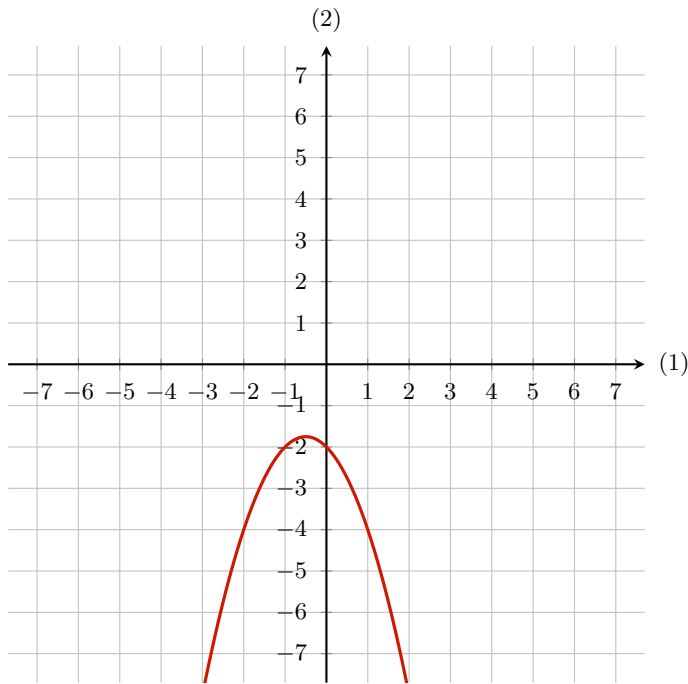


Differentialregning

Bestem væksthastighed

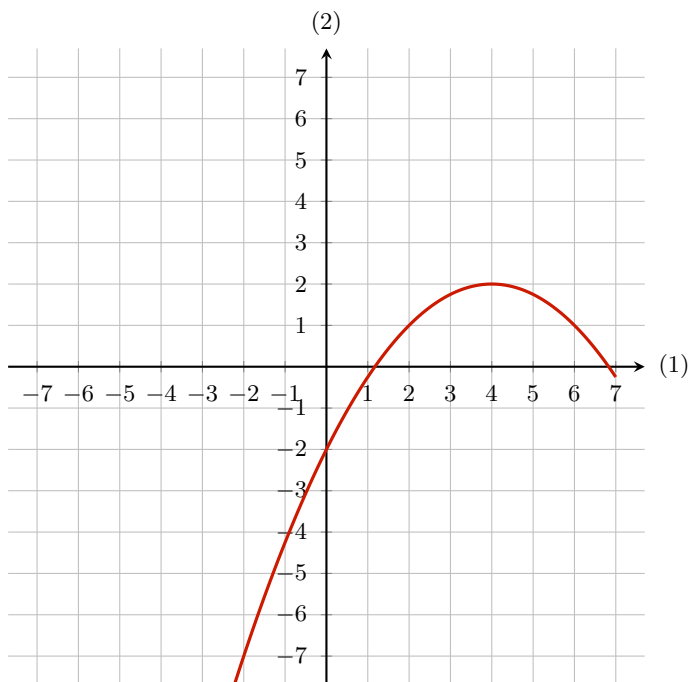


251 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

252 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

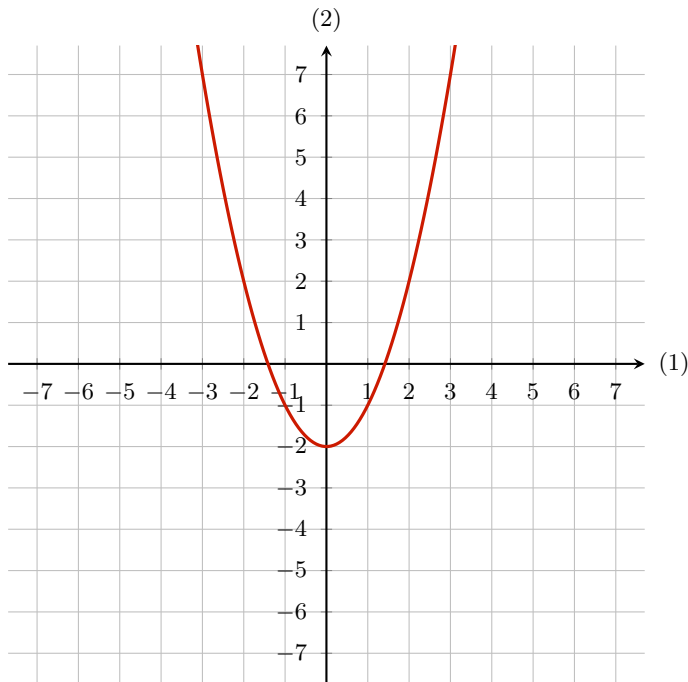


Differentialregning

Bestem væksthastighed

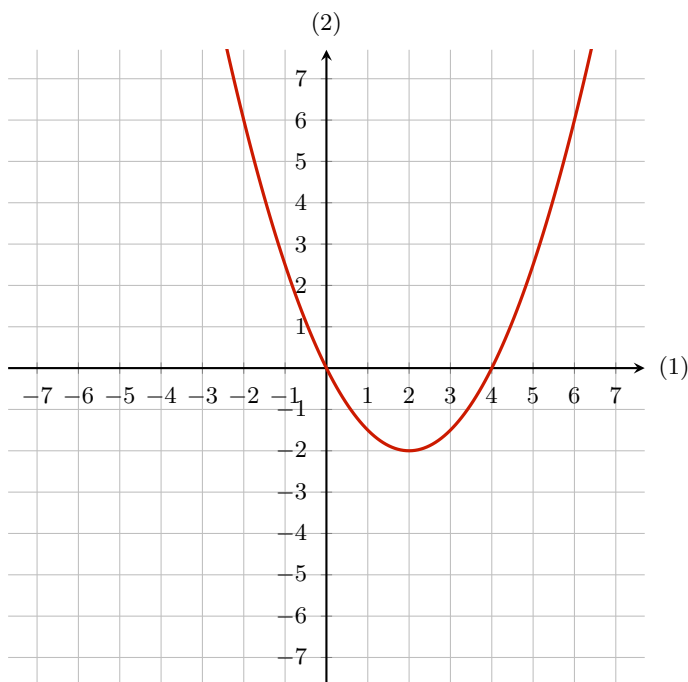


253 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

254 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -3$$

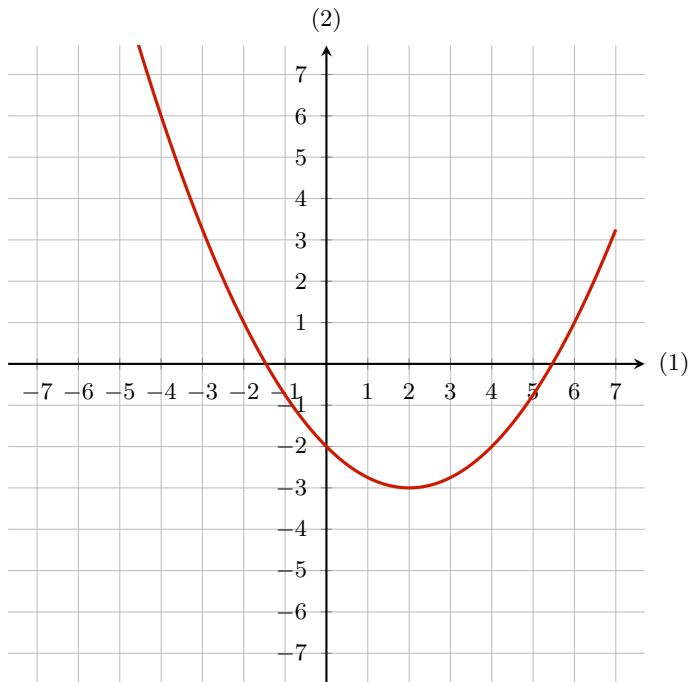


Differentialregning

Bestem væksthastighed

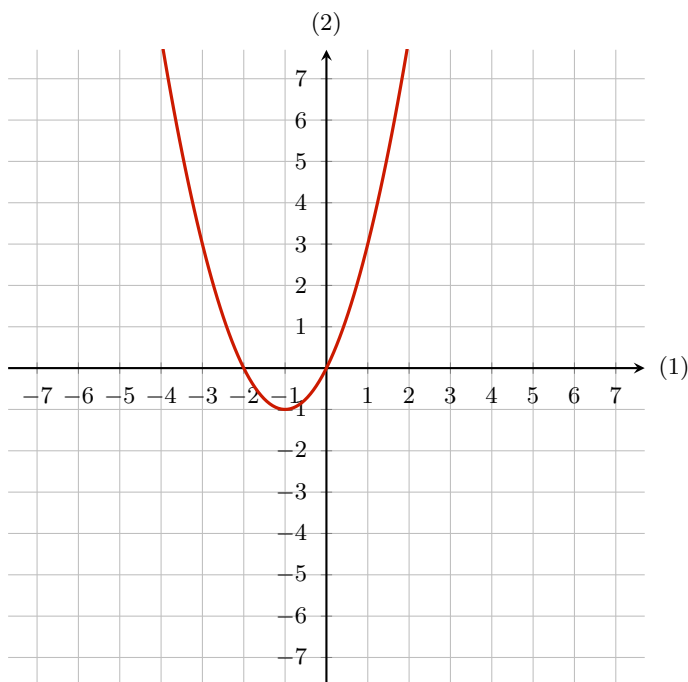


255 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = 1$$

256 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



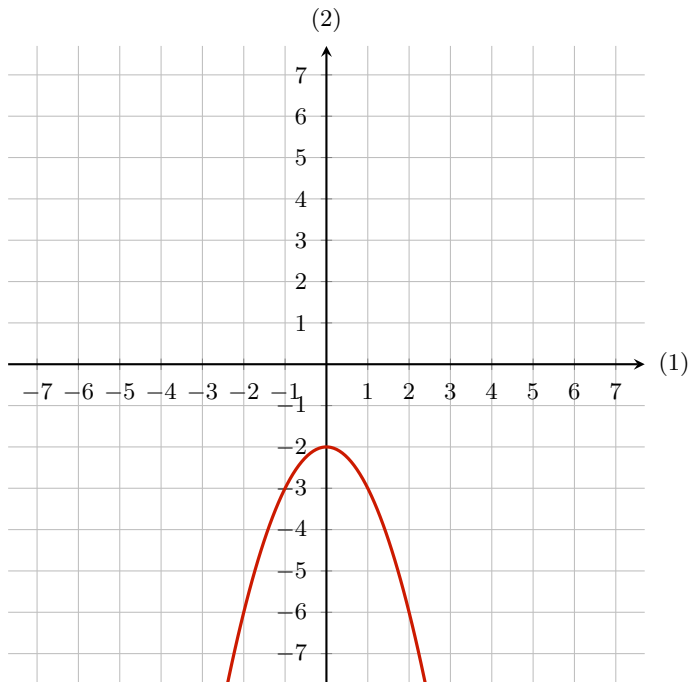
$$f'(0) = 2$$



Differentialregning

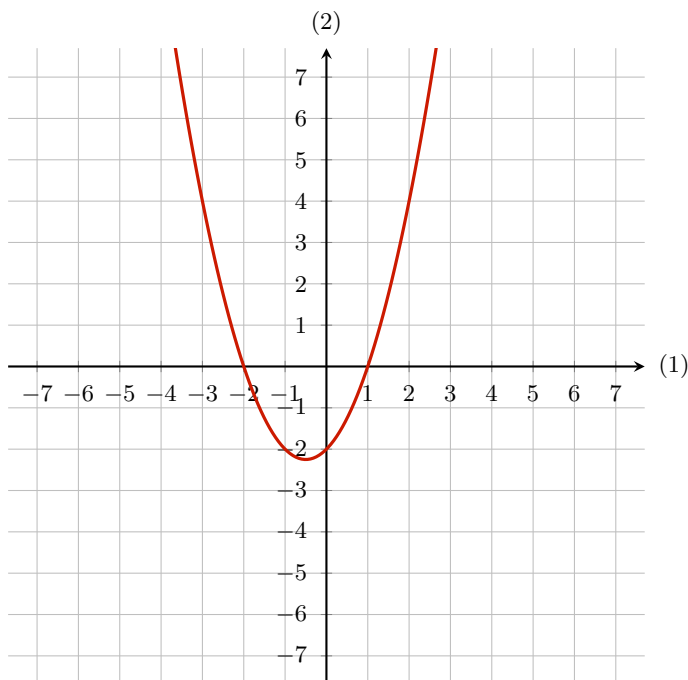
Bestem væksthastighed

257 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -2$$

258 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -1$$

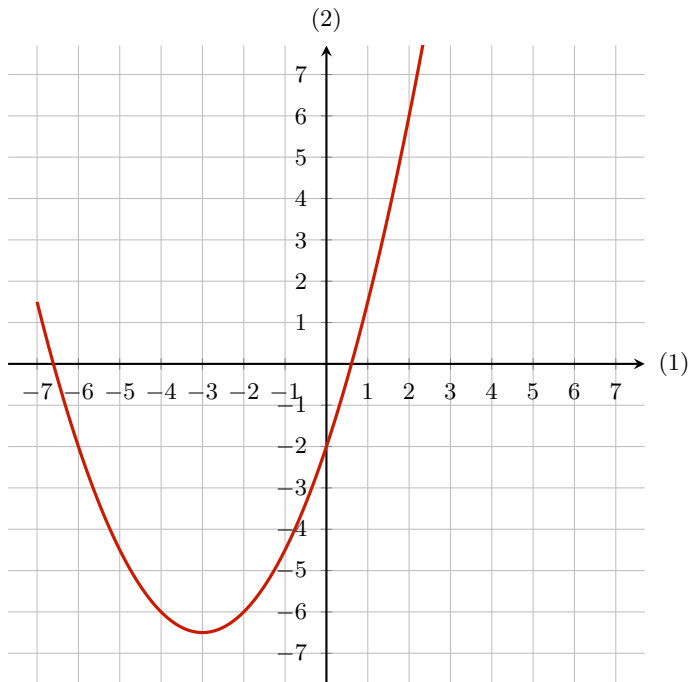


Differentialregning

Bestem væksthastighed

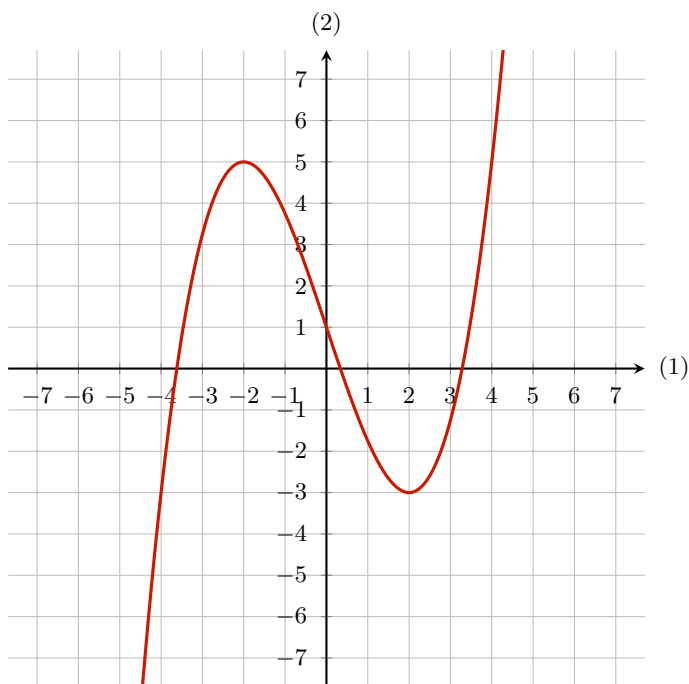


259 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 2$$

260 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 0$$

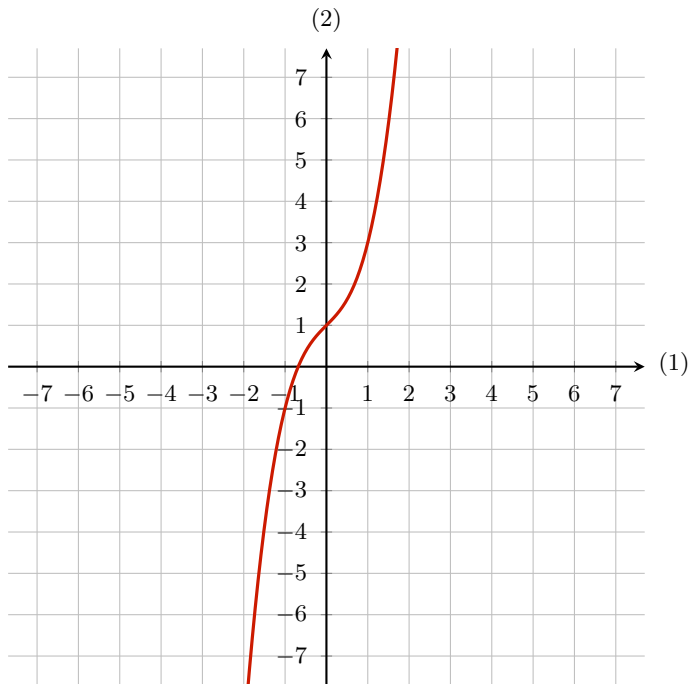


Differentialregning

Bestem væksthastighed

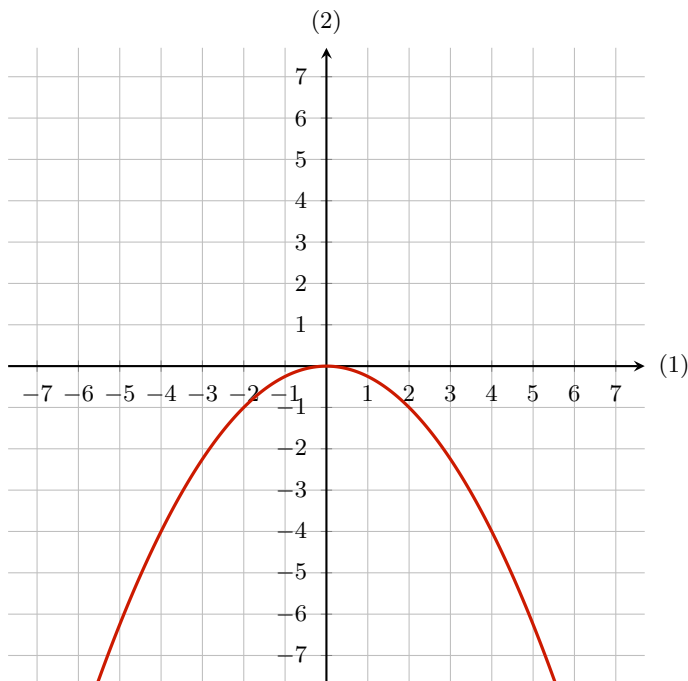


261 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 4$$

262 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



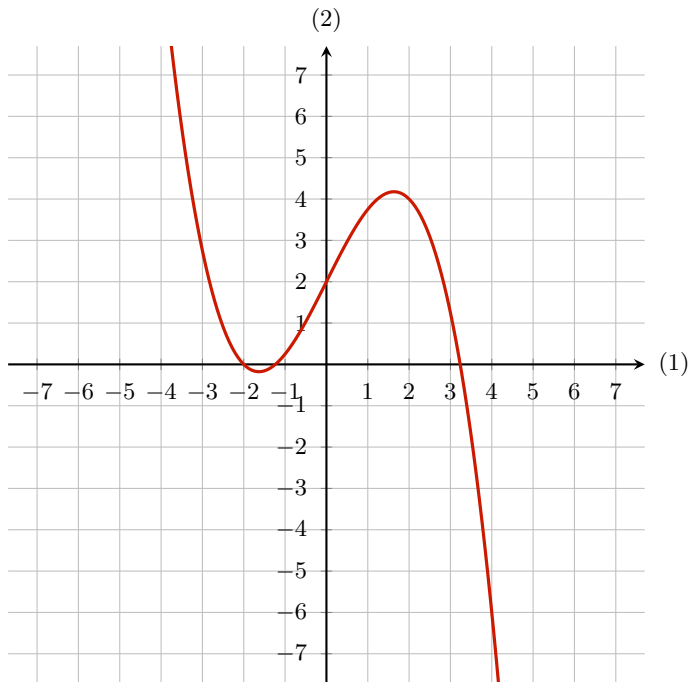
$$f'(4) = -2$$



Differentialregning

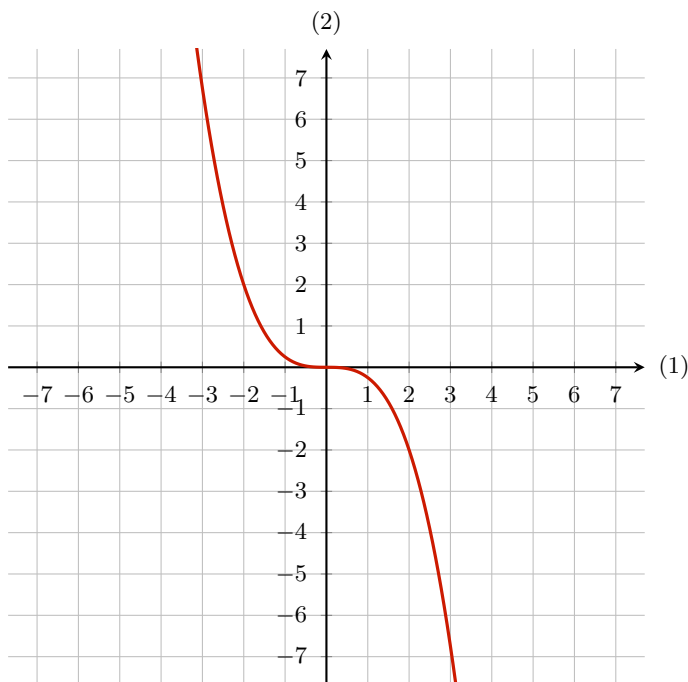
Bestem væksthastighed

263 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.

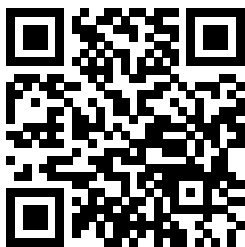


$$f'(-2) = -1$$

264 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -3$$

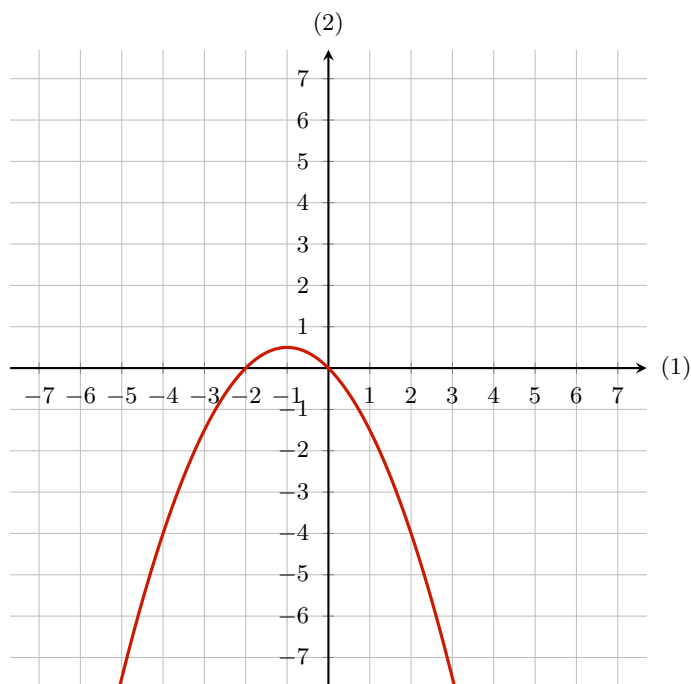


Differentialregning

Bestem væksthastighed

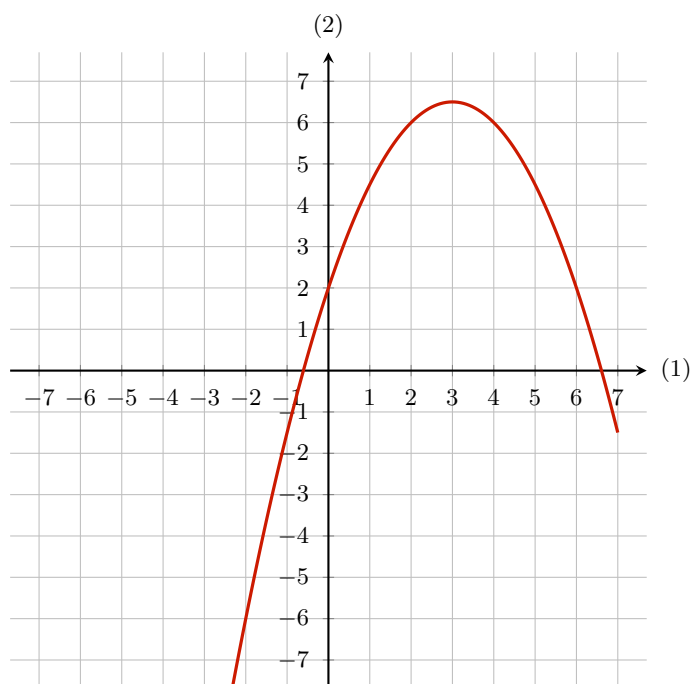


265 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = 3$$

266 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



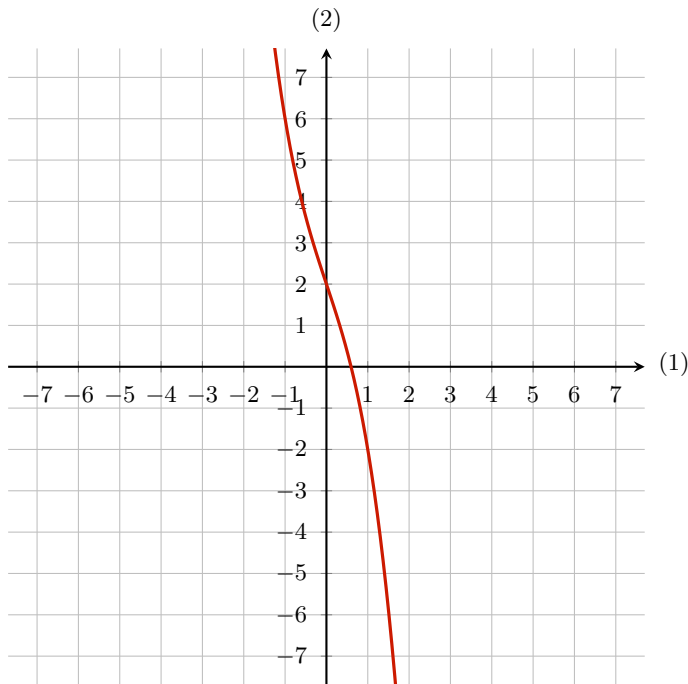
$$f'(-1) = 4$$



Differentialregning

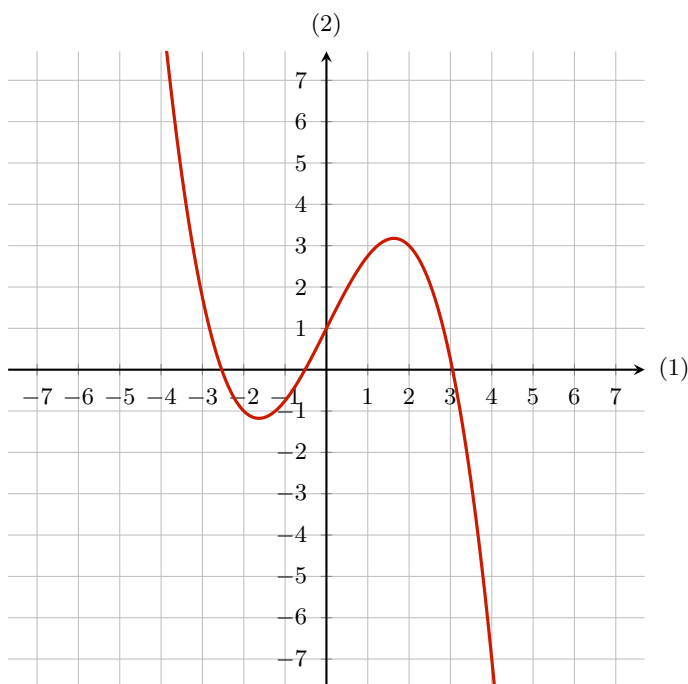
Bestem væksthastighed

267 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

268 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -1$$

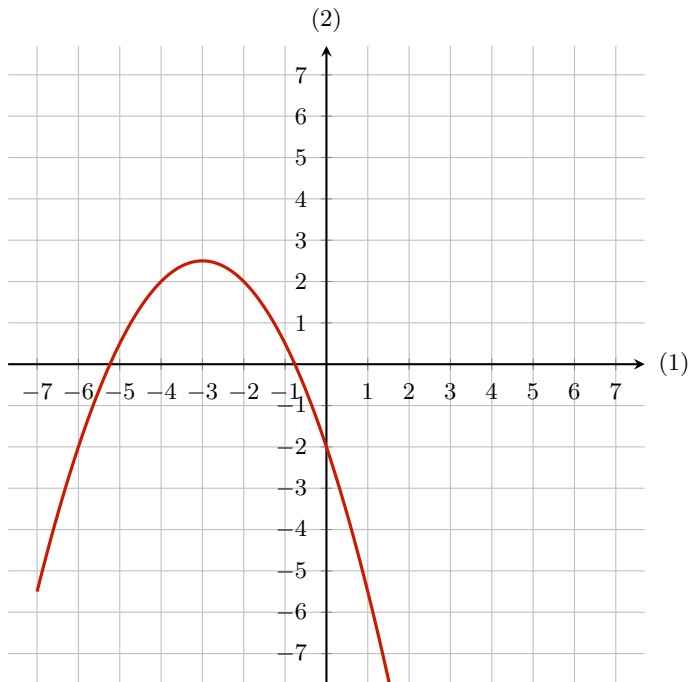


Differentialregning

Bestem væksthastighed

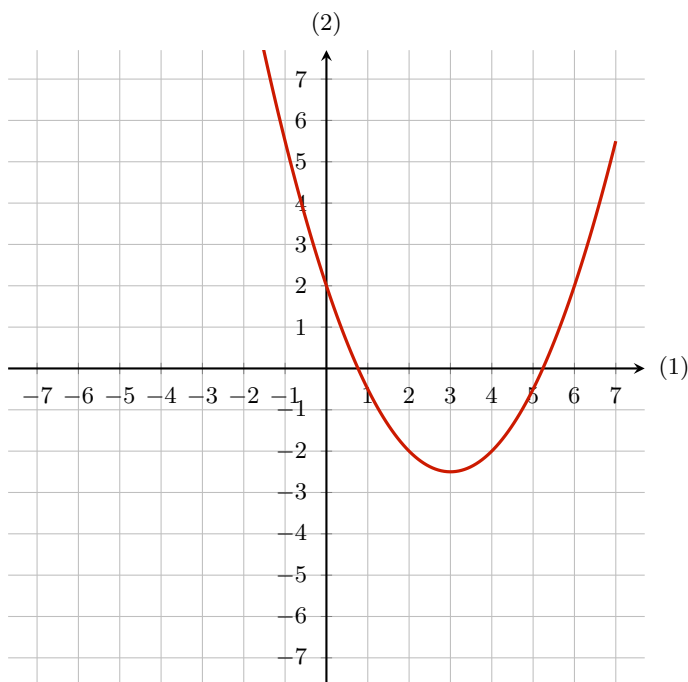


269 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = 1$$

270 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



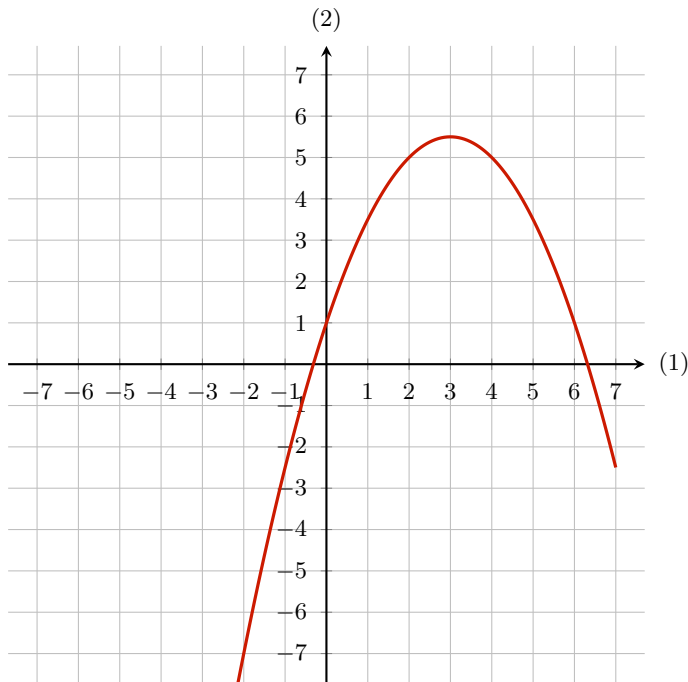
$$f'(4) = 1$$



Differentialregning

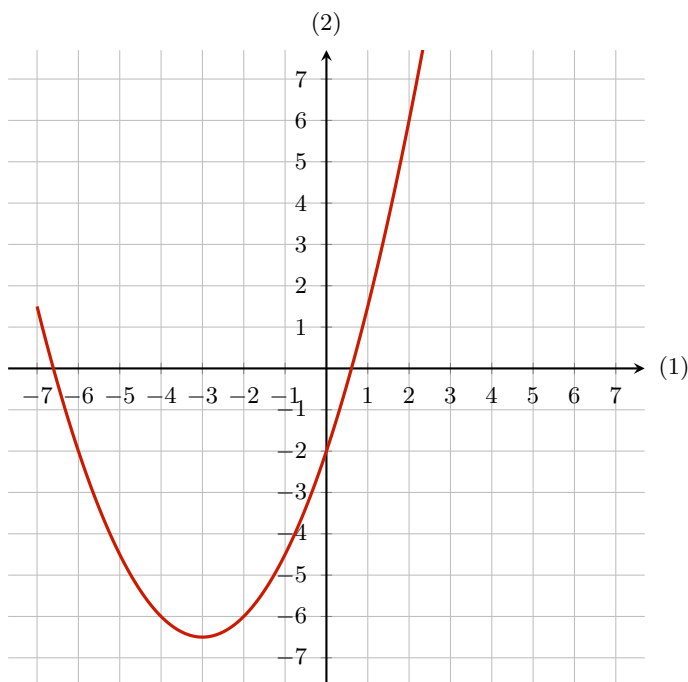
Bestem væksthastighed

271 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

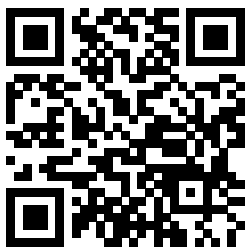


$$f'(1) = 2$$

272 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

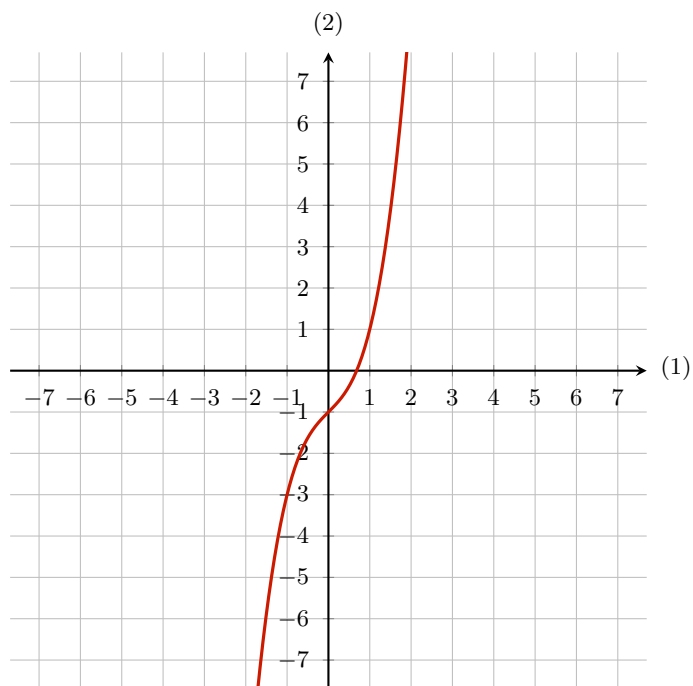


Differentialregning

Bestem væksthastighed

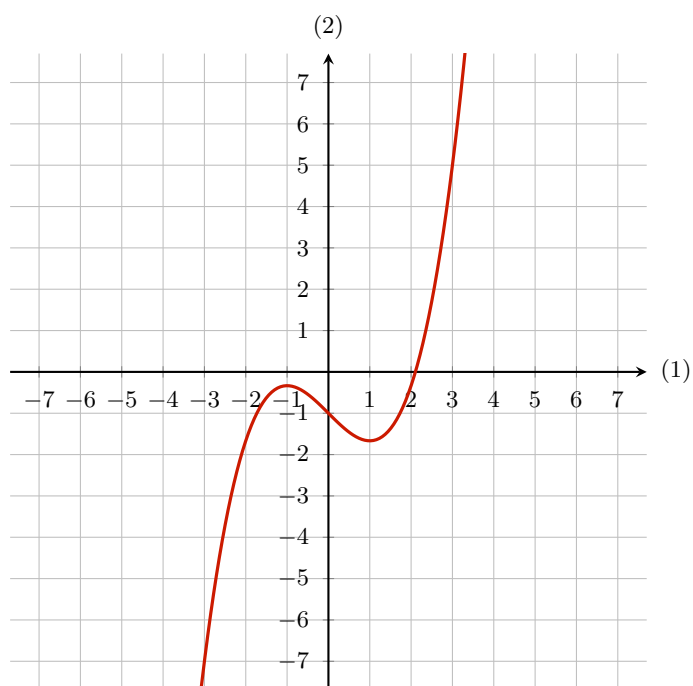


273 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 4$$

274 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

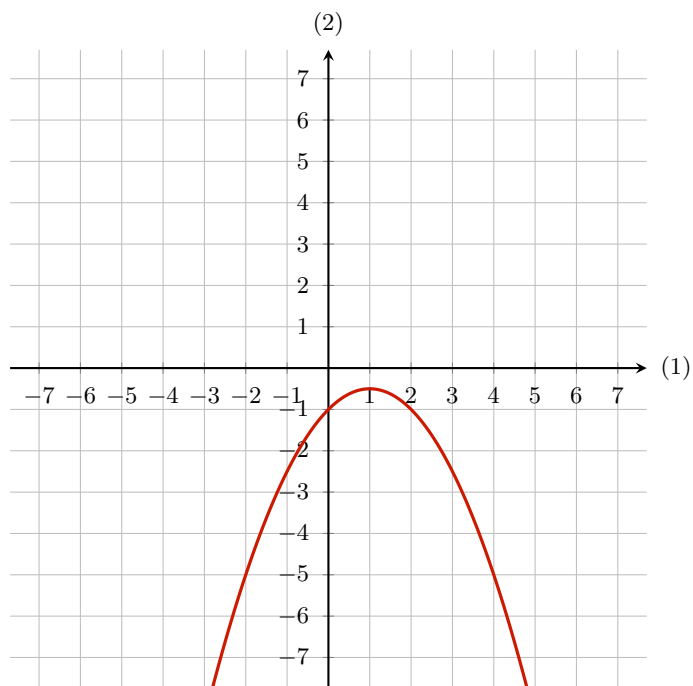


Differentialregning

Bestem væksthastighed

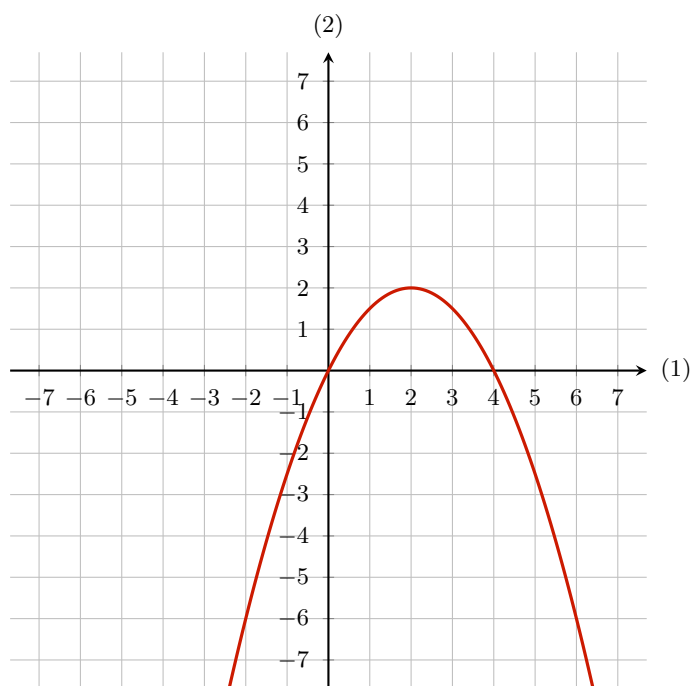


275 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 2$$

276 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 1$$

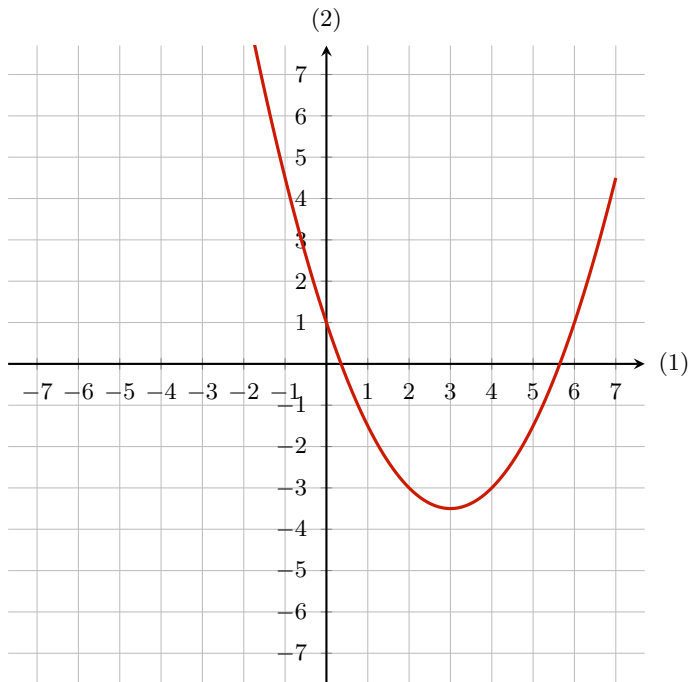


Differentialregning

Bestem væksthastighed

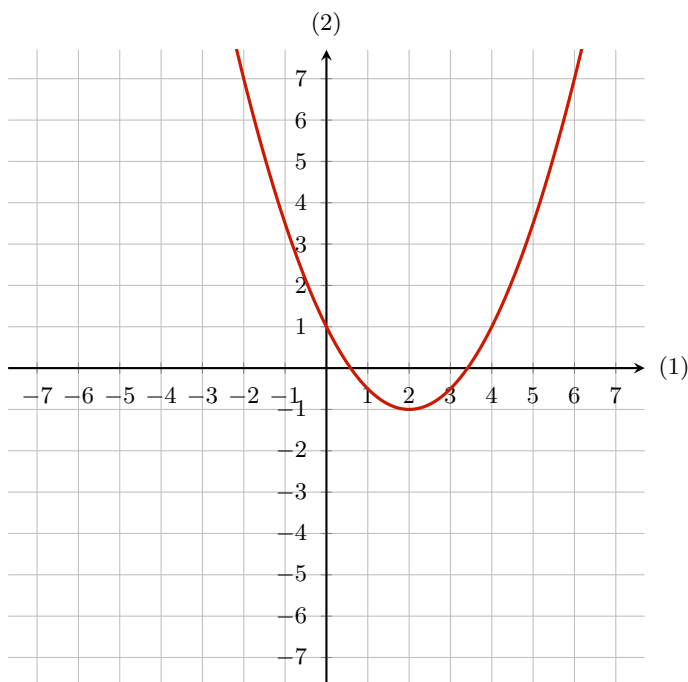


277 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

278 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



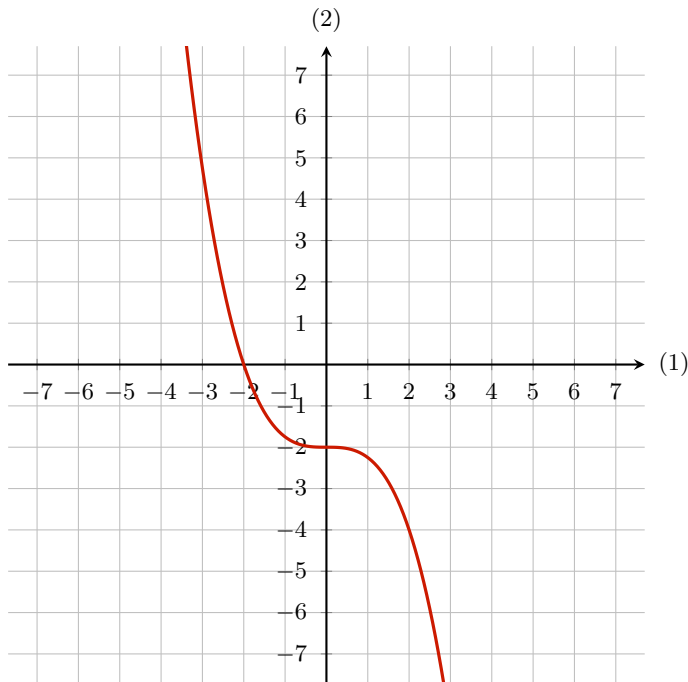
$$f'(1) = -1$$



Differentialregning

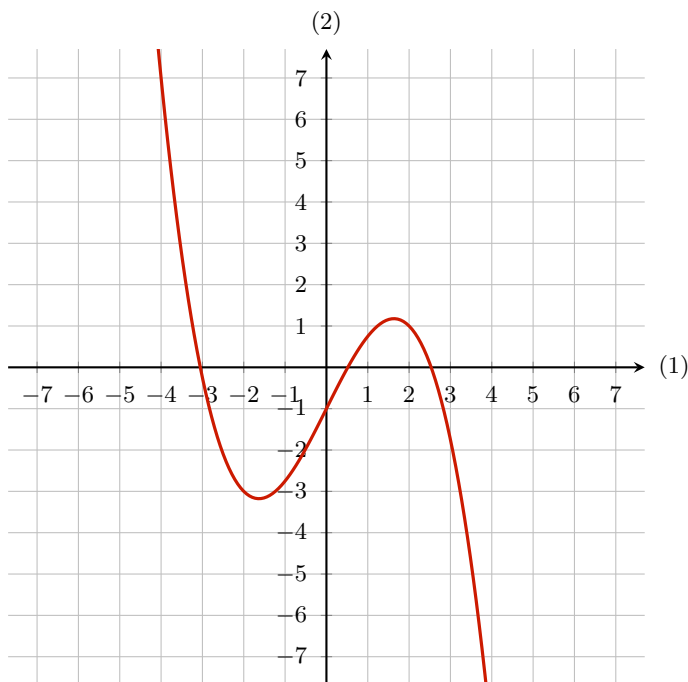
Bestem væksthastighed

279 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -3$$

280 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



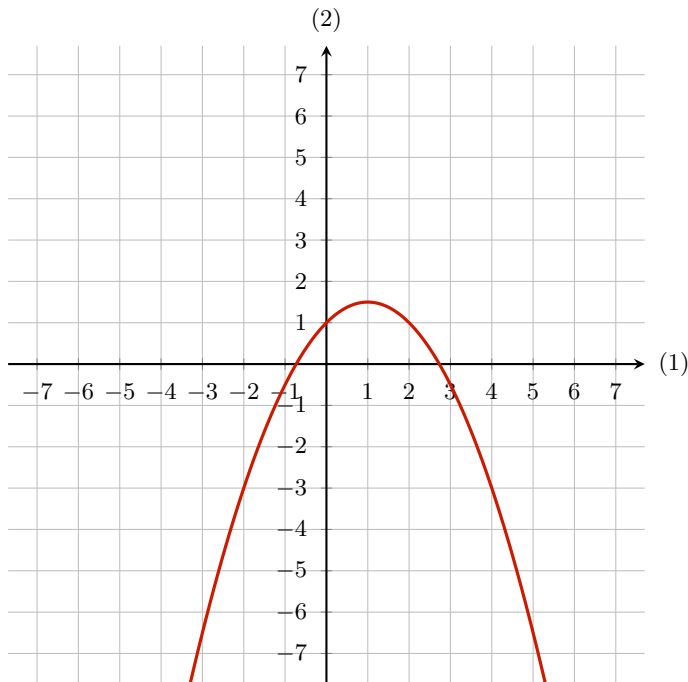
$$f'(0) = 2$$



Differentialregning

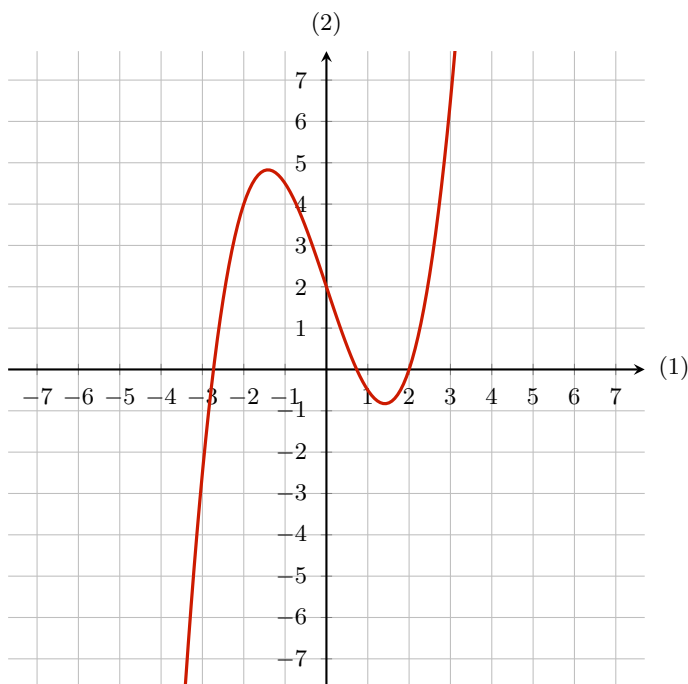
Bestem væksthastighed

281 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = -3$$

282 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 3$$

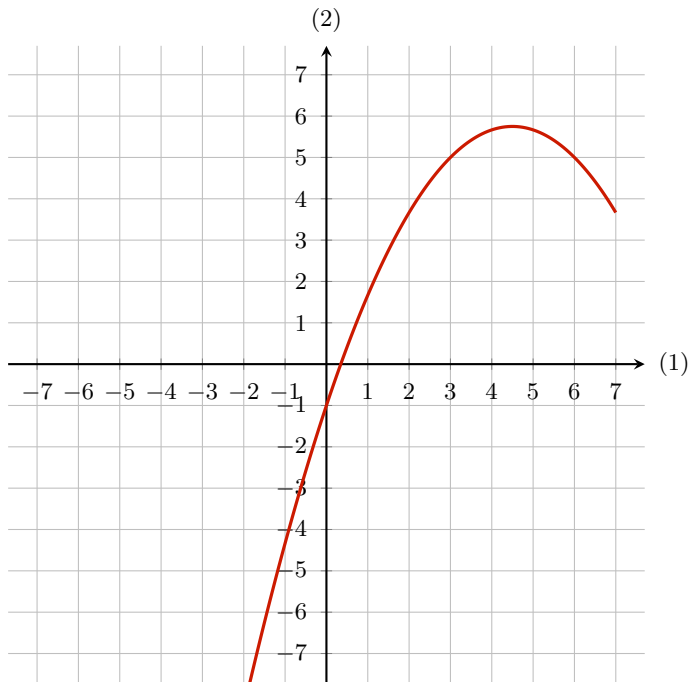


Differentialregning

Bestem væksthastighed

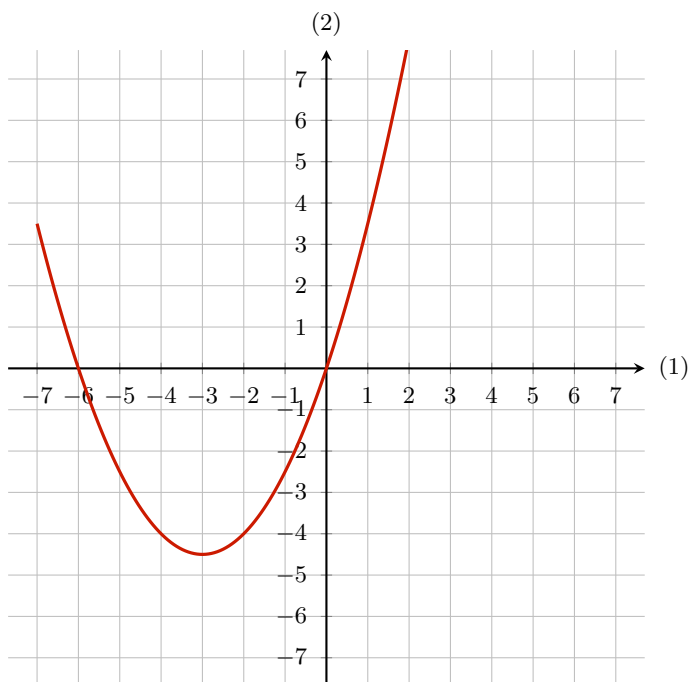


283 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

284 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 0$$

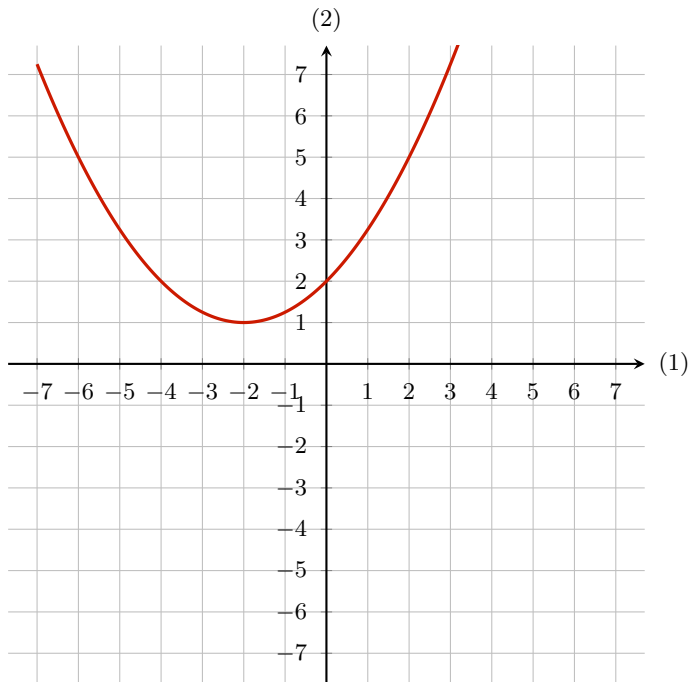


Differentialregning

Bestem væksthastighed

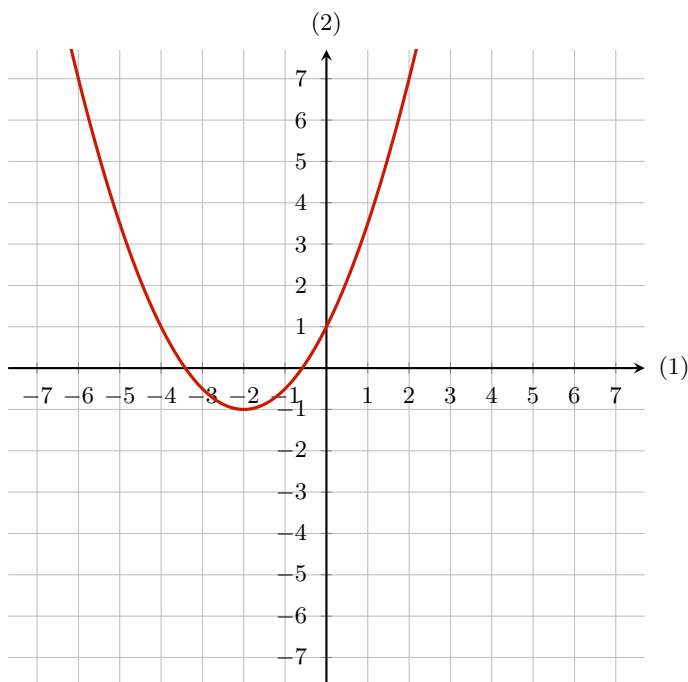


285 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = -1$$

286 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = -2$$

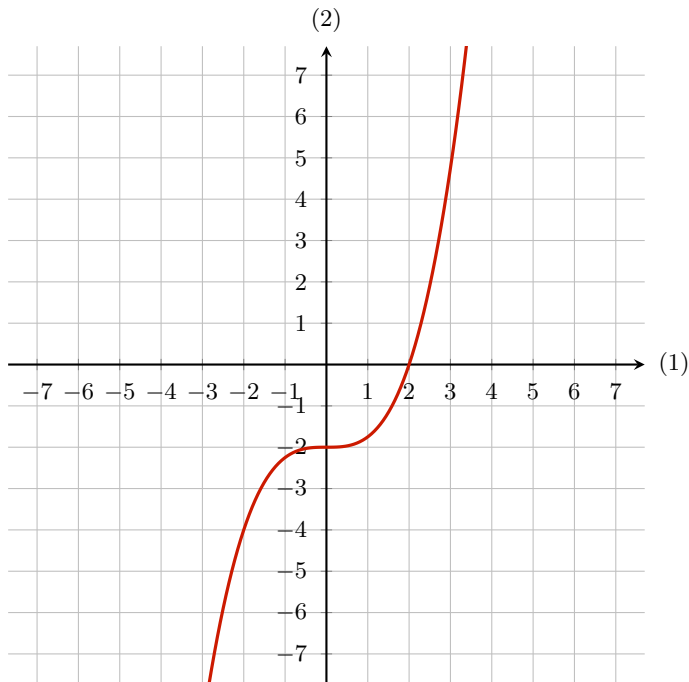


Differentialregning

Bestem væksthastighed

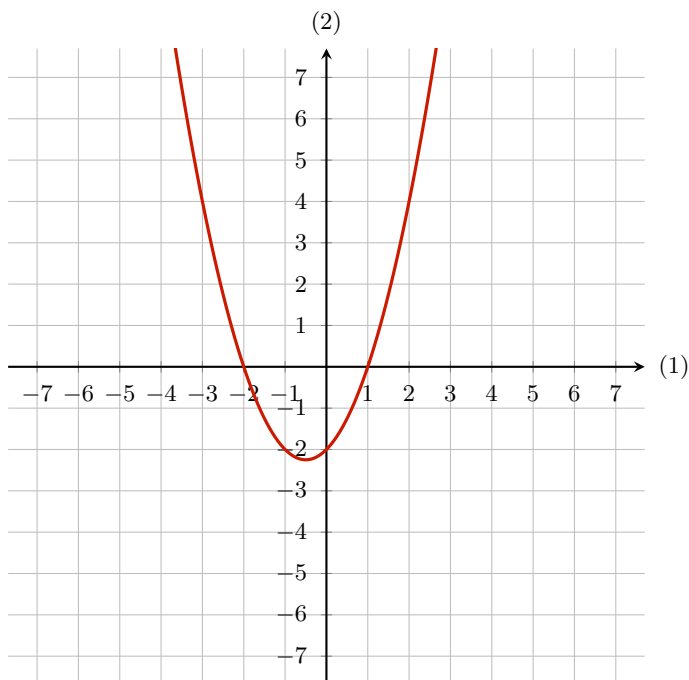


287 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

288 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



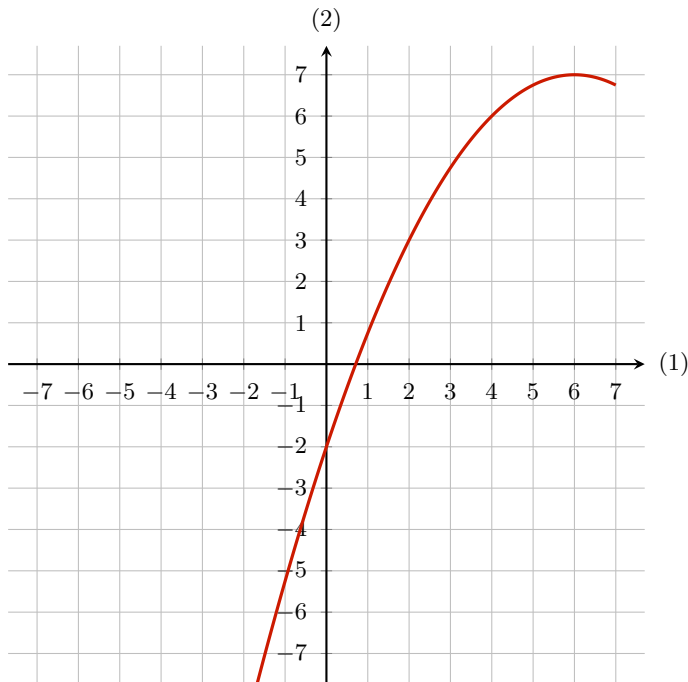
$$f'(0) = 1$$



Differentialregning

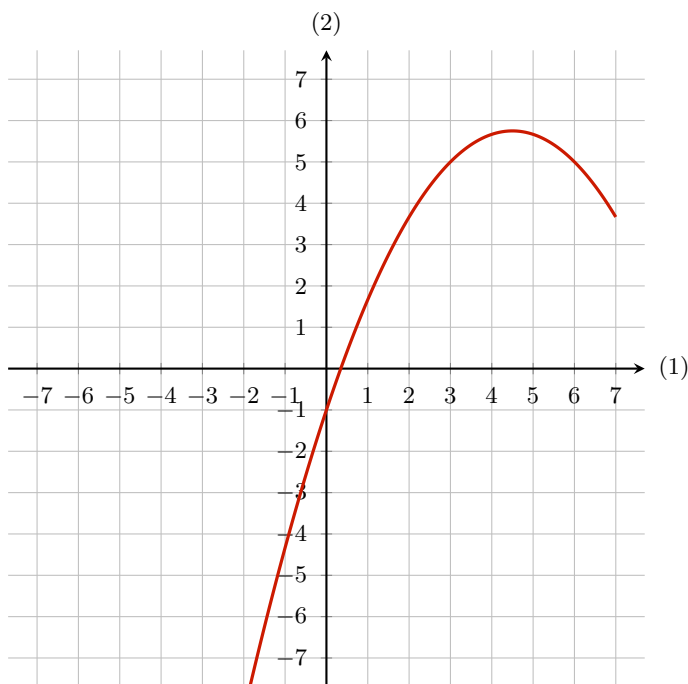
Bestem væksthastighed

289 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

290 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = 1$$

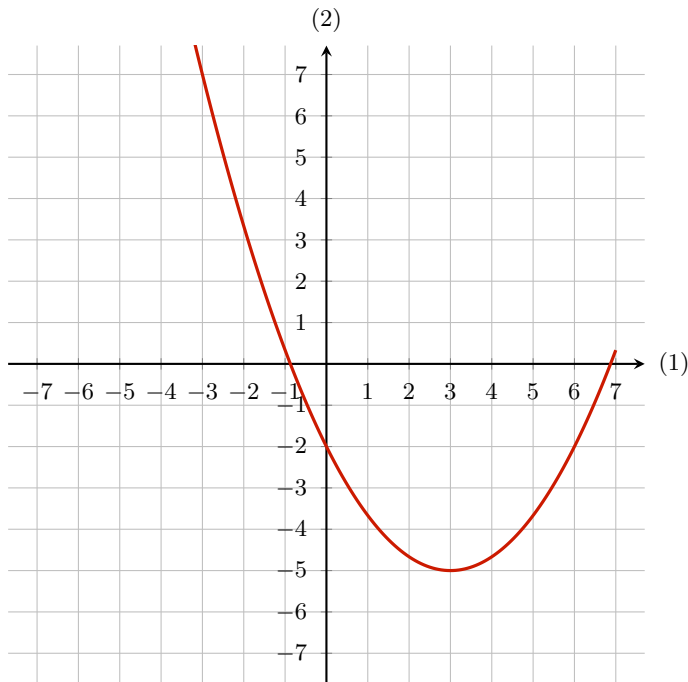


Differentialregning

Bestem væksthastighed

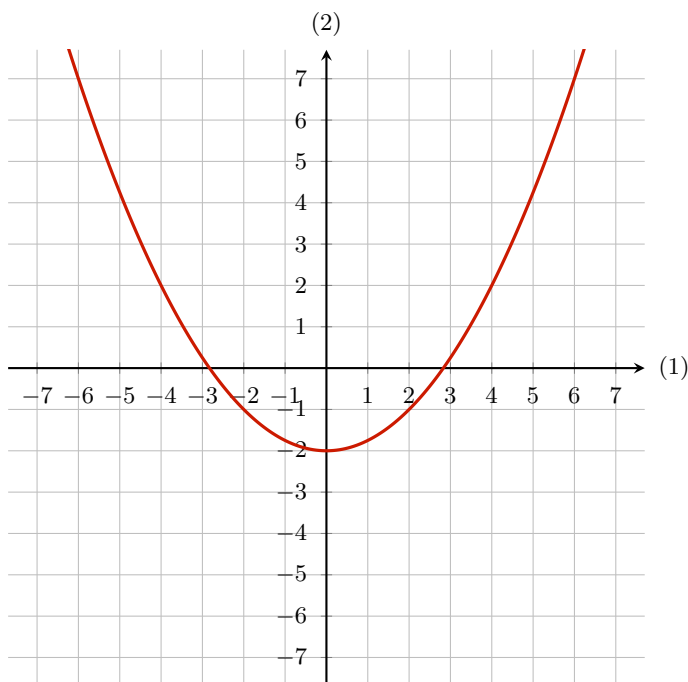


291 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = 0$$

292 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

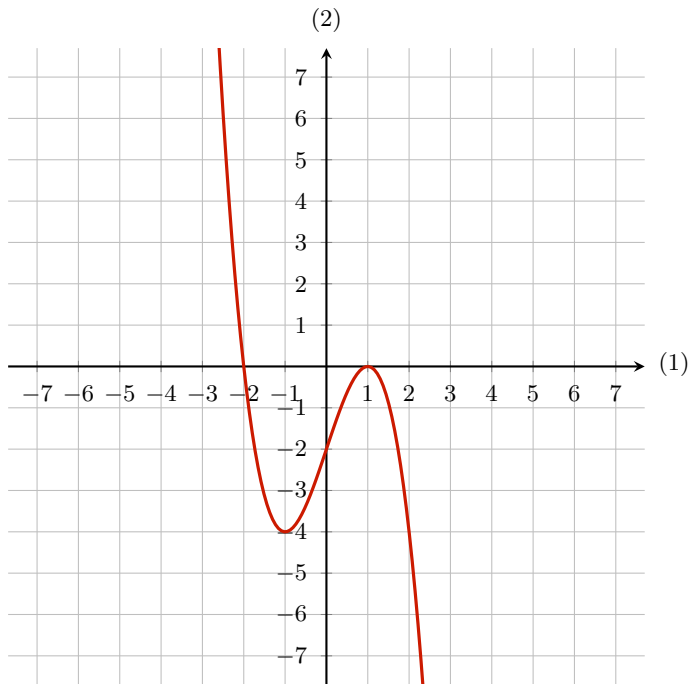


Differentialregning

Bestem væksthastighed

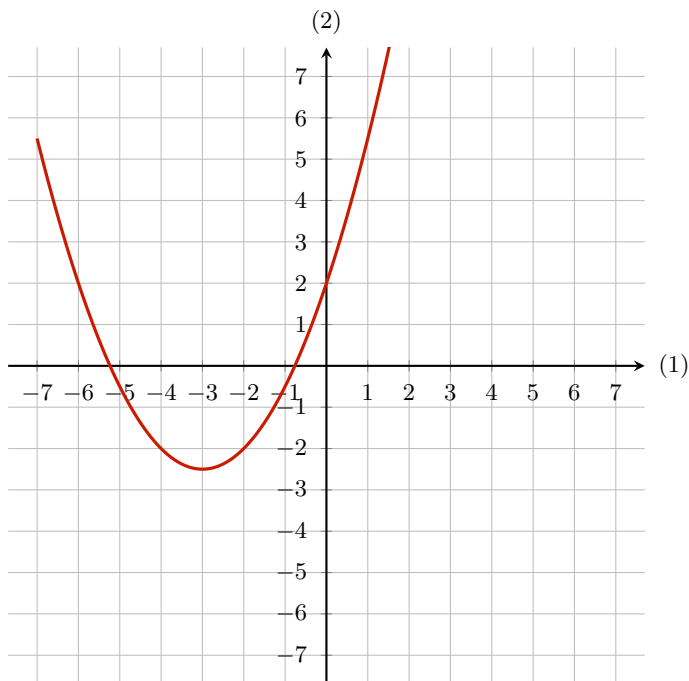


293 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

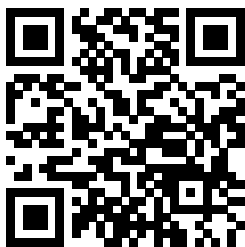


$$f'(1) = 0$$

294 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



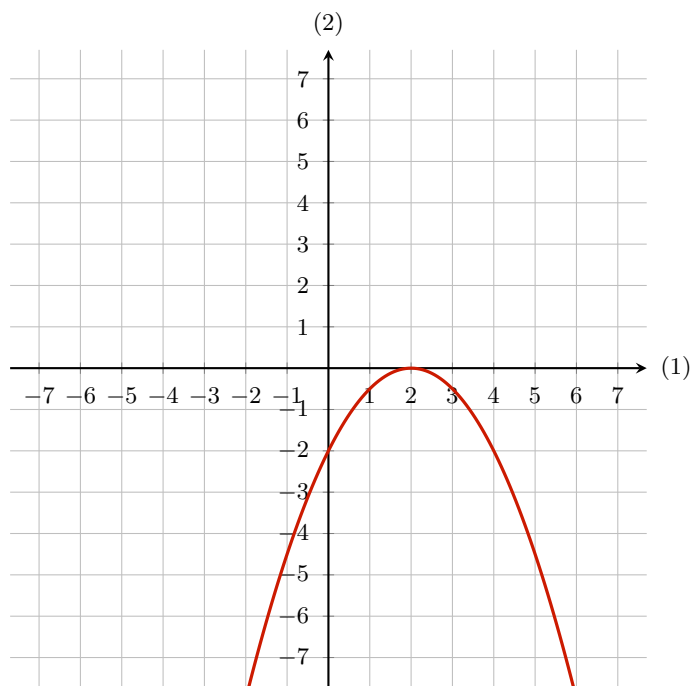
$$f'(-4) = -1$$



Differentialregning

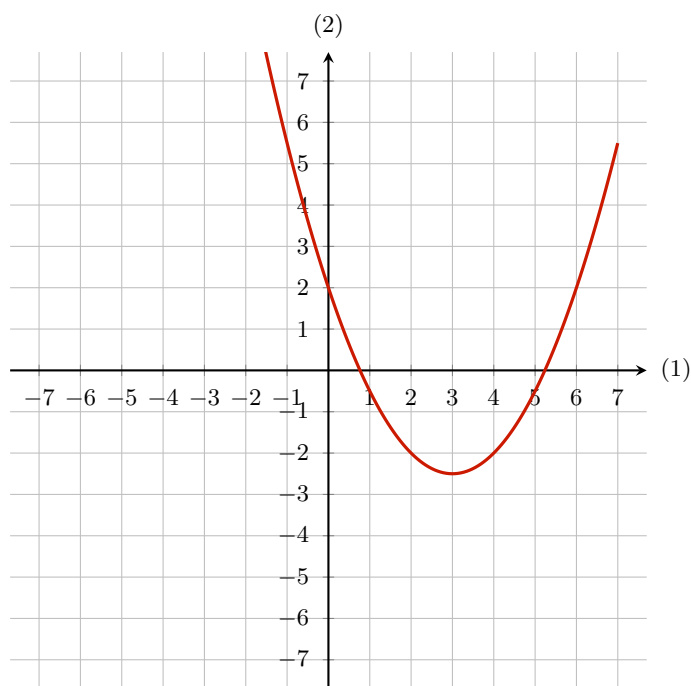
Bestem væksthastighed

295 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.

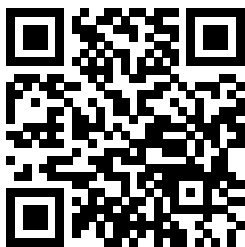


$$f'(3) = -1$$

296 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -1$$

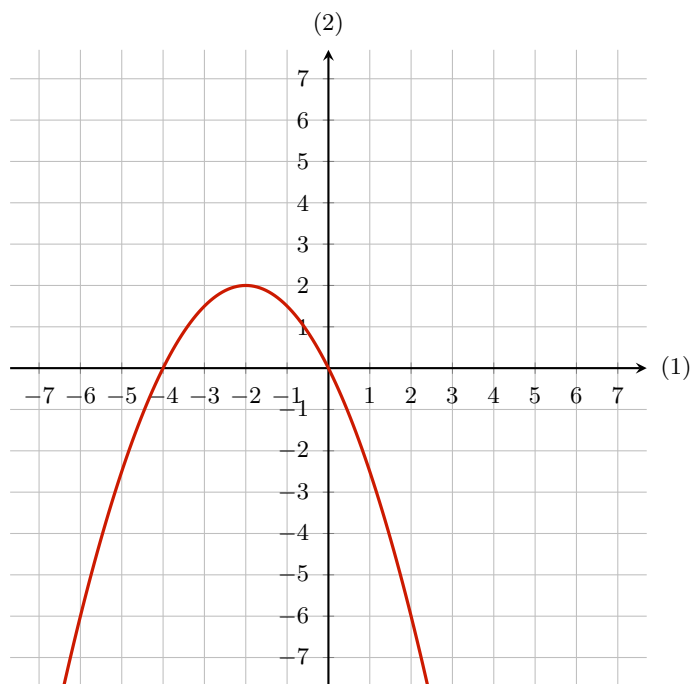


Differentialregning

Bestem væksthastighed

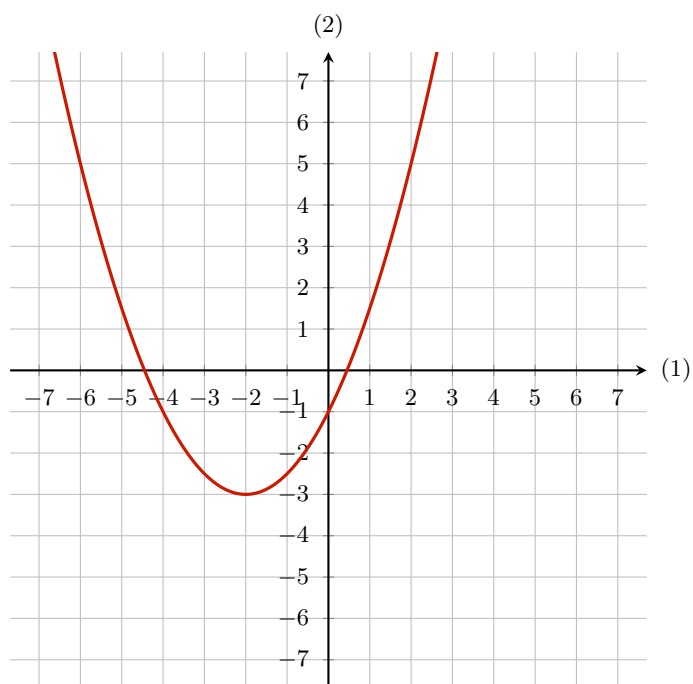


297 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -1$$

298 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



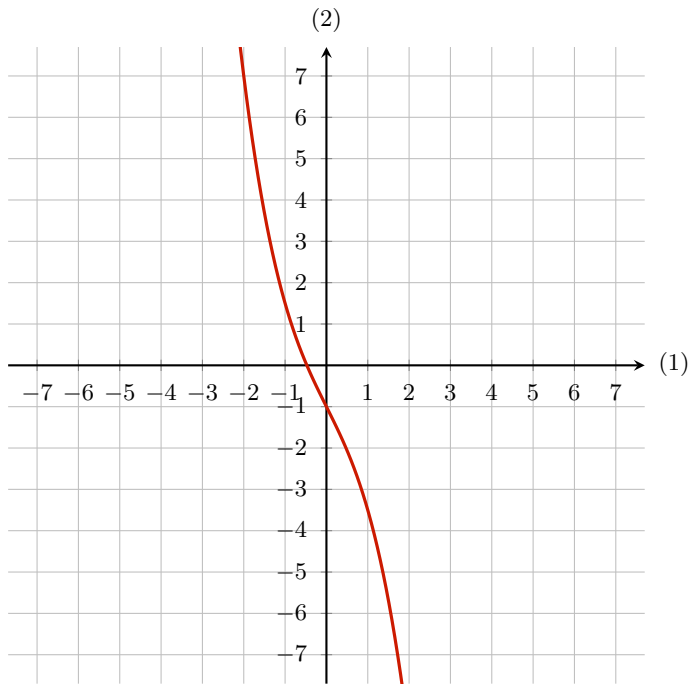
$$f'(-3) = -1$$



Differentialregning

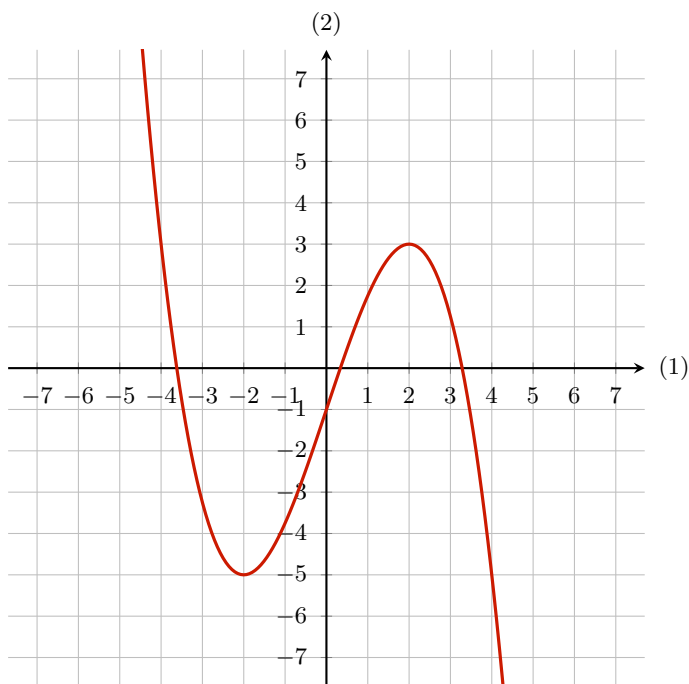
Bestem væksthastighed

299 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

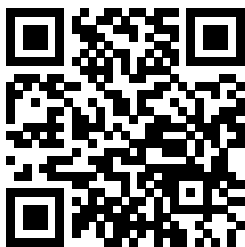


$$f'(0) = -2$$

300 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 0$$

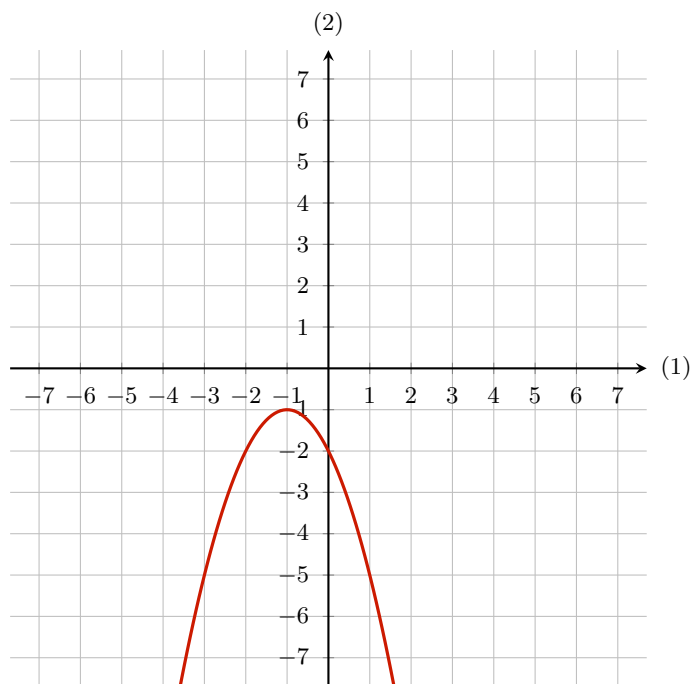


Differentialregning

Bestem væksthastighed

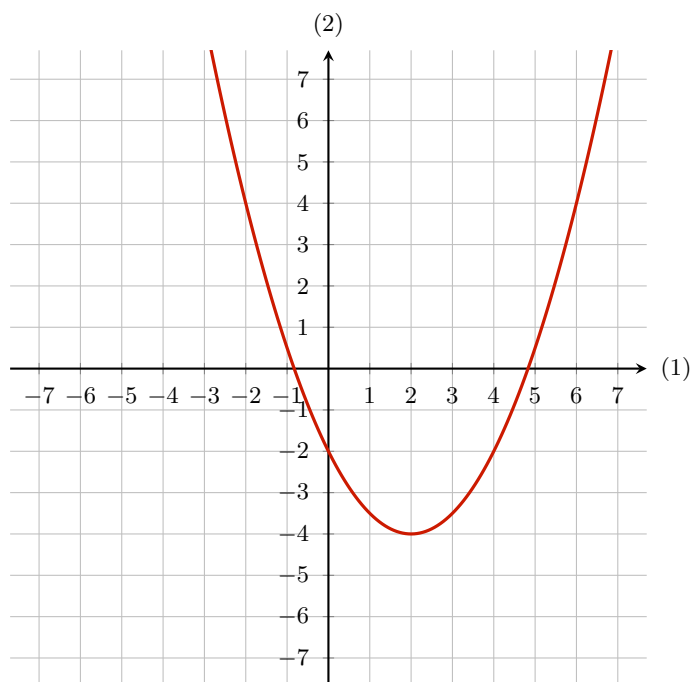


301 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 2$$

302 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



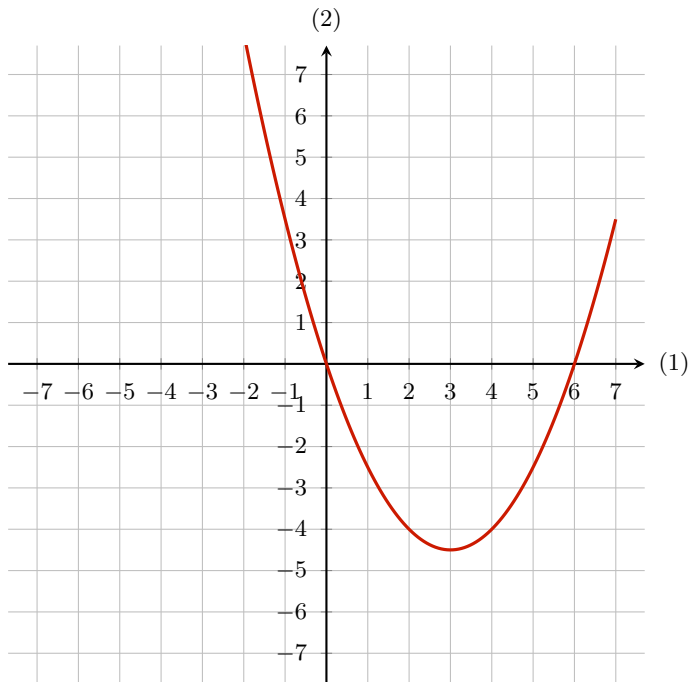
$$f'(0) = -2$$



Differentialregning

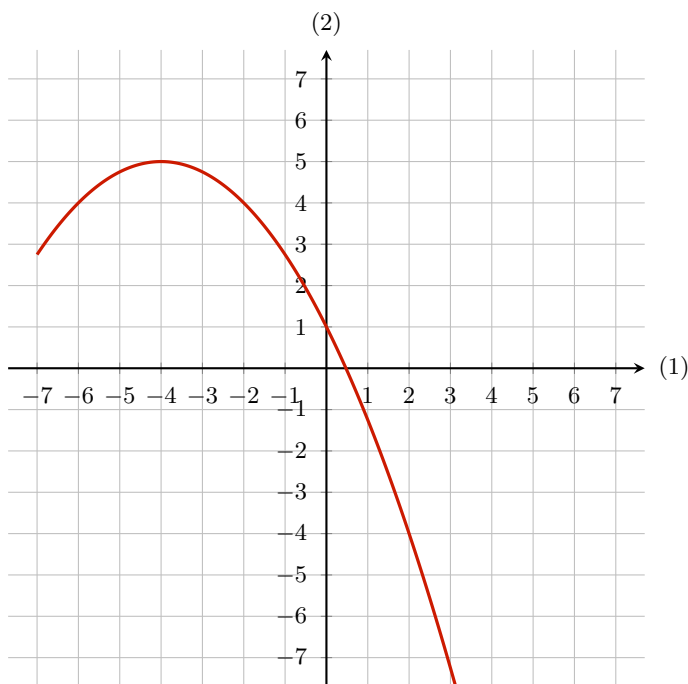
Bestem væksthastighed

303 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

304 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



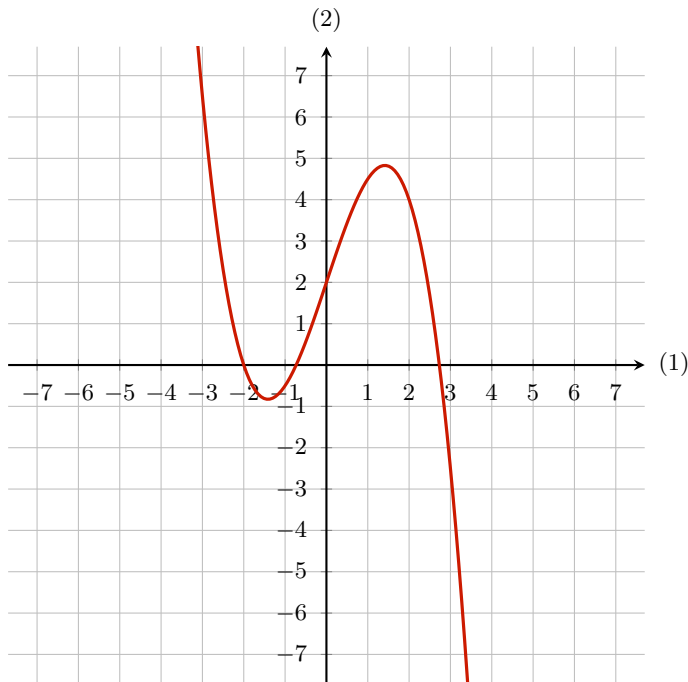
$$f'(-2) = -1$$



Differentialregning

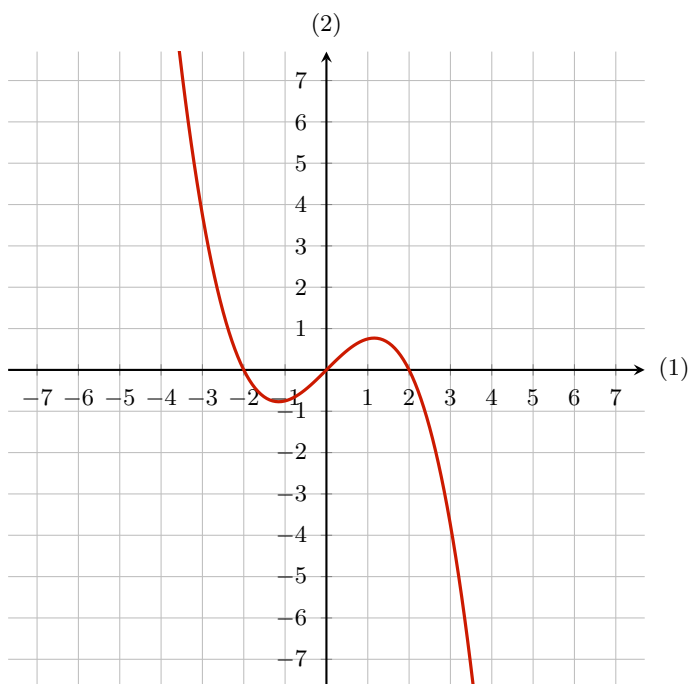
Bestem væksthastighed

305 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -3$$

306 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

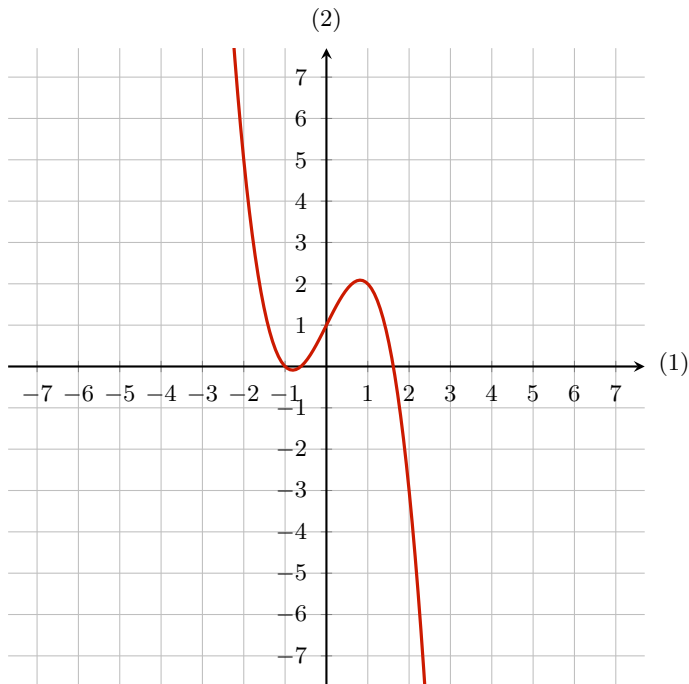


Differentialregning

Bestem væksthastighed

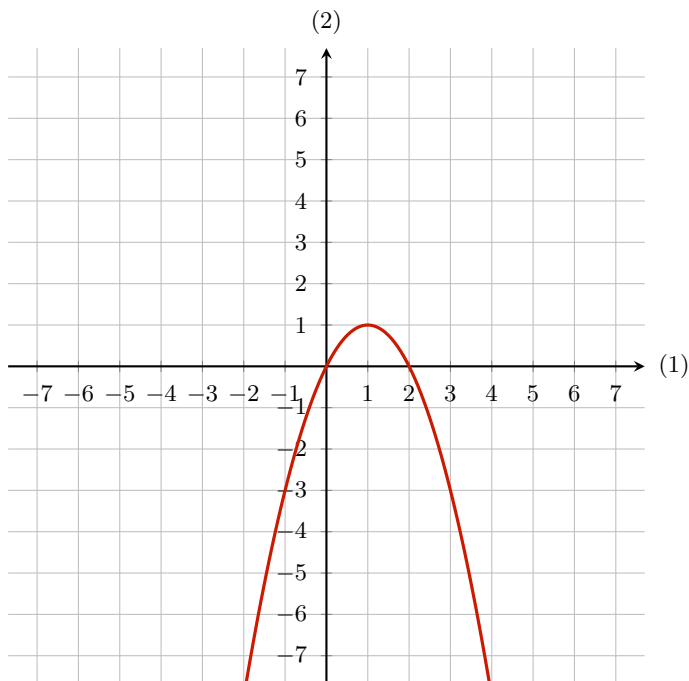


307 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

308 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



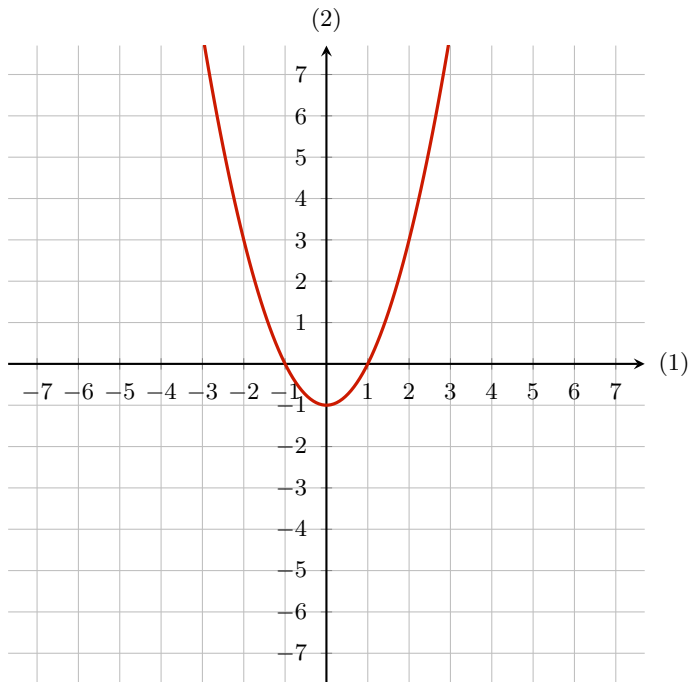
$$f'(3) = -4$$



Differentialregning

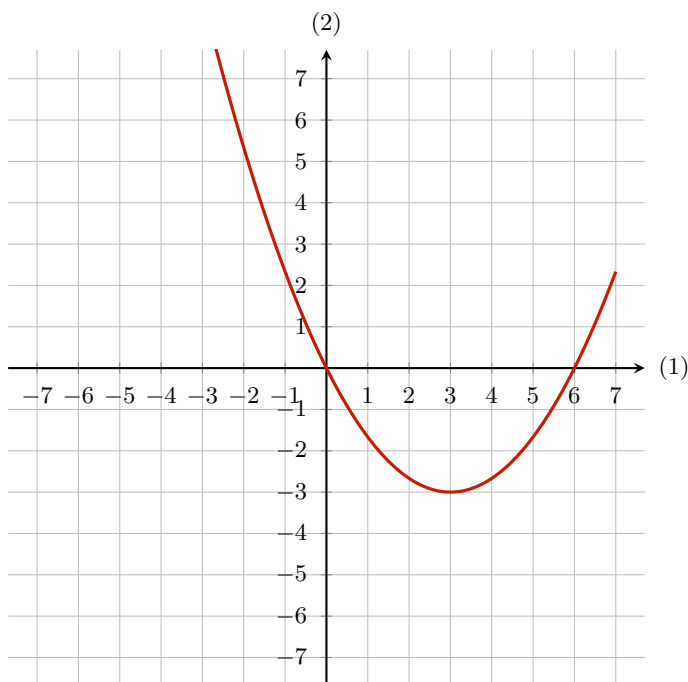
Bestem væksthastighed

309 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -2$$

310 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



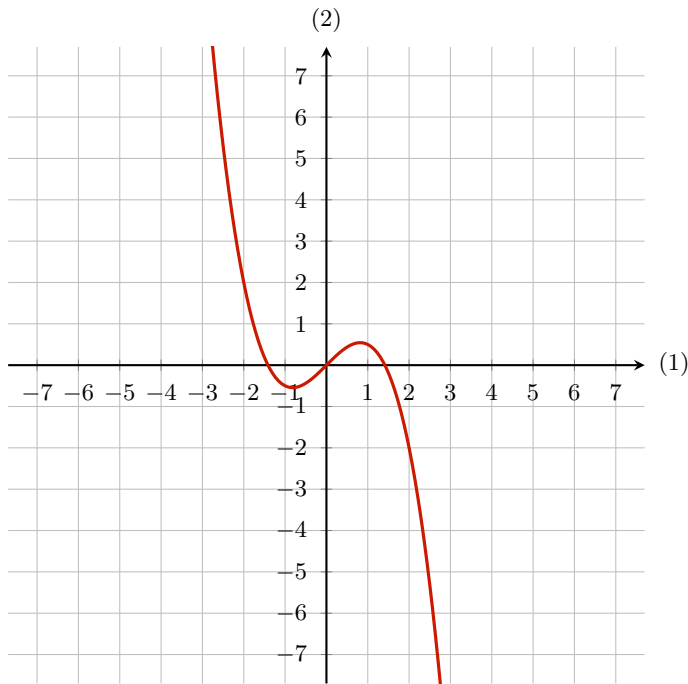
$$f'(3) = 0$$



Differentialregning

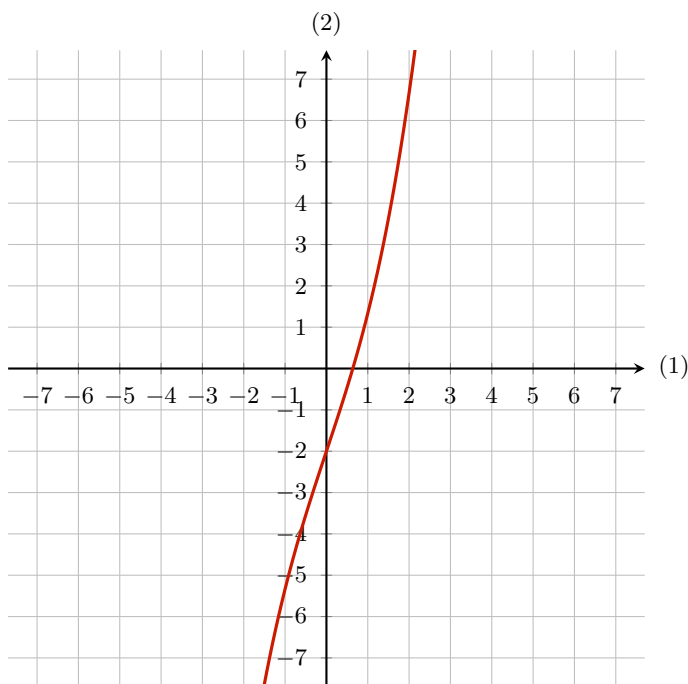
Bestem væksthastighed

311 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -0,5$$

312 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

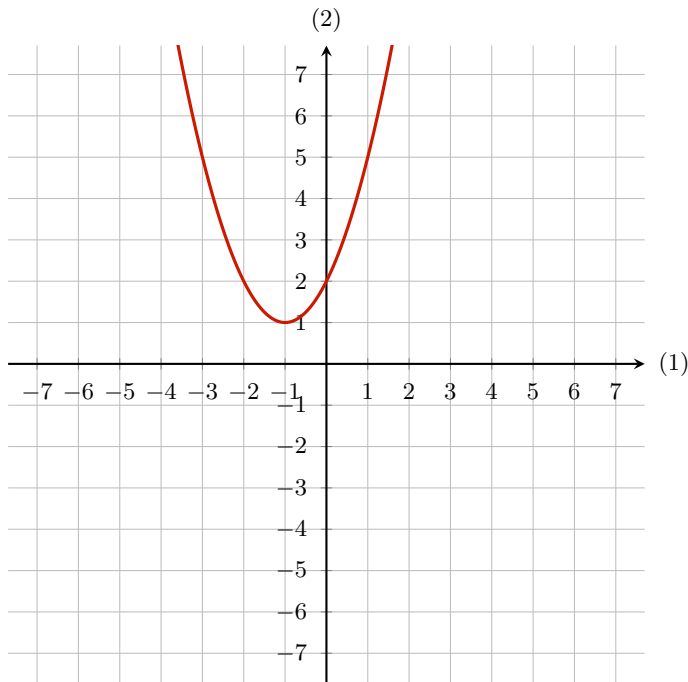


Differentialregning

Bestem væksthastighed

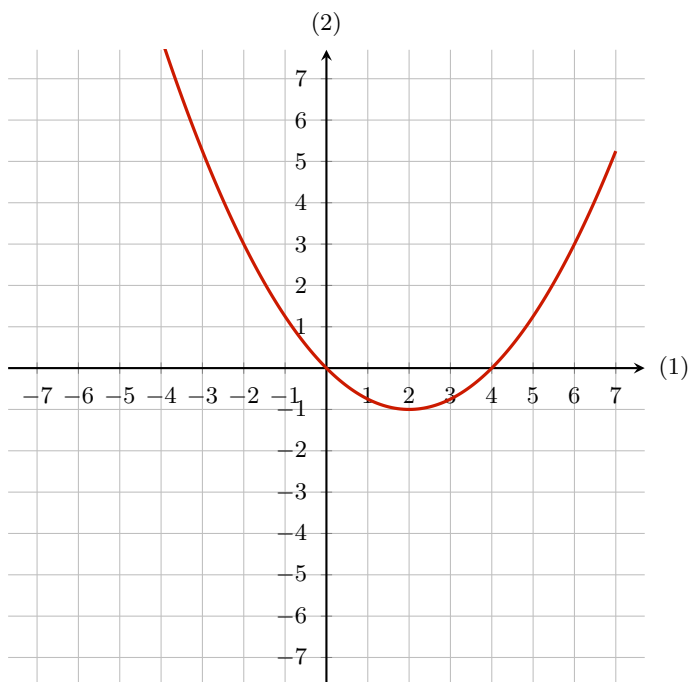


313 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0$$

314 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



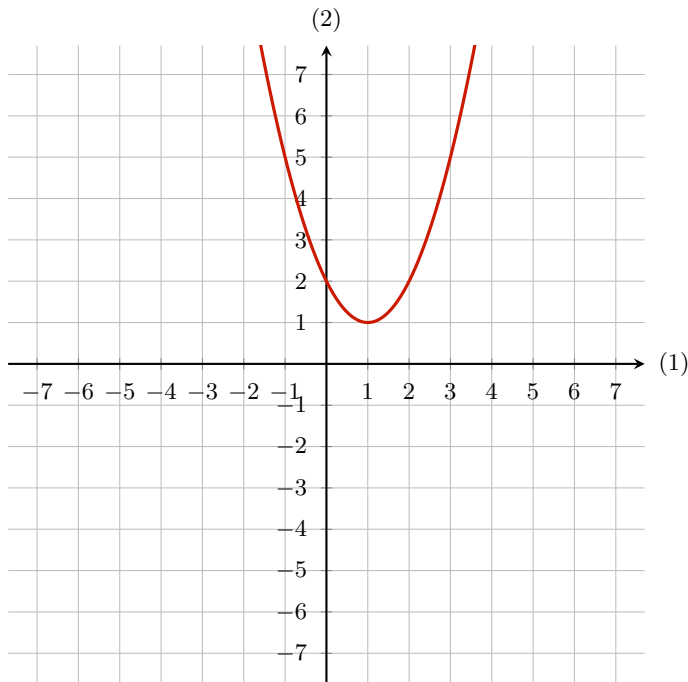
$$f'(4) = 1$$



Differentialregning

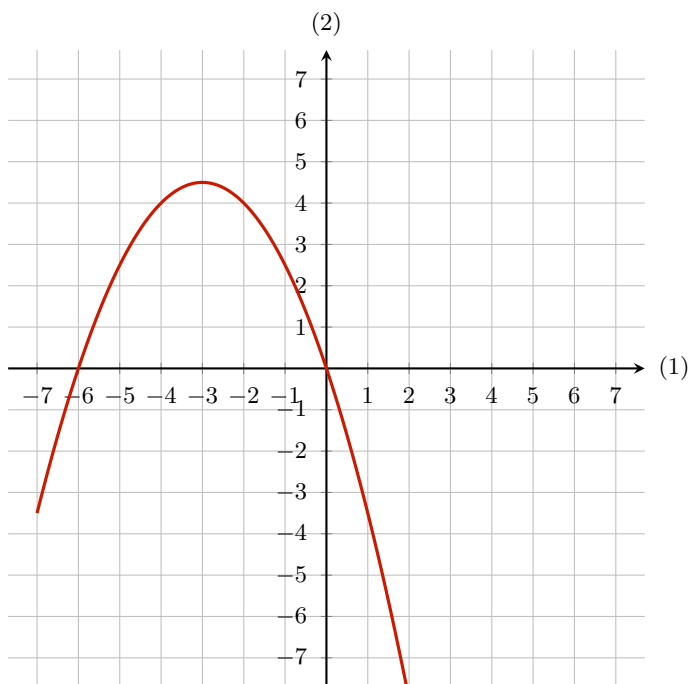
Bestem væksthastighed

315 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.

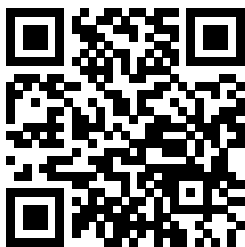


$$f'(-1) = -4$$

316 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -2$$

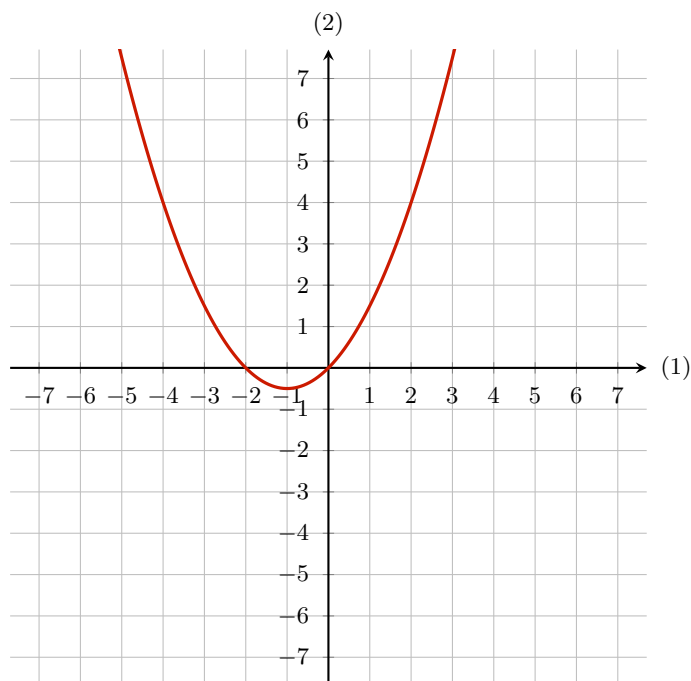


Differentialregning

Bestem væksthastighed

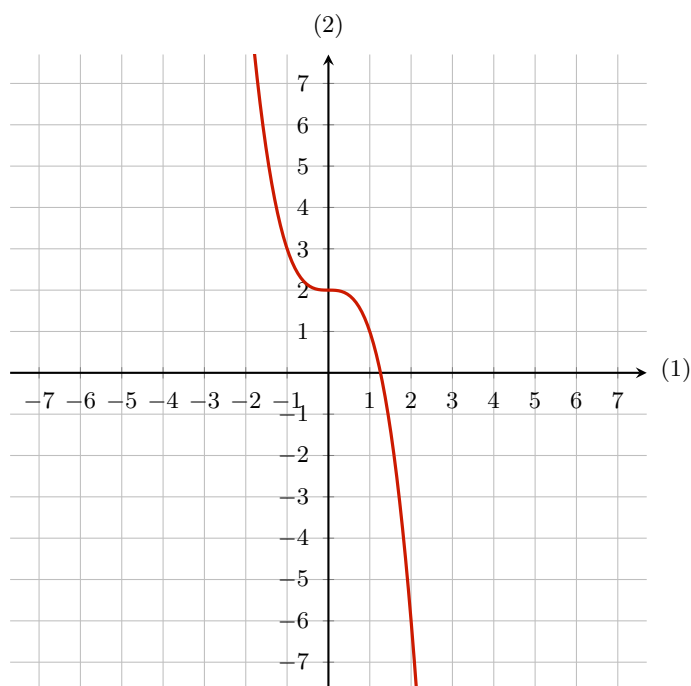


317 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

318 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



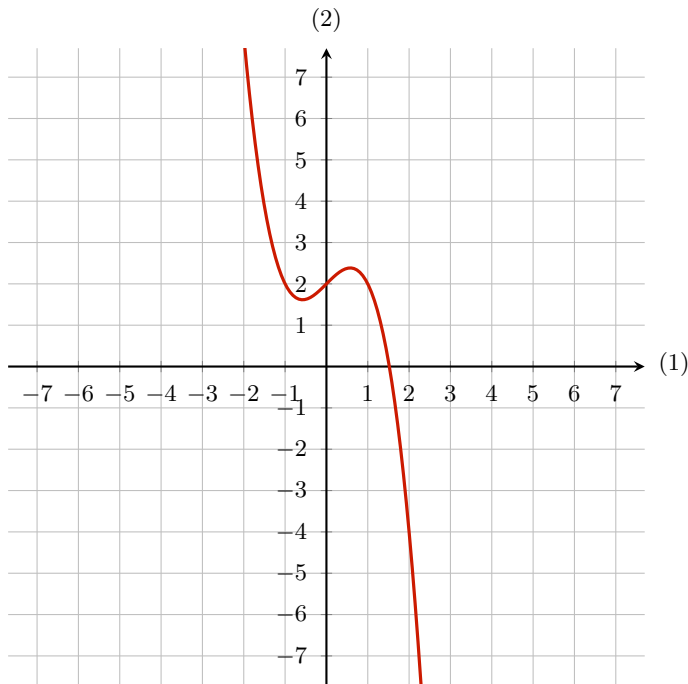
$$f'(1) = -3$$



Differentialregning

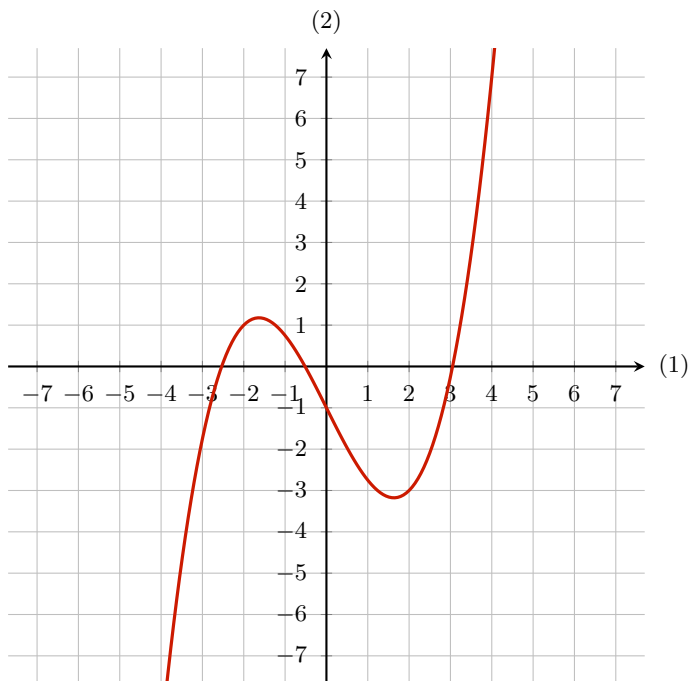
Bestem væksthastighed

319 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

320 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

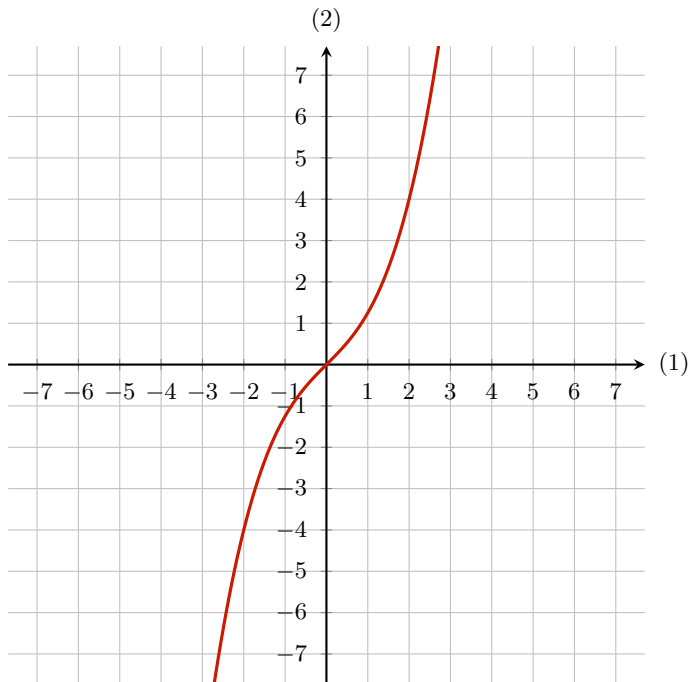


Differentialregning

Bestem væksthastighed

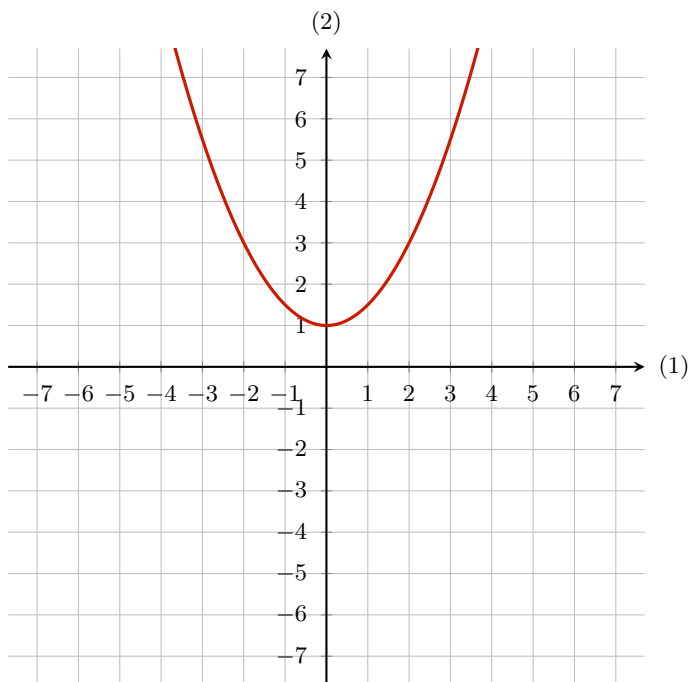


321 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 4$$

322 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

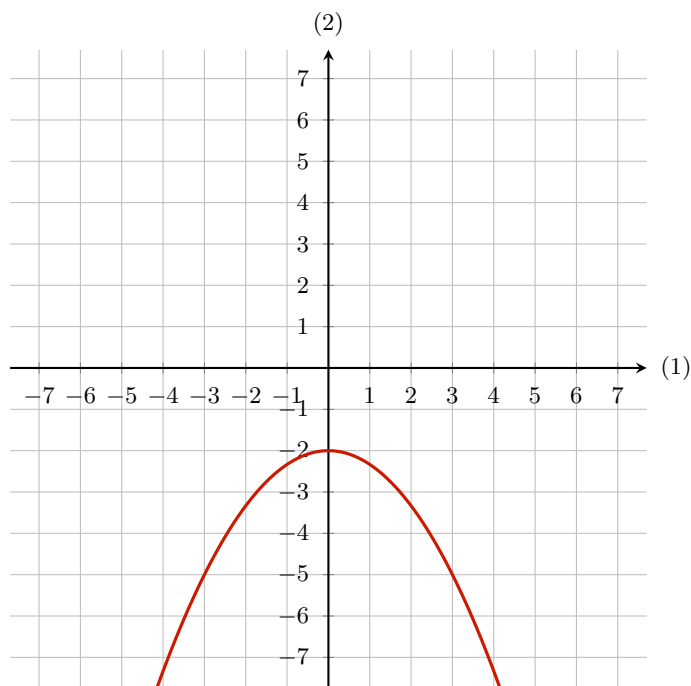


Differentialregning

Bestem væksthastighed

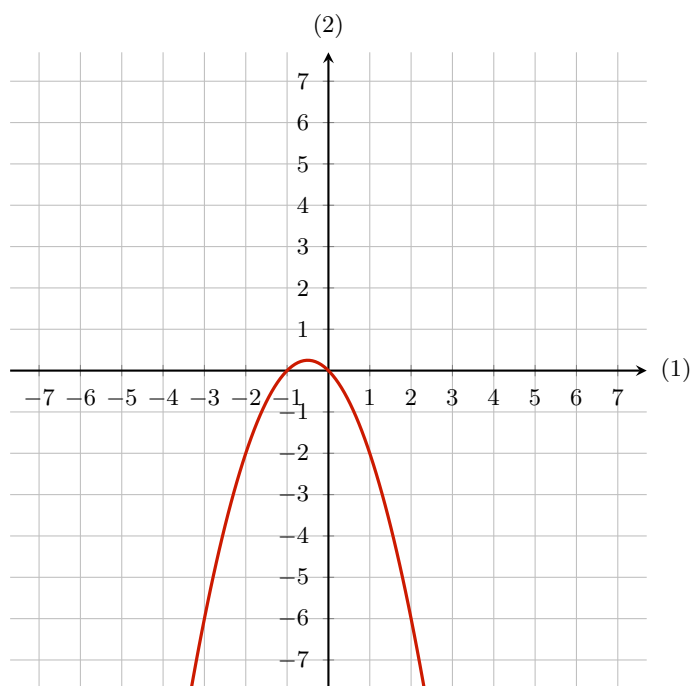


323 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = -2$$

324 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



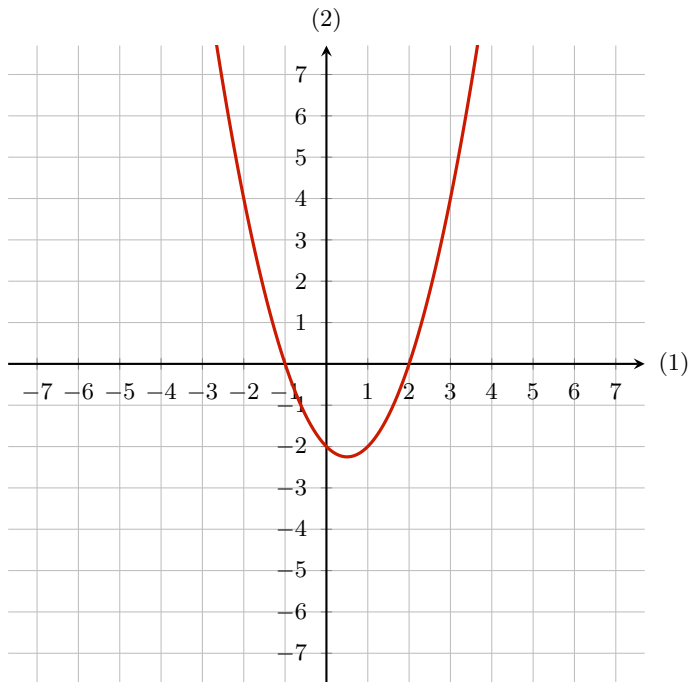
$$f'(-1) = 1$$



Differentialregning

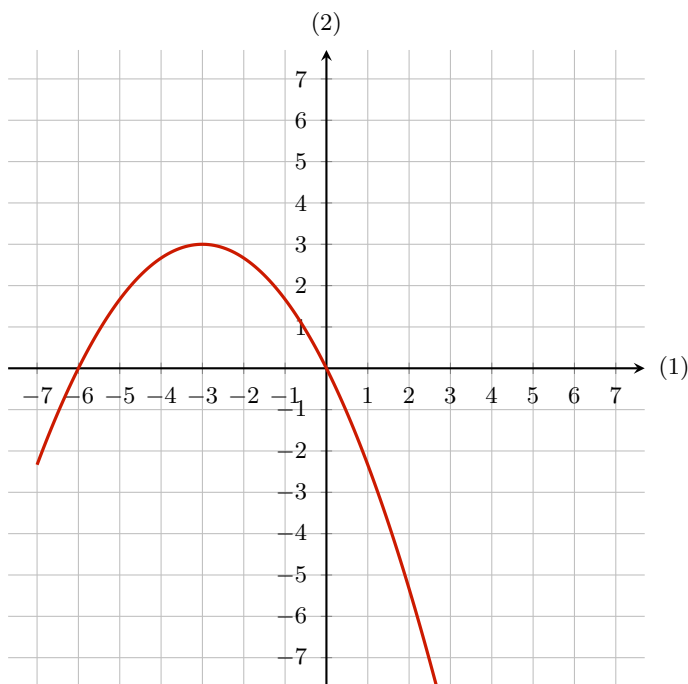
Bestem væksthastighed

325 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -3$$

326 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



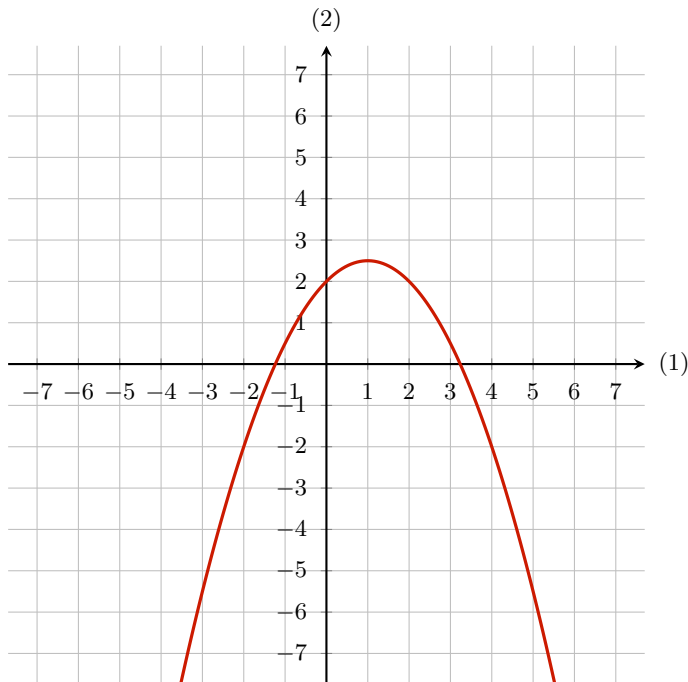
$$f'(-3) = 0$$



Differentialregning

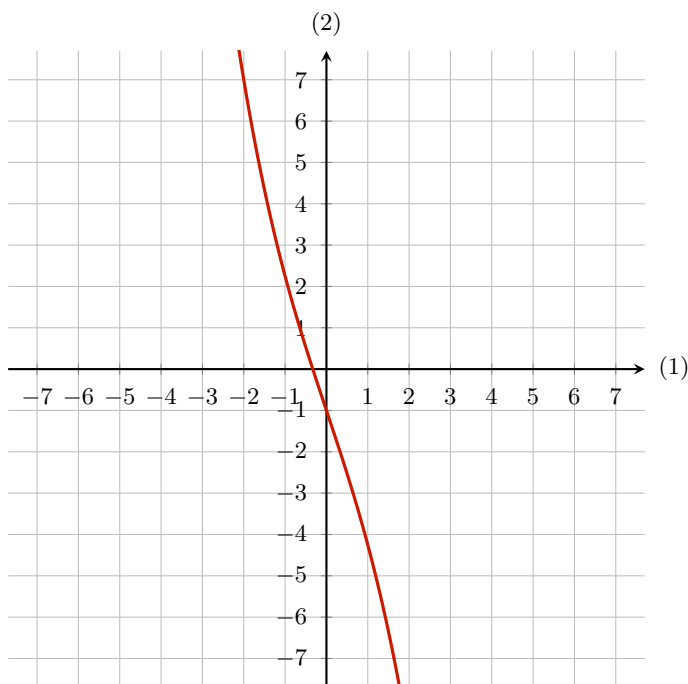
Bestem væksthastighed

327 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = -3$$

328 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



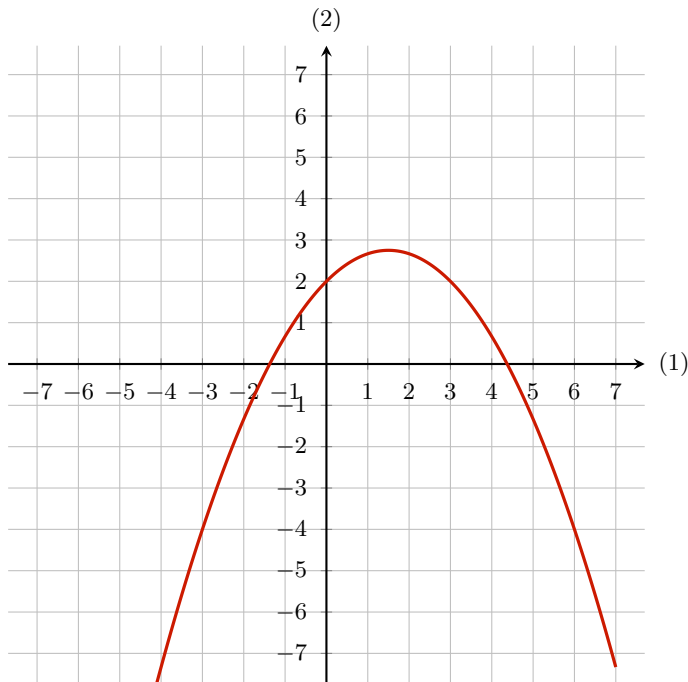
$$f'(0) = -3$$



Differentialregning

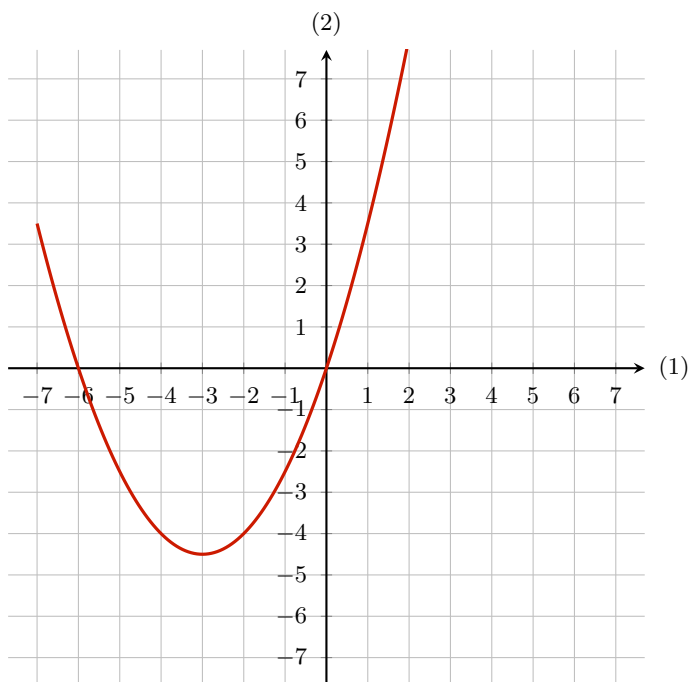
Bestem væksthastighed

329 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 3$$

330 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



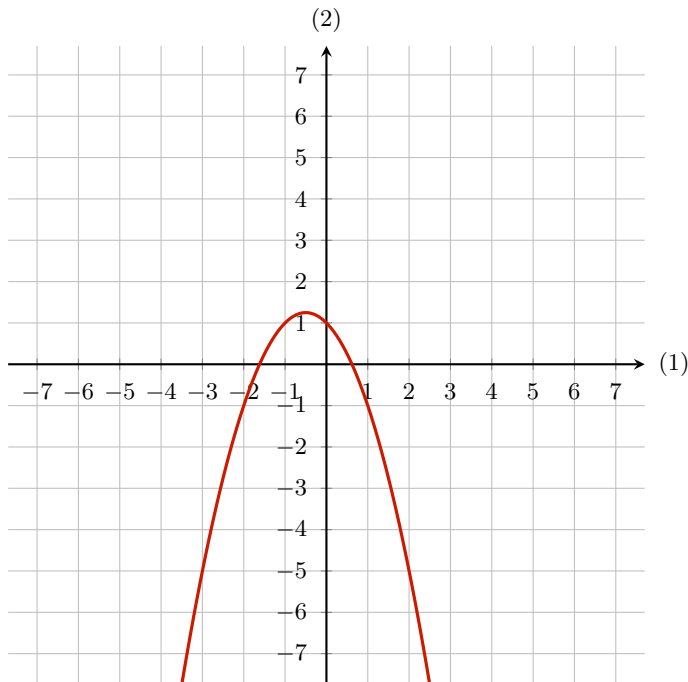
$$f'(0) = 3$$



Differentialregning

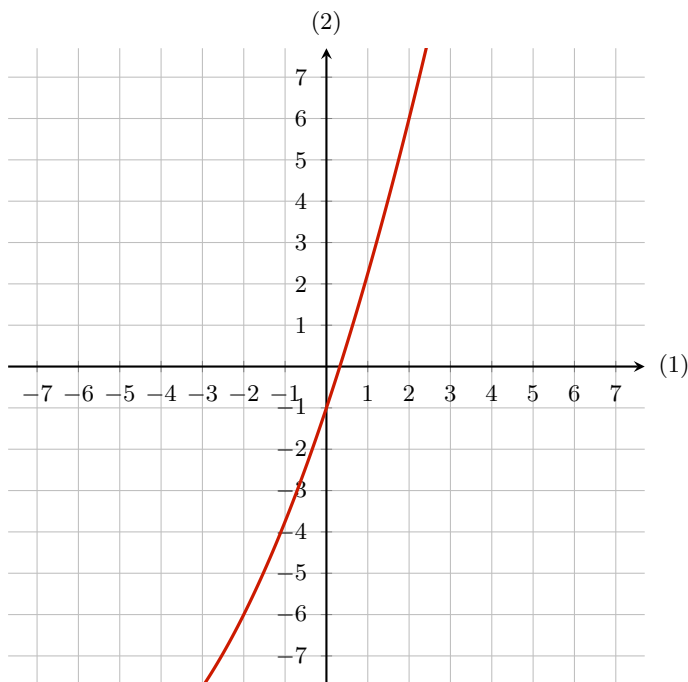
Bestem væksthastighed

- 331 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 3$$

- 332 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



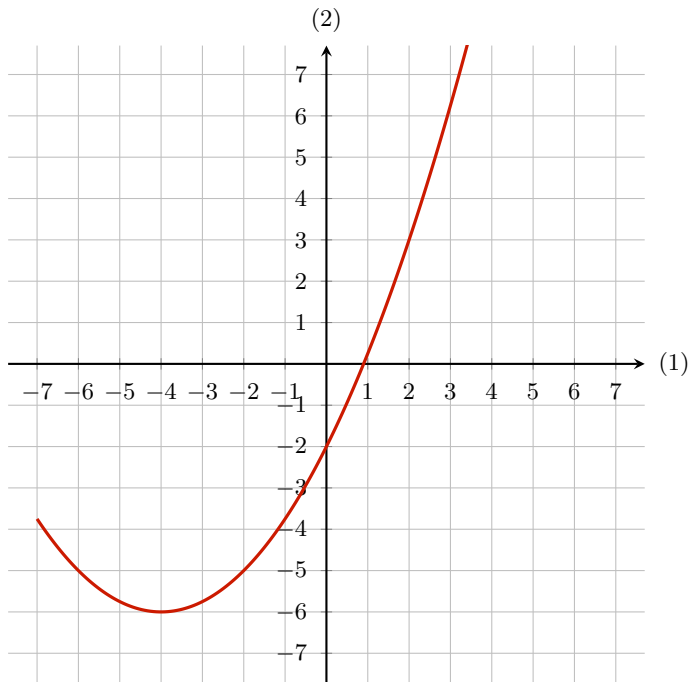
$$f'(0) = 3$$



Differentialregning

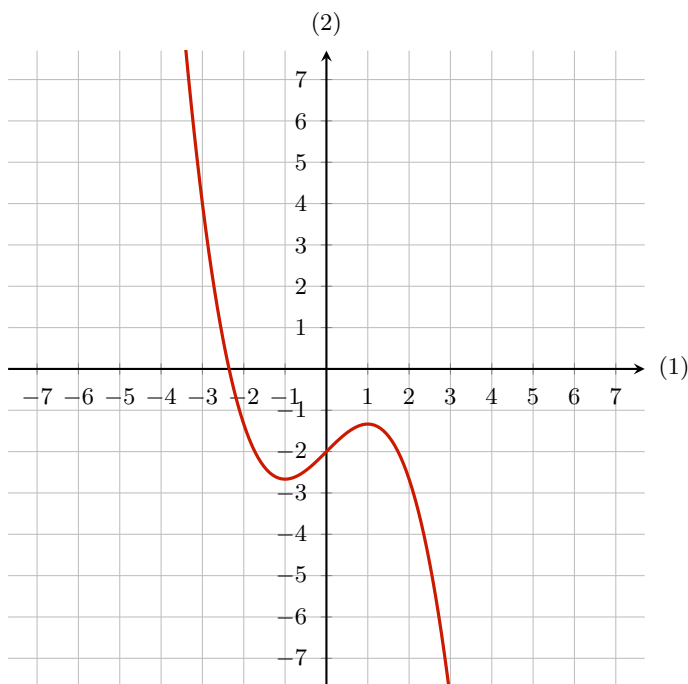
Bestem væksthastighed

333 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 3$$

334 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



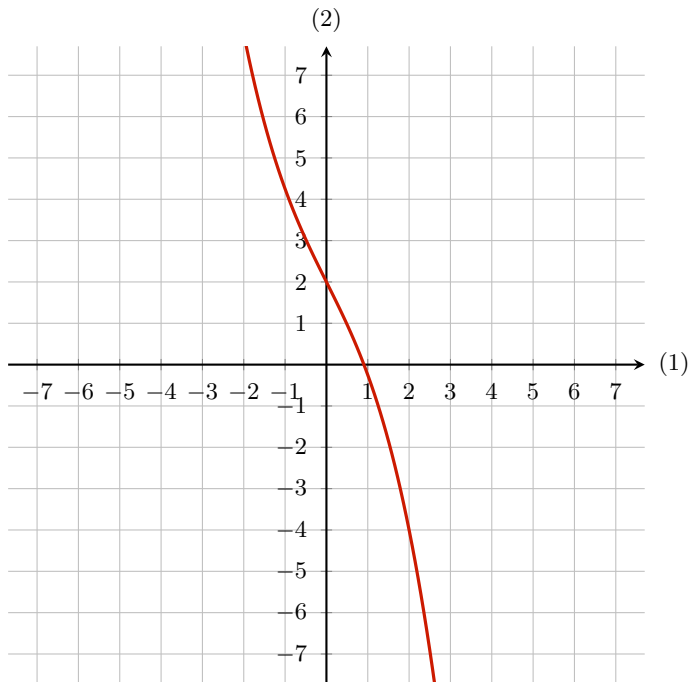
$$f'(0) = 1$$



Differentialregning

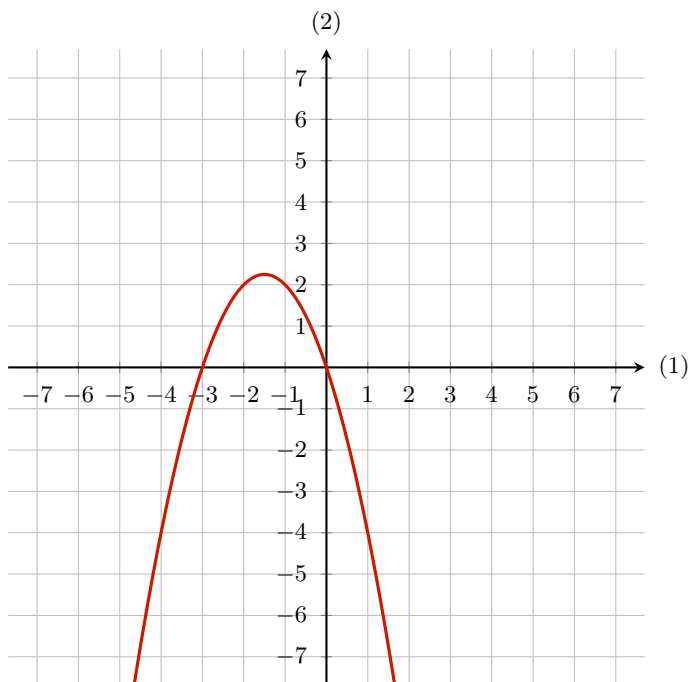
Bestem væksthastighed

335 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

336 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -1$$

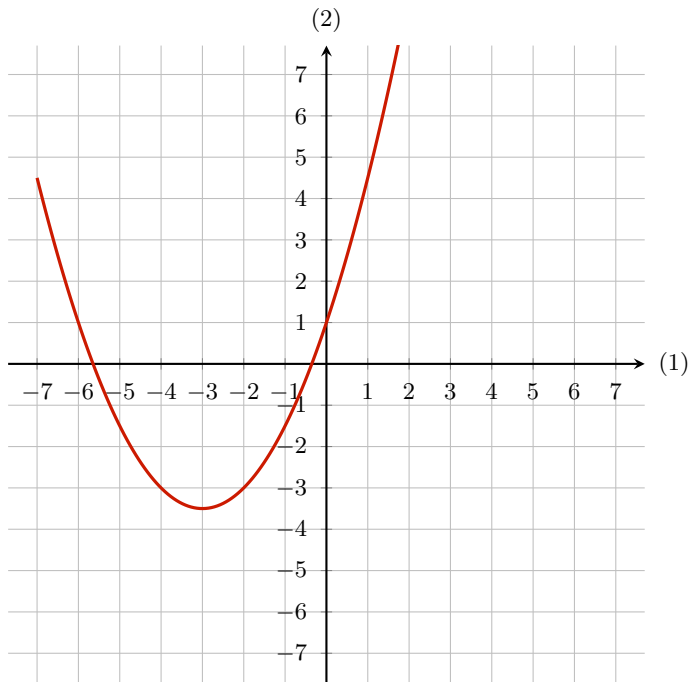


Differentialregning

Bestem væksthastighed

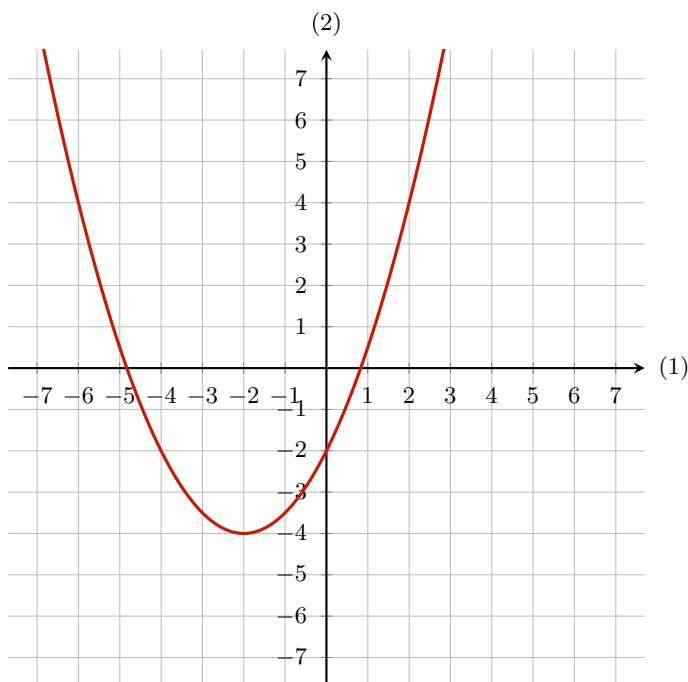


337 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-5)$.



$$f'(-5) = -2$$

338 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 4$$

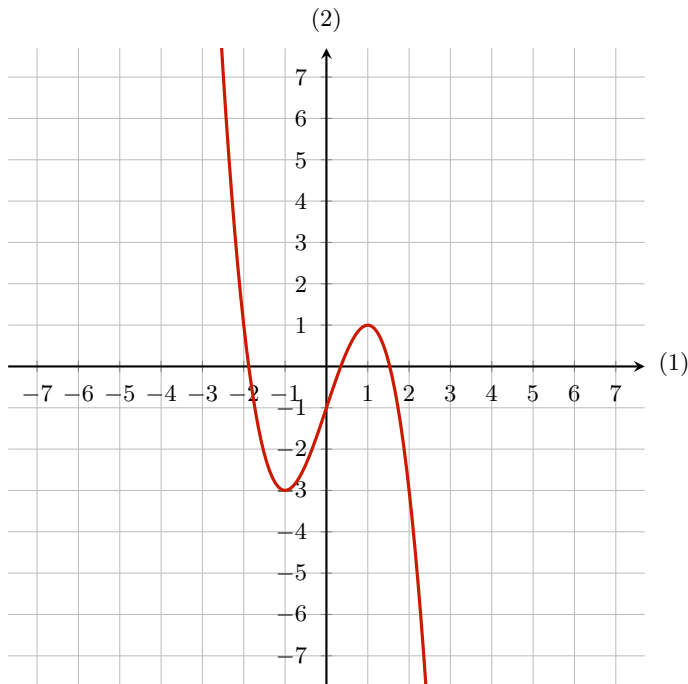


Differentialregning

Bestem væksthastighed

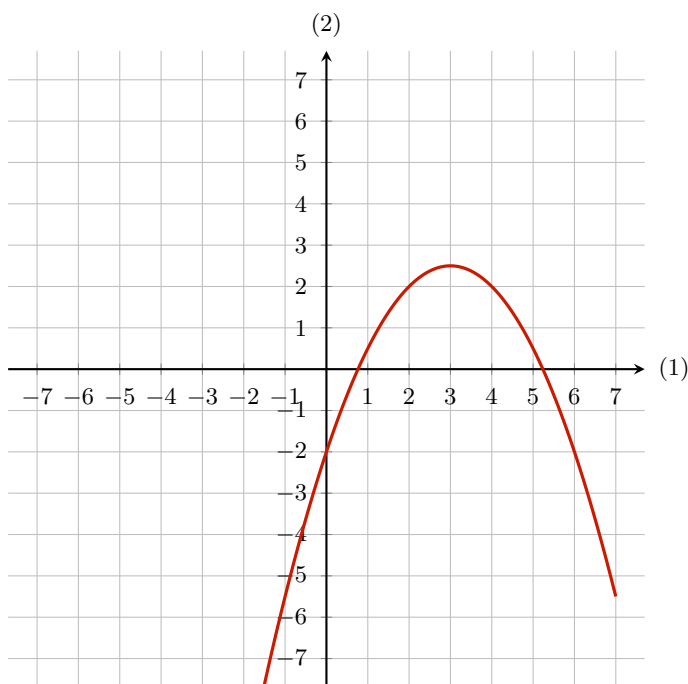


339 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

340 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = 0$$

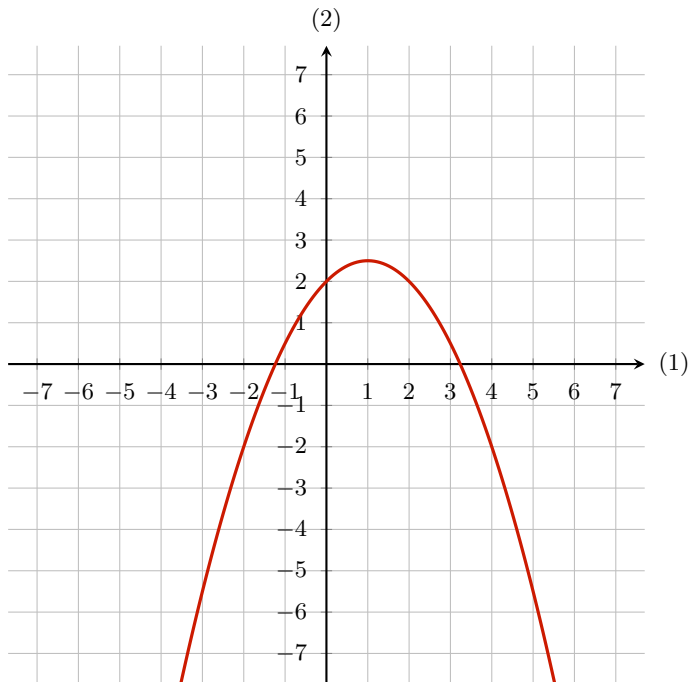


Differentialregning

Bestem væksthastighed

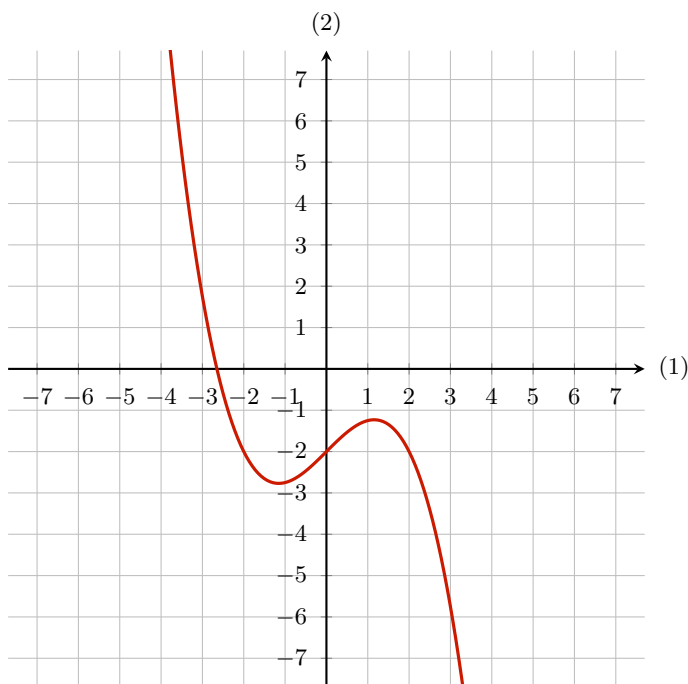


341 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 0$$

342 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -2$$

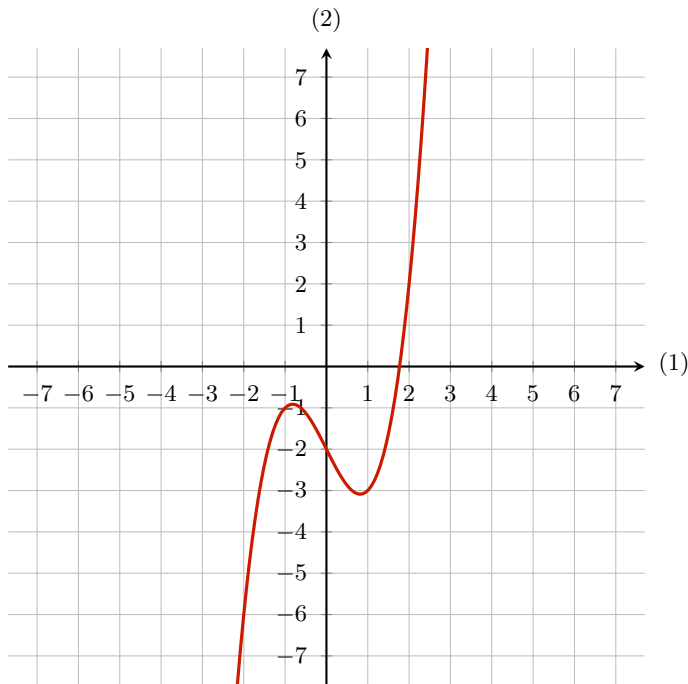


Differentialregning

Bestem væksthastighed

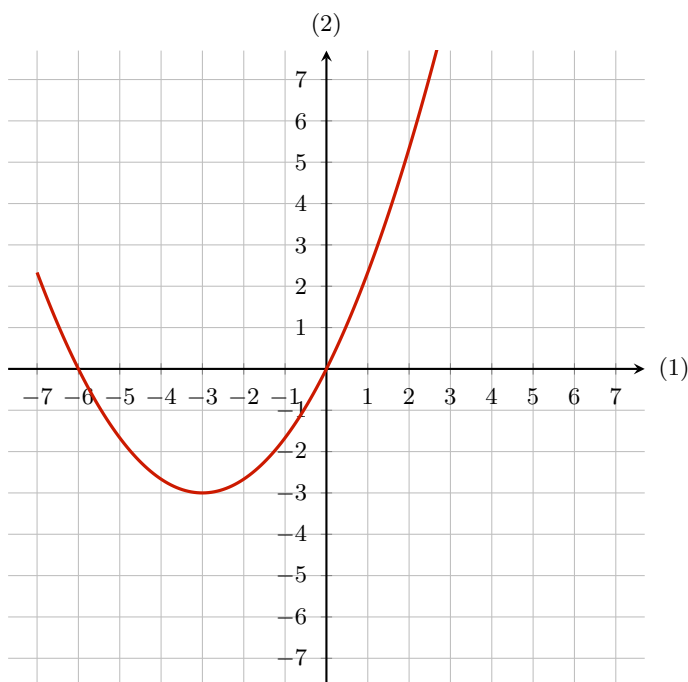


343 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

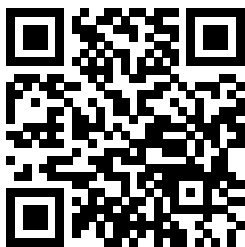


$$f'(1) = 1$$

344 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 0$$

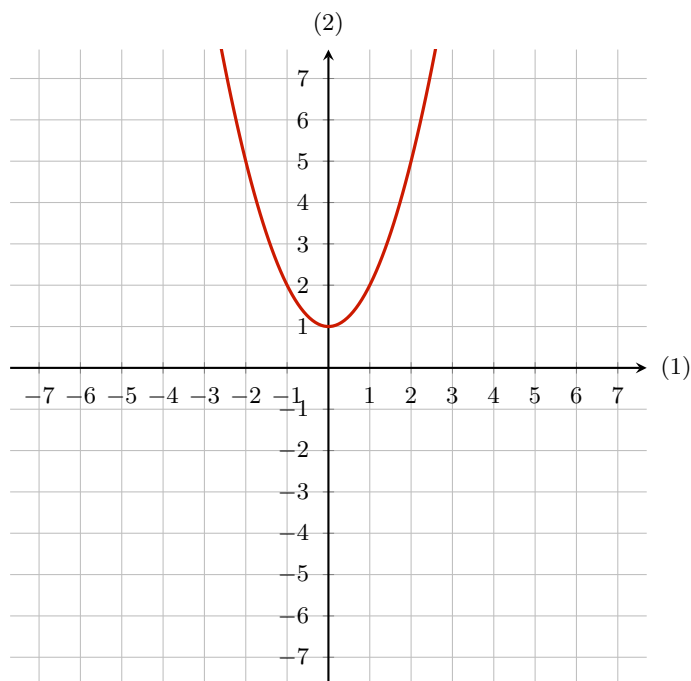


Differentialregning

Bestem væksthastighed

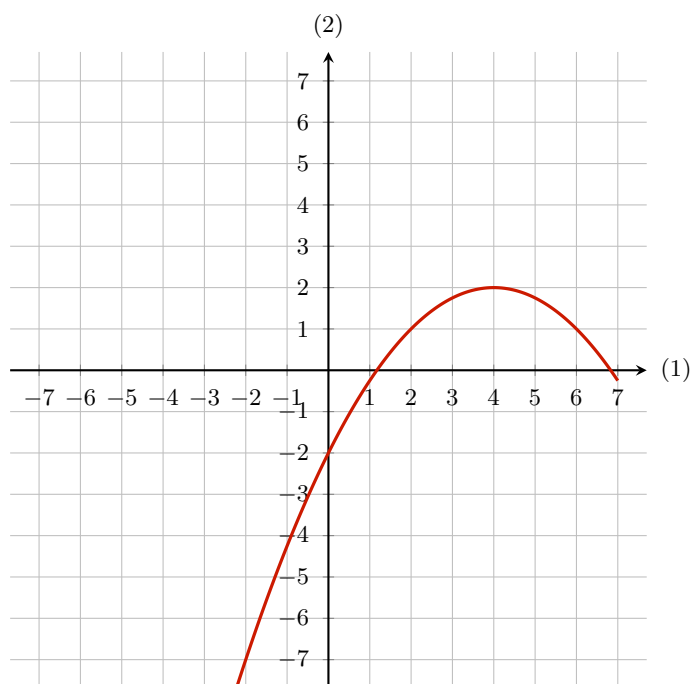


345 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 4$$

346 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = 0$$

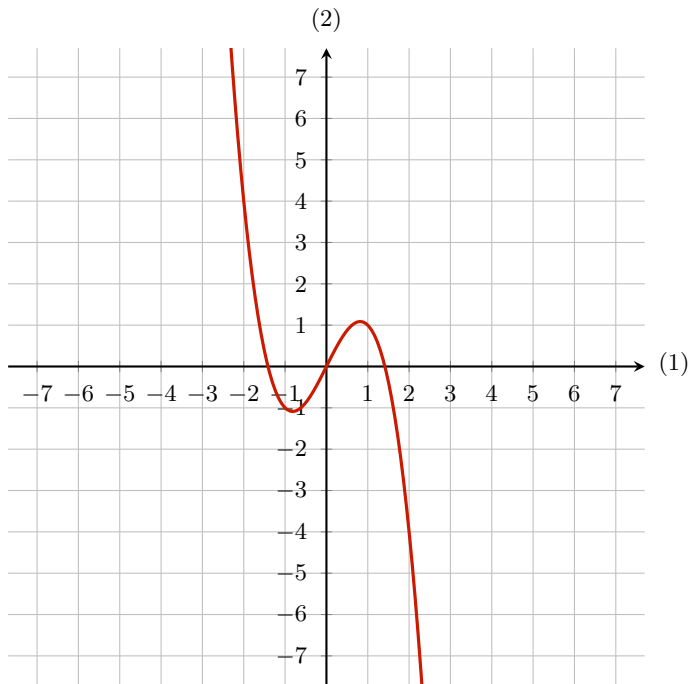


Differentialregning

Bestem væksthastighed

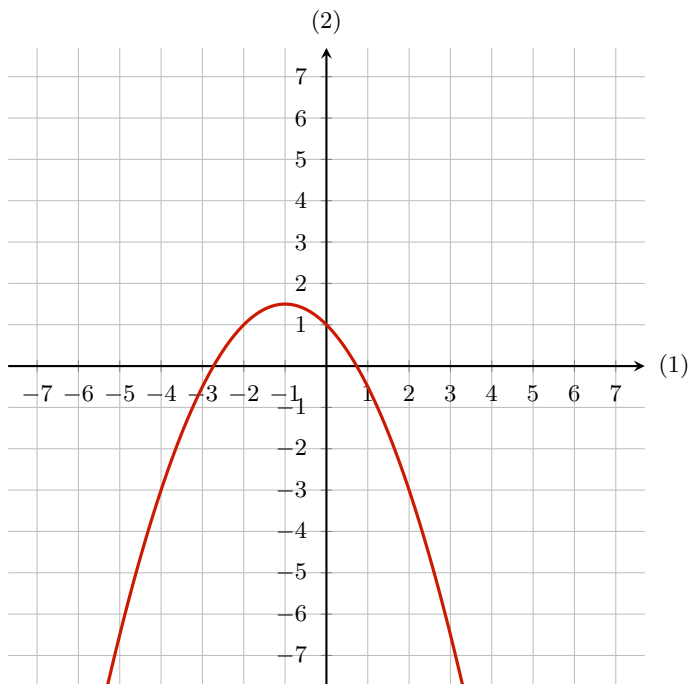


347 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

348 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



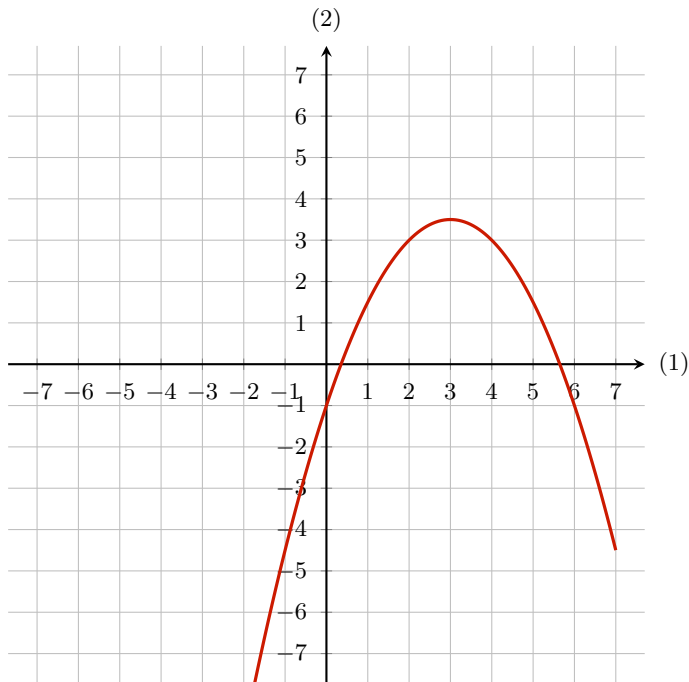
$$f'(1) = -2$$



Differentialregning

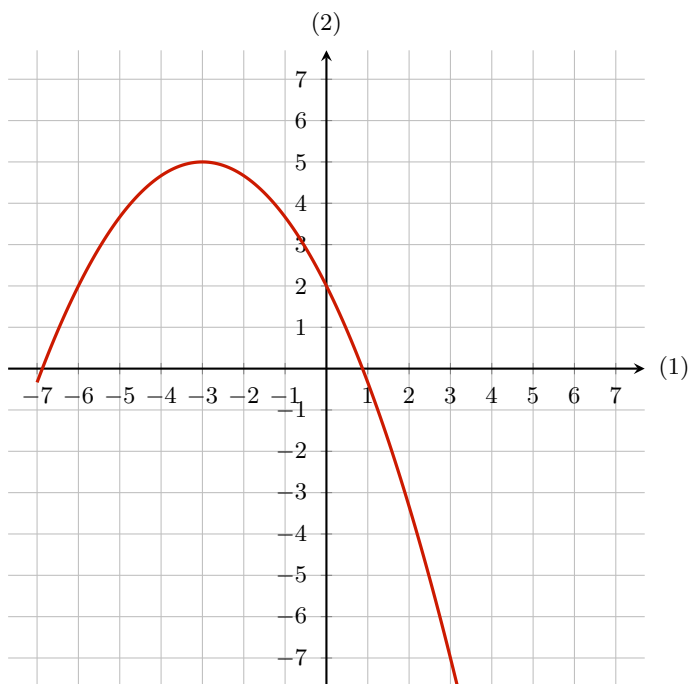
Bestem væksthastighed

349 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 4$$

350 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



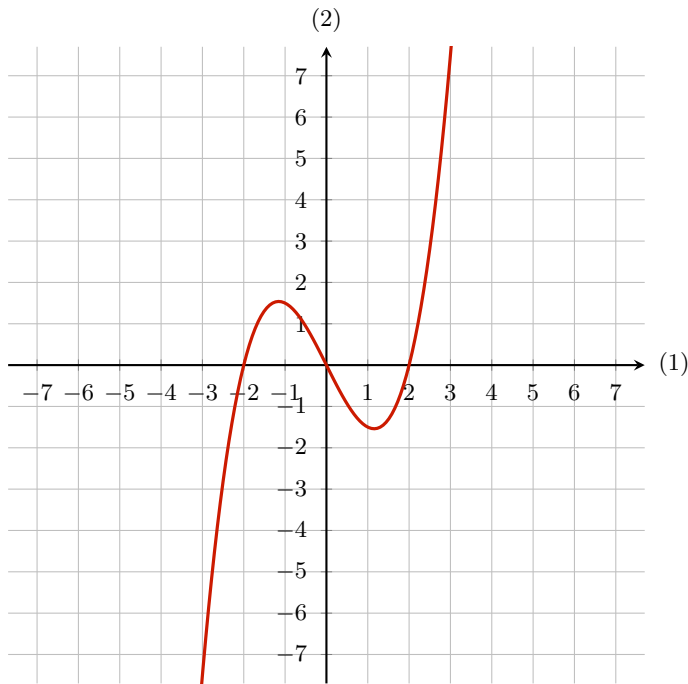
$$f'(0) = -2$$



Differentialregning

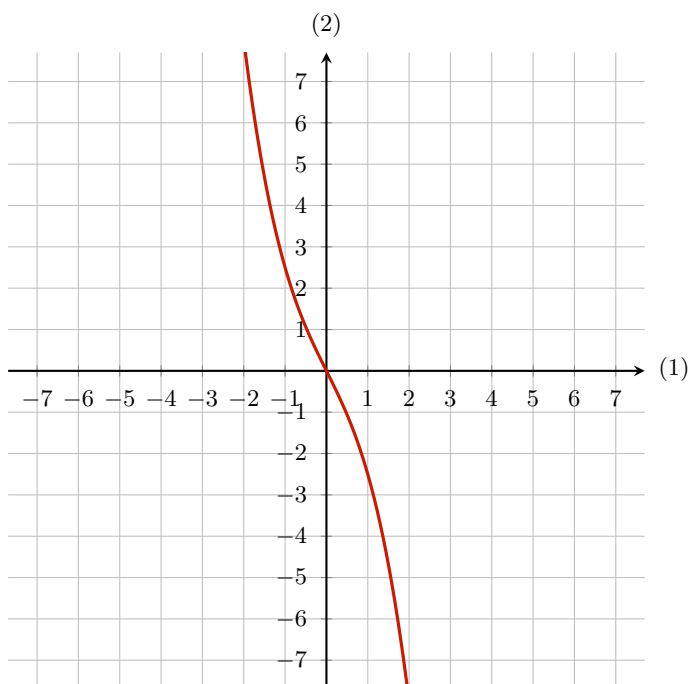
Bestem væksthastighed

351 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.

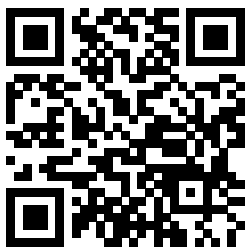


$$f'(-2) = 4$$

352 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

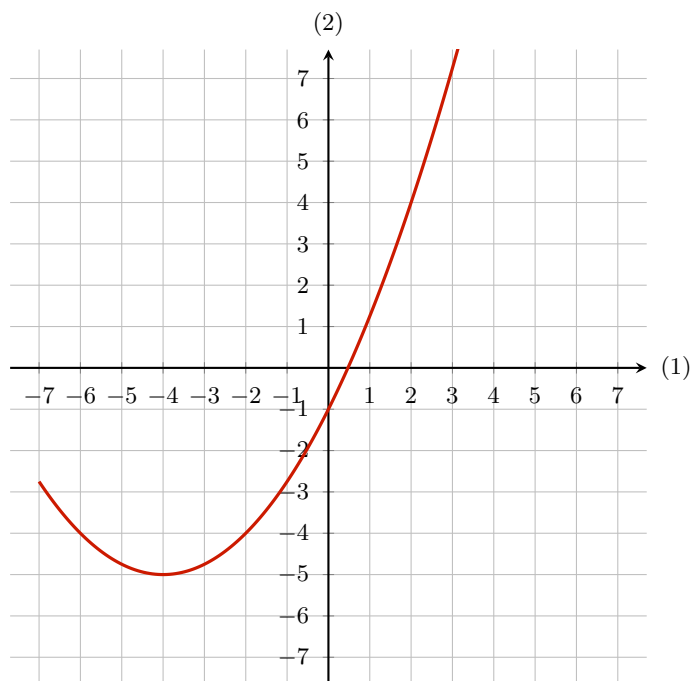


Differentialregning

Bestem væksthastighed

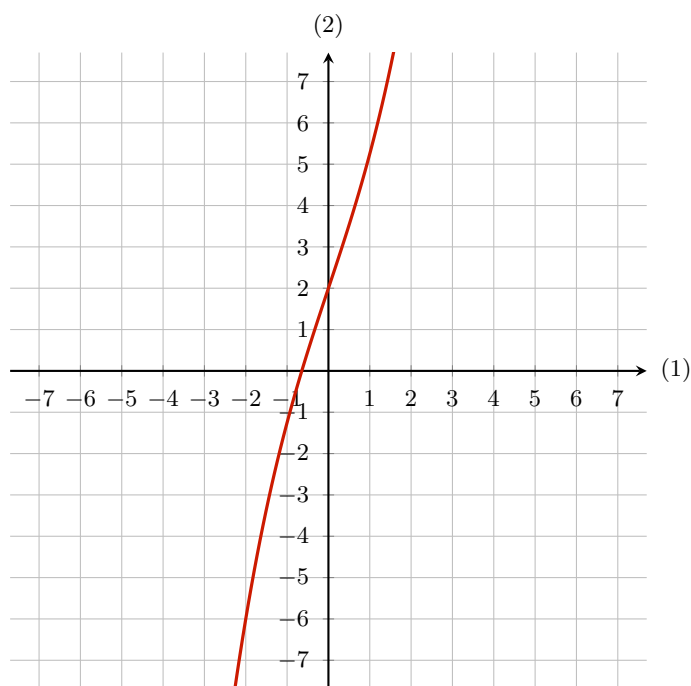


353 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

354 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

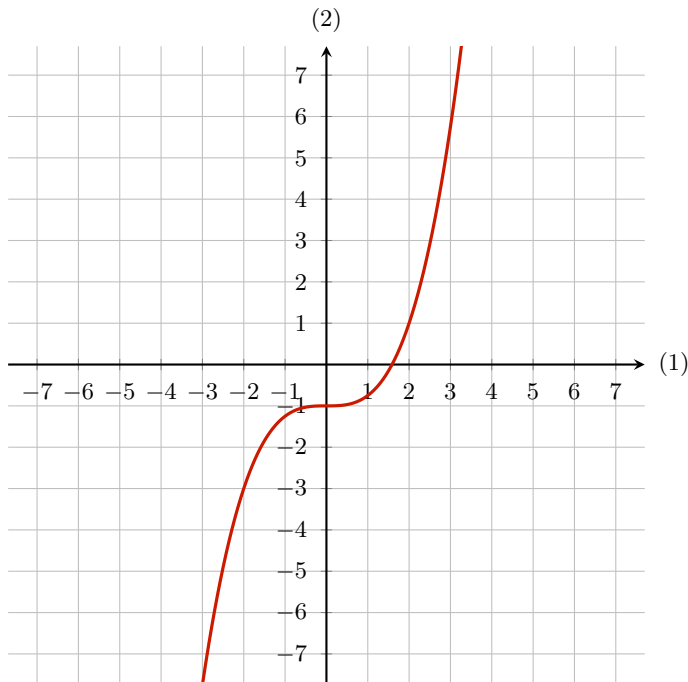


Differentialregning

Bestem væksthastighed

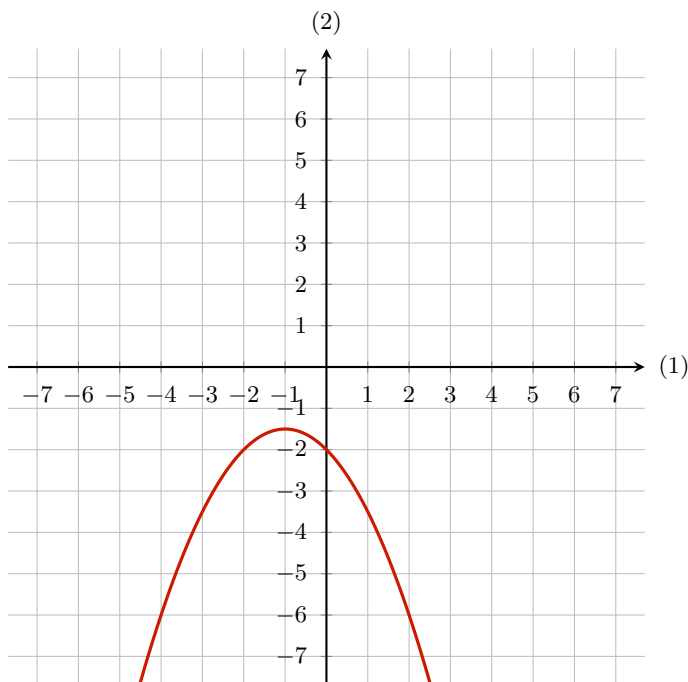


355 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

356 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



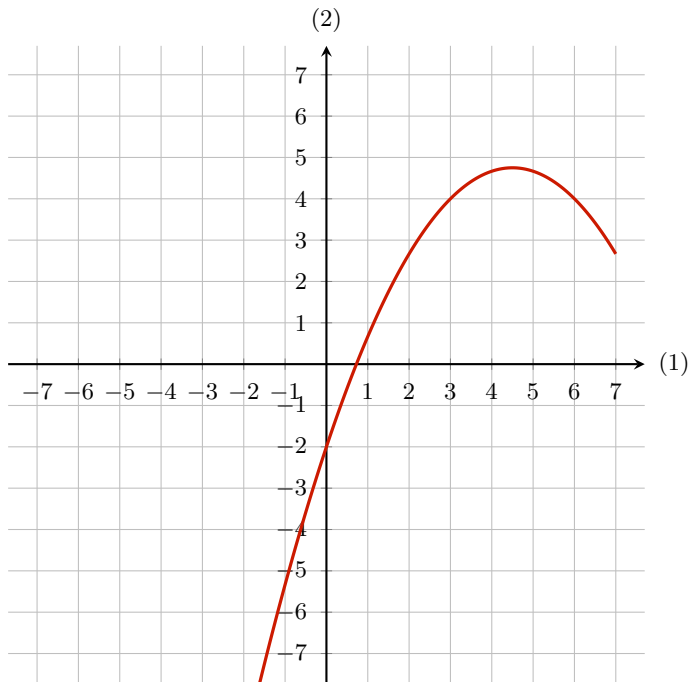
$$f'(1) = -2$$



Differentialregning

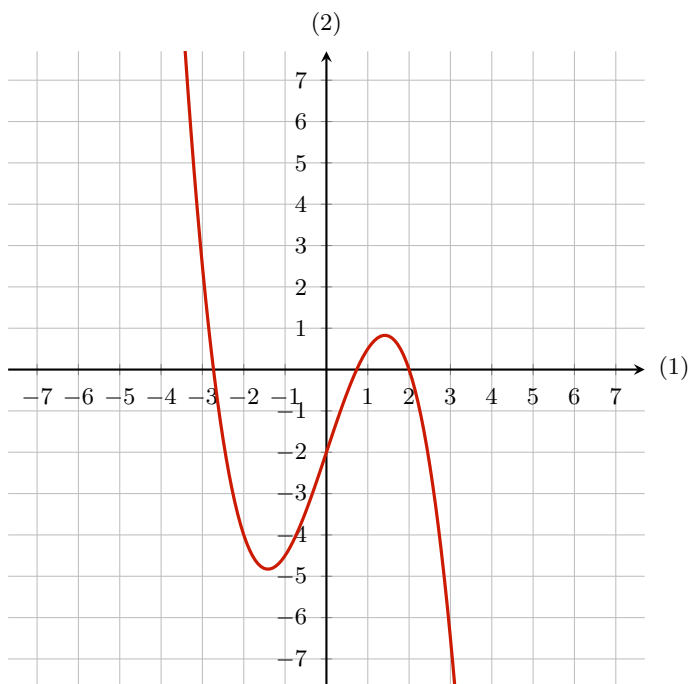
Bestem væksthastighed

357 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = 1$$

358 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

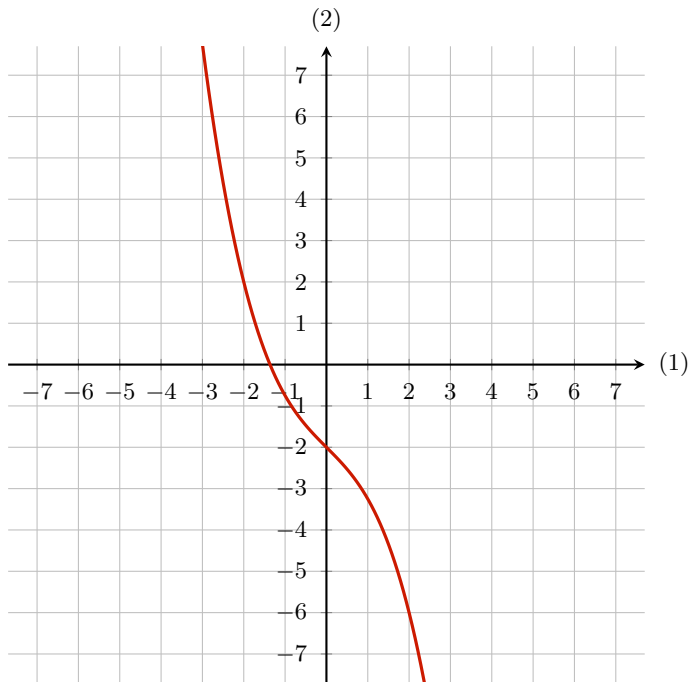


Differentialregning

Bestem væksthastighed

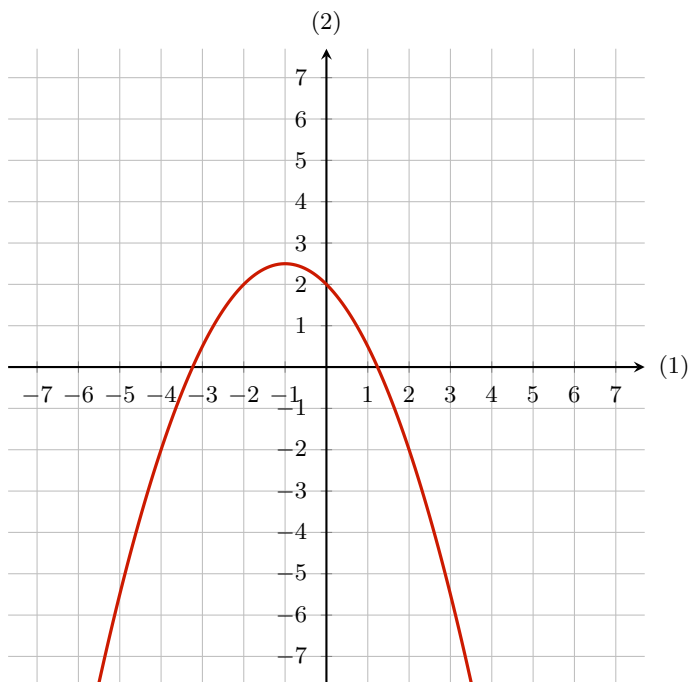


359 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

360 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



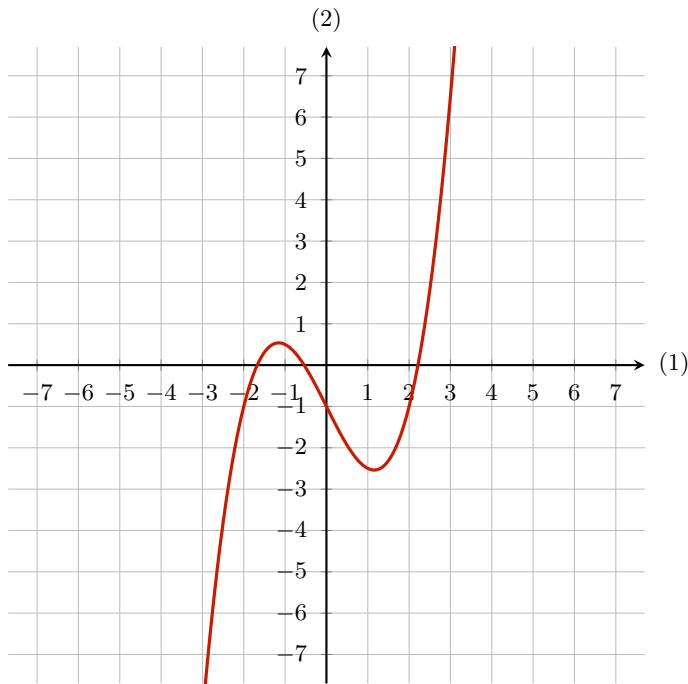
$$f'(2) = -3$$



Differentialregning

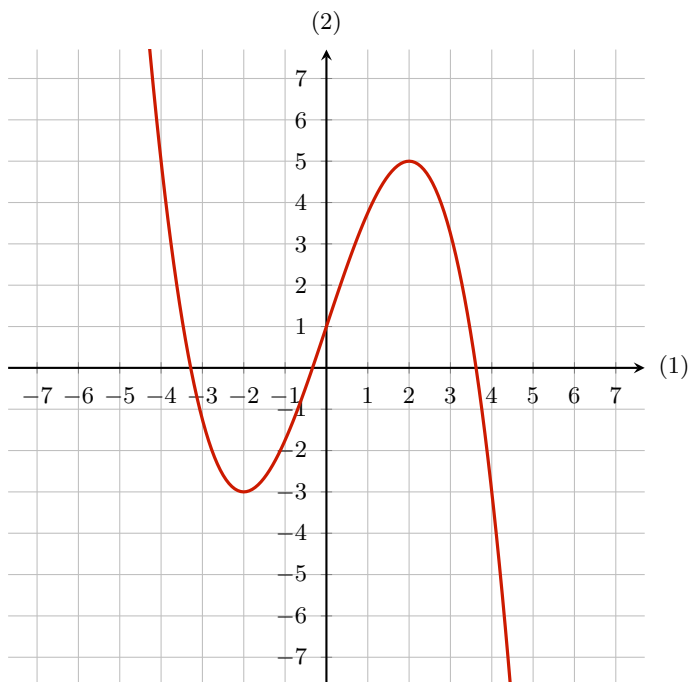
Bestem væksthastighed

361 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 4$$

362 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 0$$

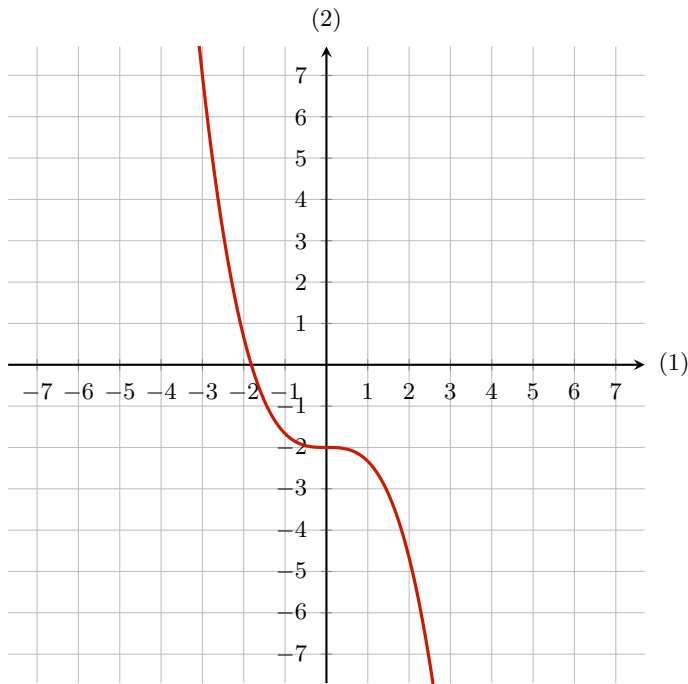


Differentialregning

Bestem væksthastighed

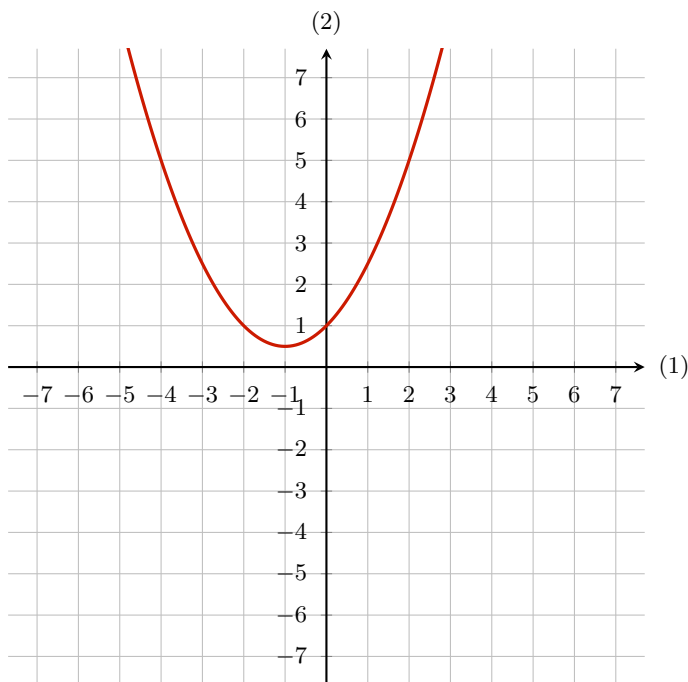


363 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

364 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 2$$

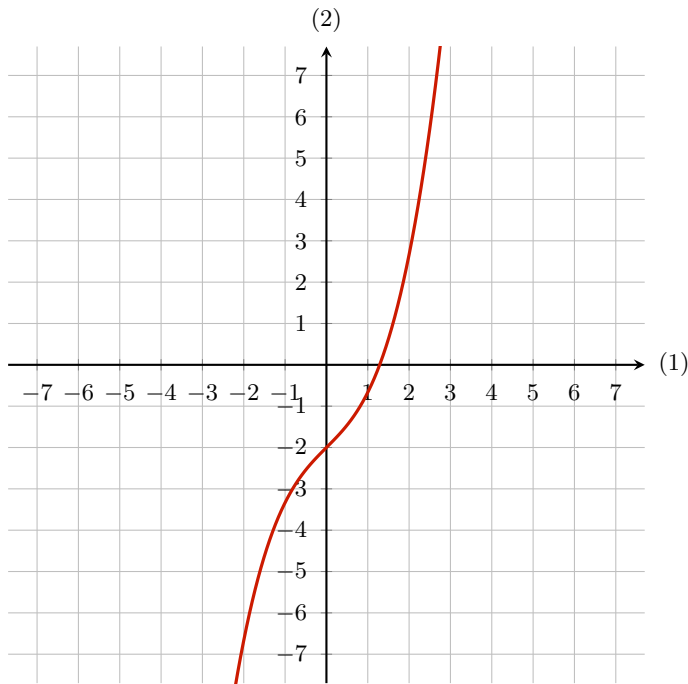


Differentialregning

Bestem væksthastighed

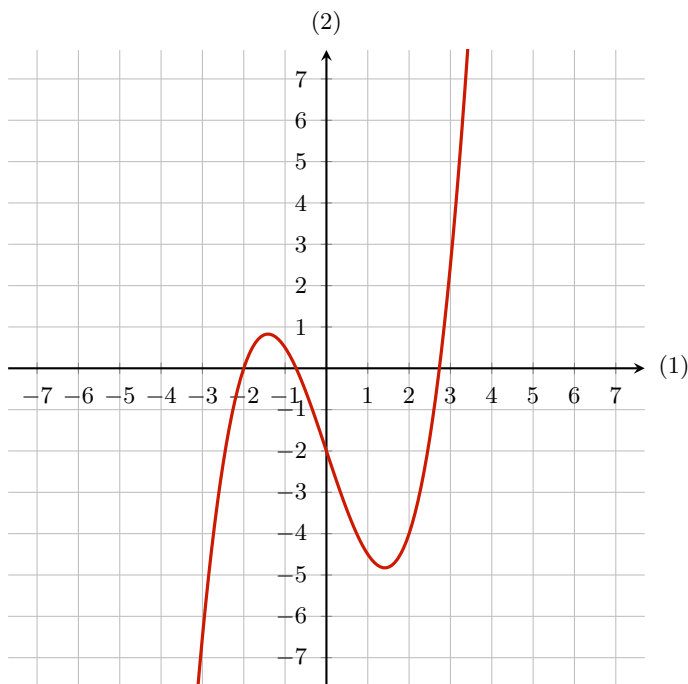


365 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

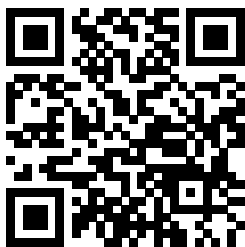


$$f'(0) = 1$$

366 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



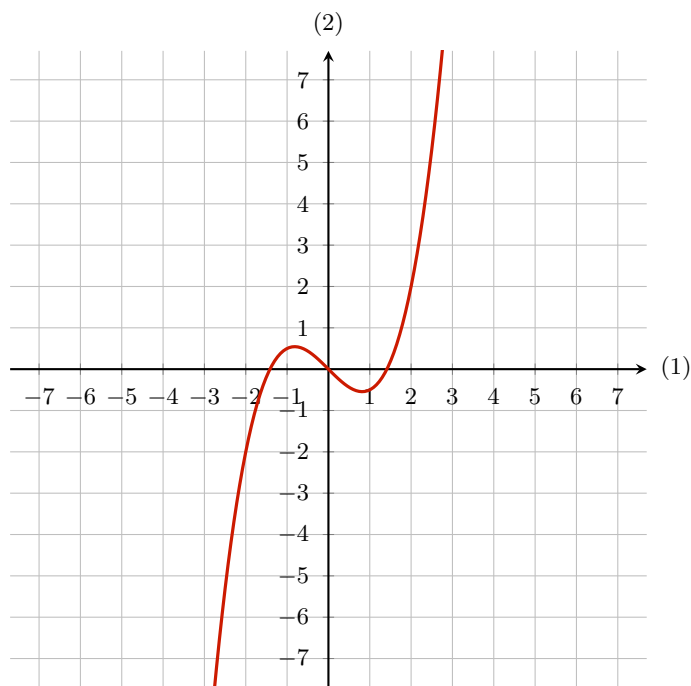
$$f'(0) = -3$$



Differentialregning

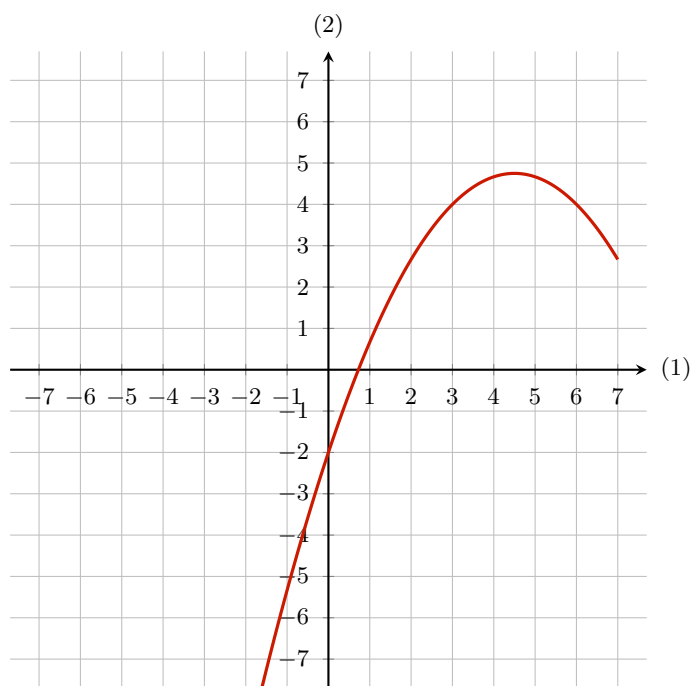
Bestem væksthastighed

367 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 0,5$$

368 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

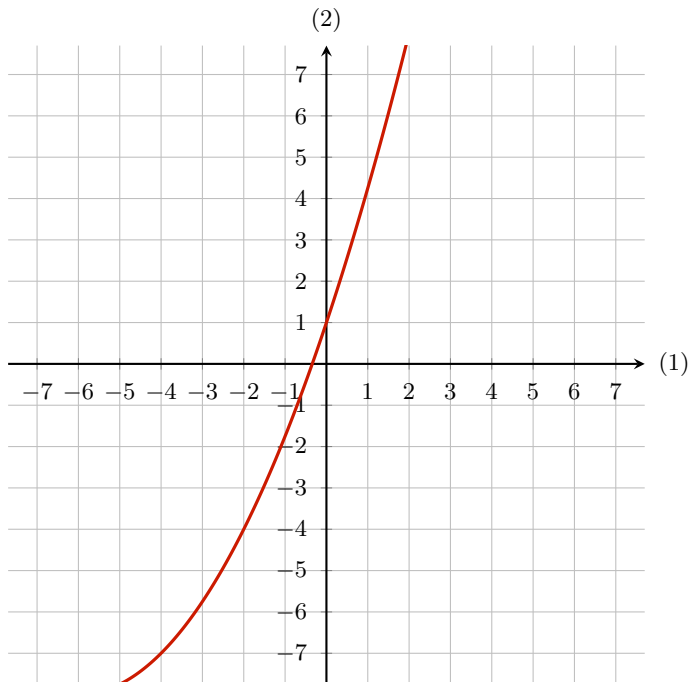


Differentialregning

Bestem væksthastighed

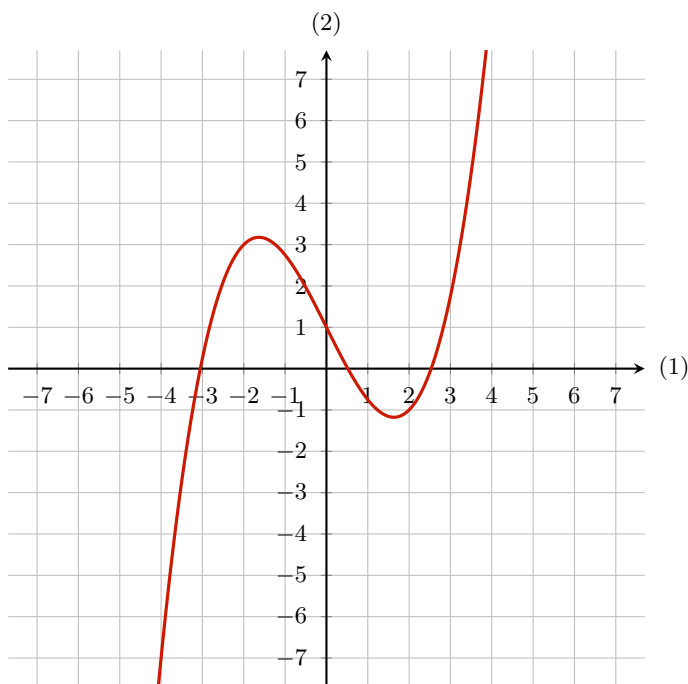


369 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

370 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 1$$

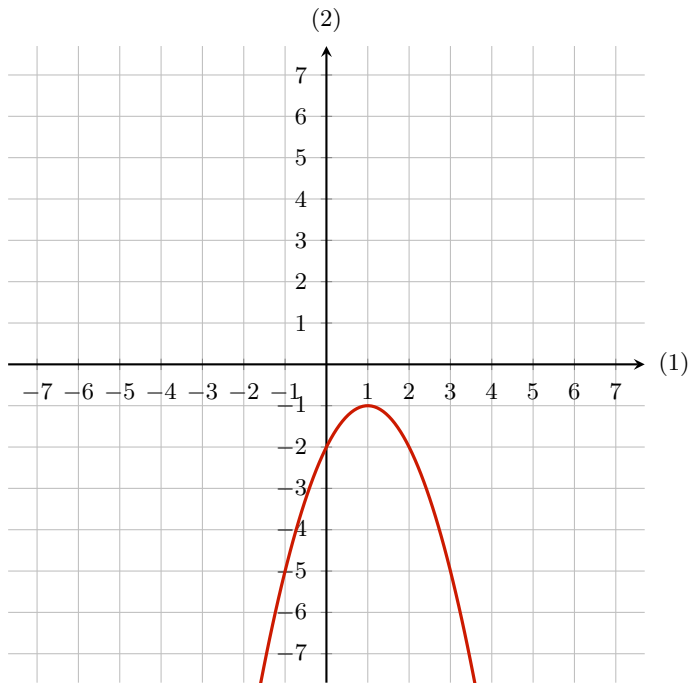


Differentialregning

Bestem væksthastighed

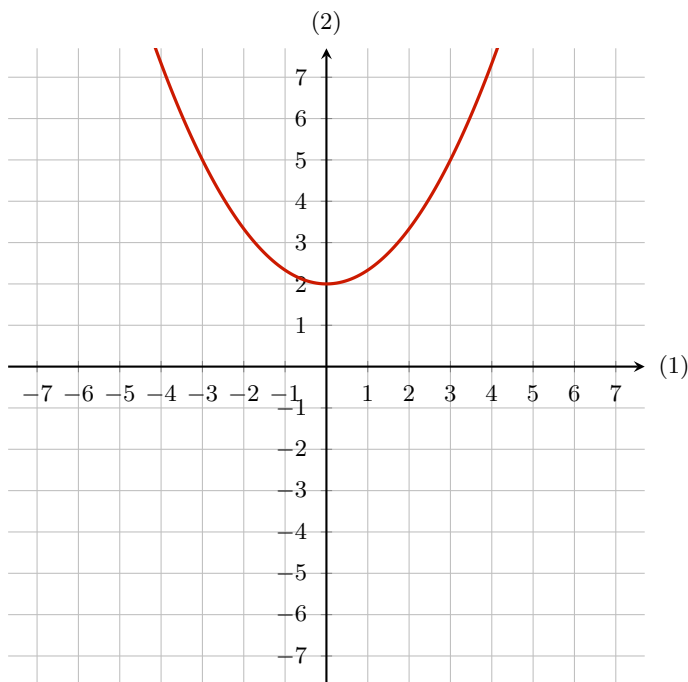


371 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

372 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



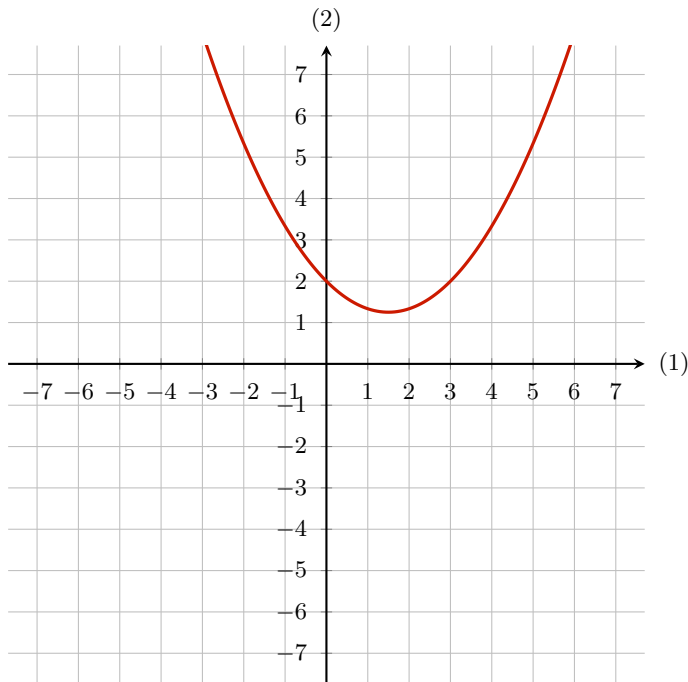
$$f'(0) = 0$$



Differentialregning

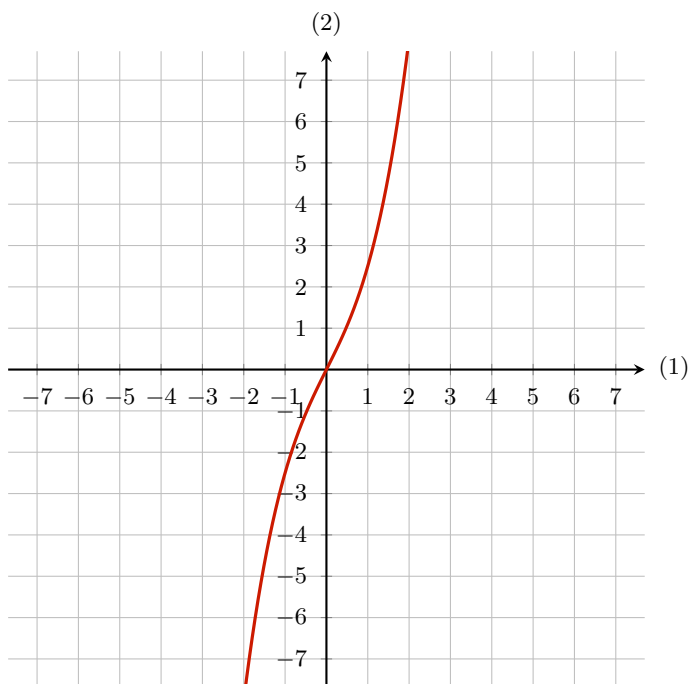
Bestem væksthastighed

373 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = 1$$

374 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



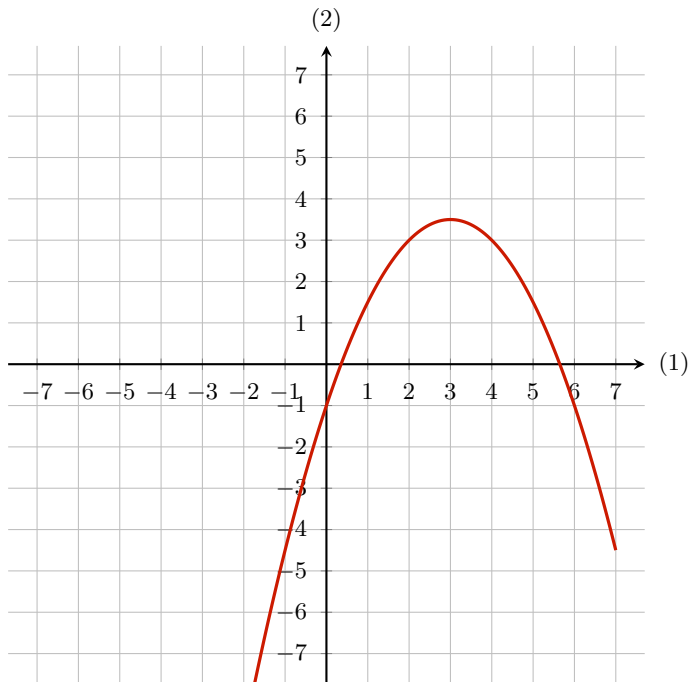
$$f'(1) = 3,5$$



Differentialregning

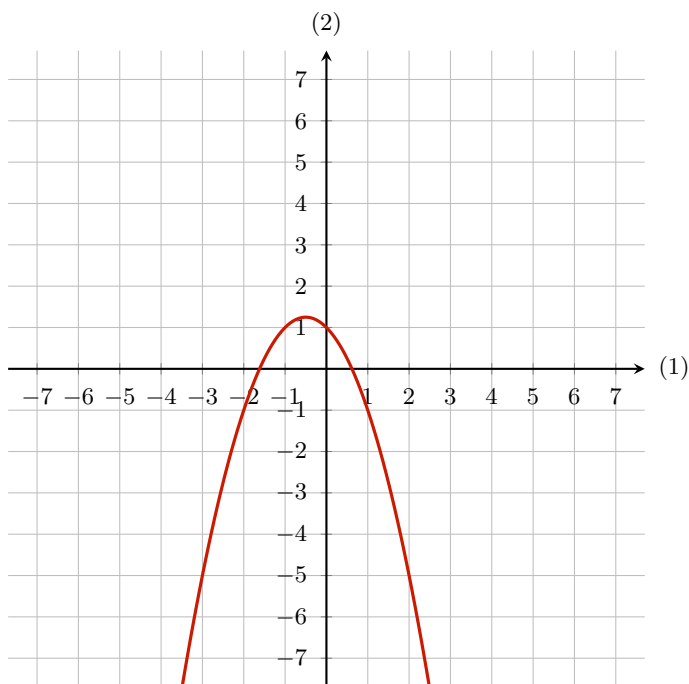
Bestem væksthastighed

375 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(5)$.



$$f'(5) = -2$$

376 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

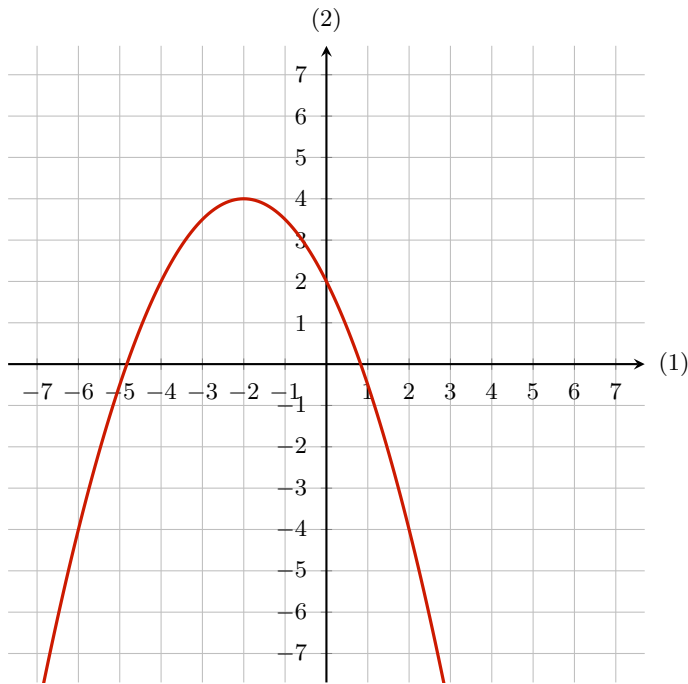


Differentialregning

Bestem væksthastighed

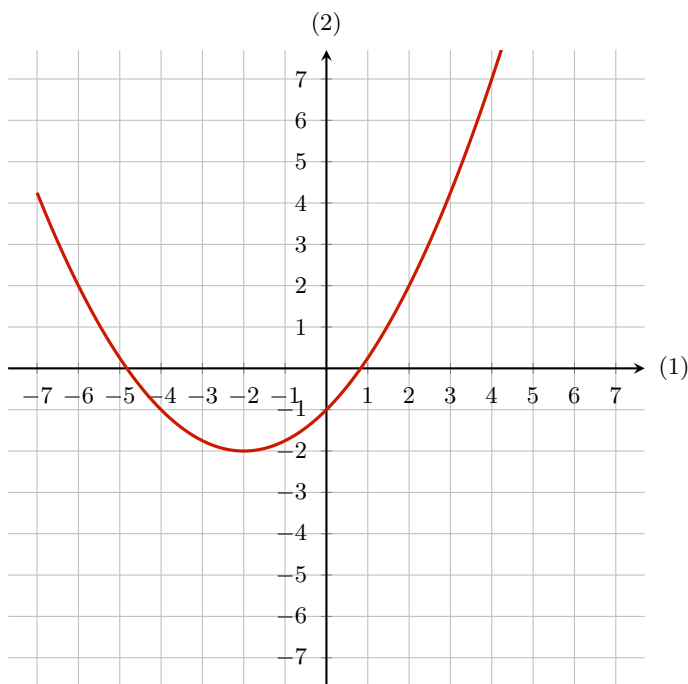


377 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 1$$

378 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 0$$

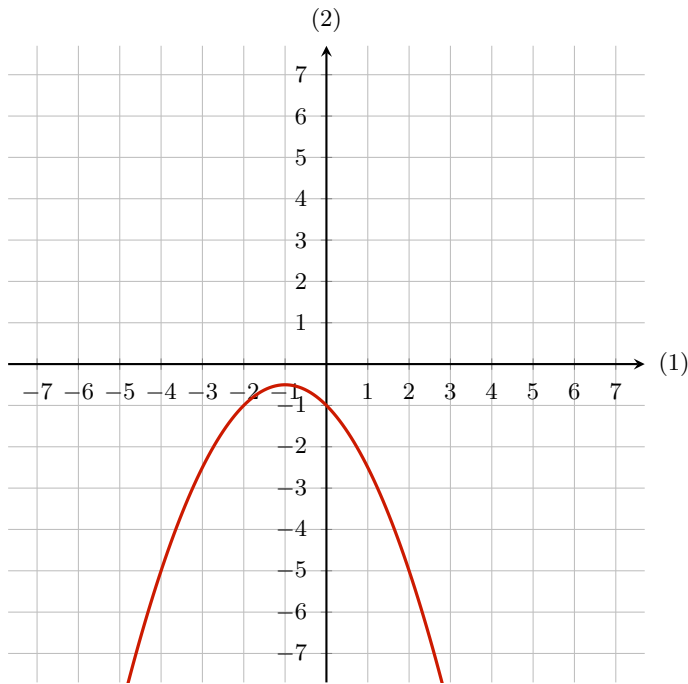


Differentialregning

Bestem væksthastighed

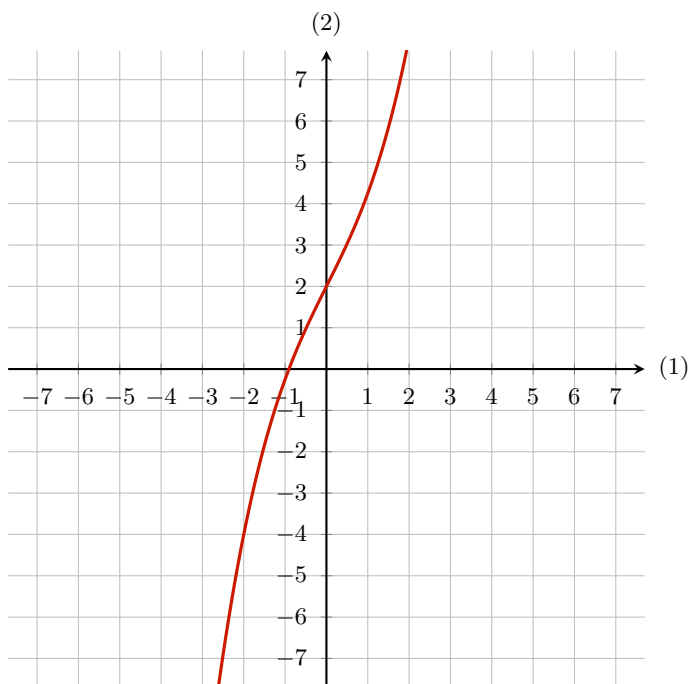


379 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 2$$

380 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



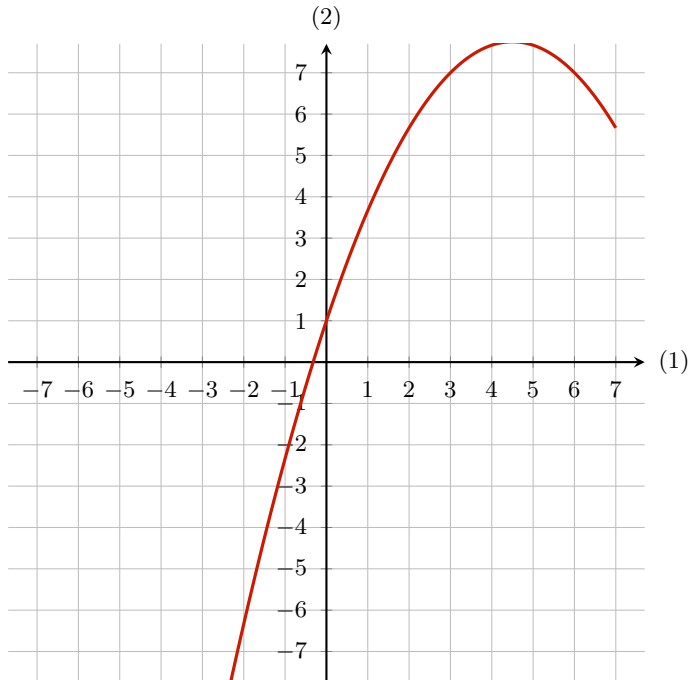
$$f'(0) = 2$$



Differentialregning

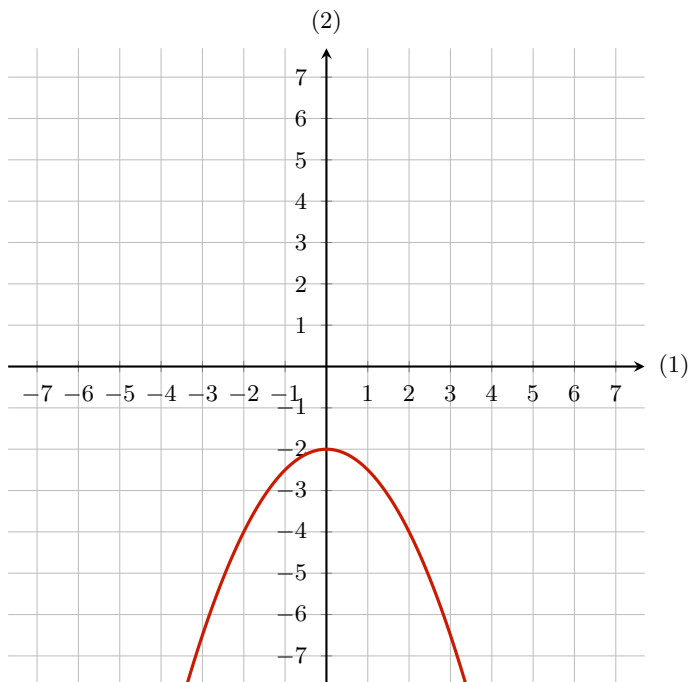
Bestem væksthastighed

381 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

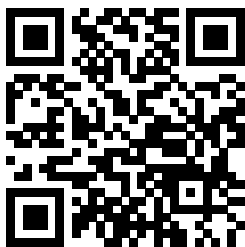


$$f'(0) = 3$$

382 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 1$$

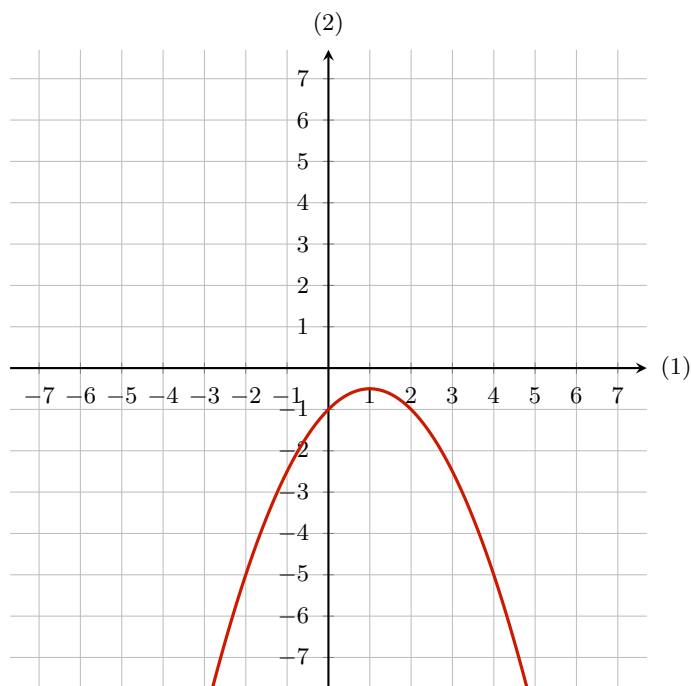


Differentialregning

Bestem væksthastighed

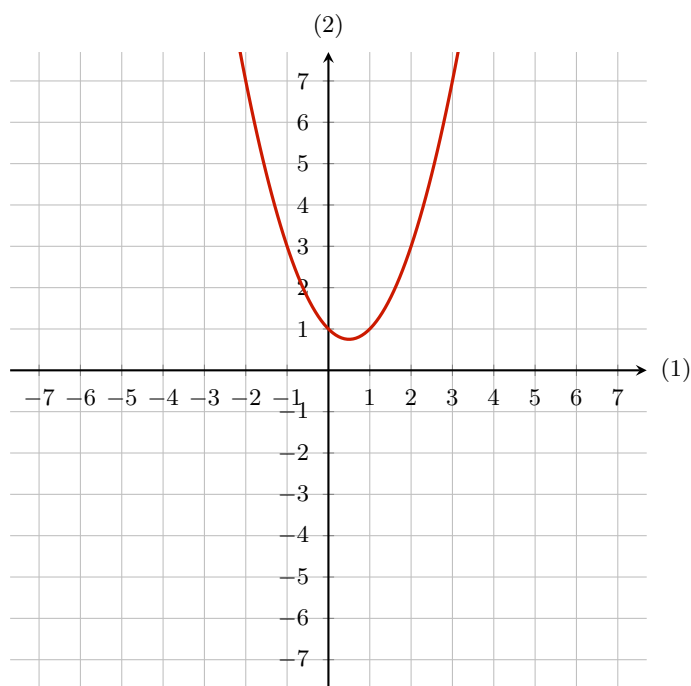


383 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.

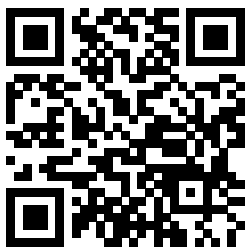


$$f'(-2) = 3$$

384 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

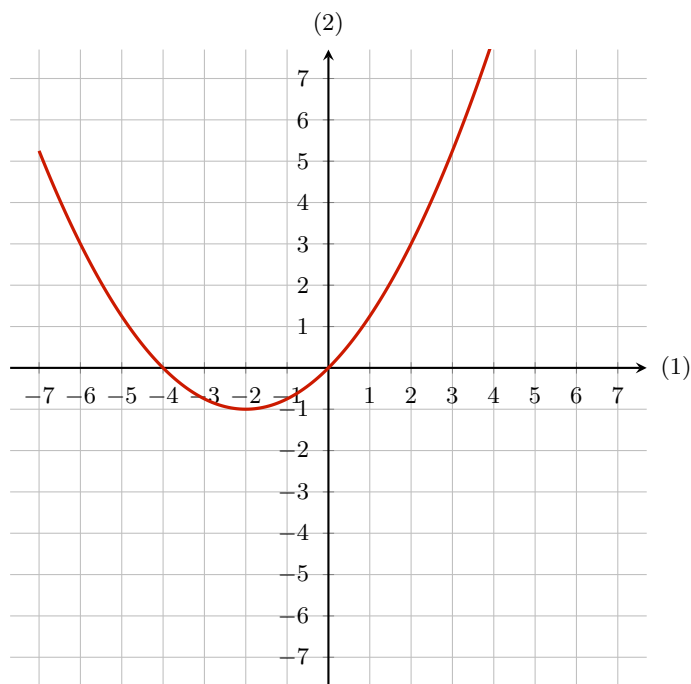


Differentialregning

Bestem væksthastighed

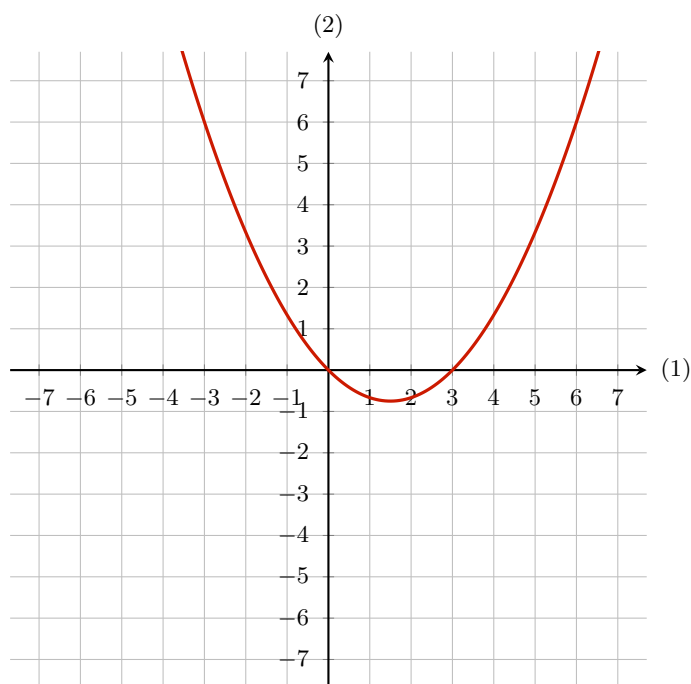


385 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = -1$$

386 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = 1$$

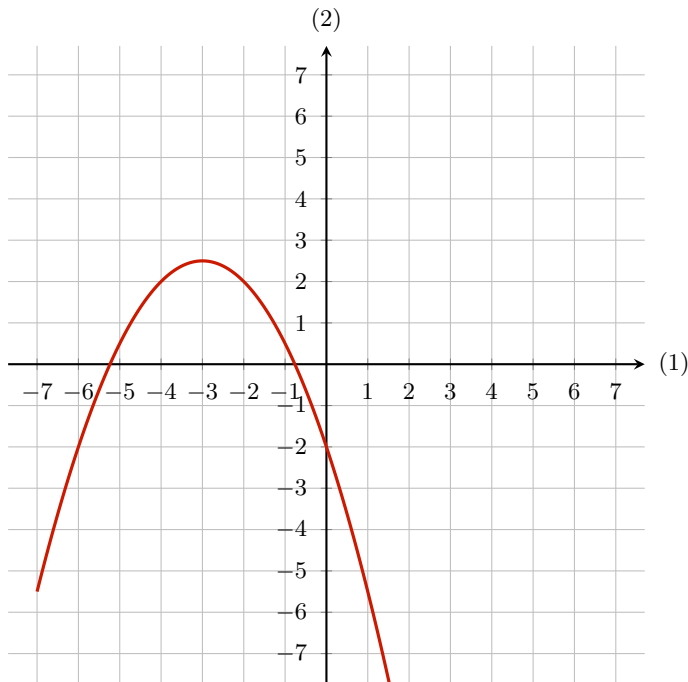


Differentialregning

Bestem væksthastighed

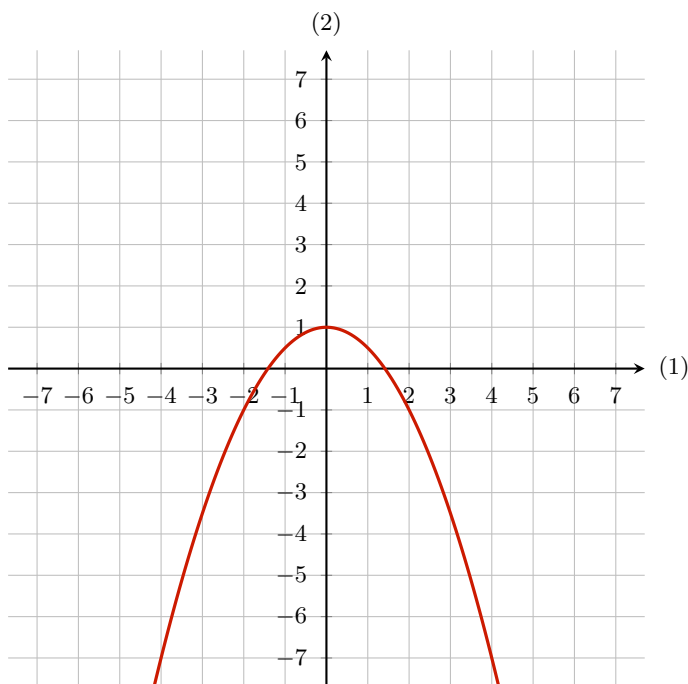


387 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.

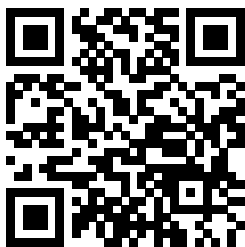


$$f'(-1) = -2$$

388 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 2$$

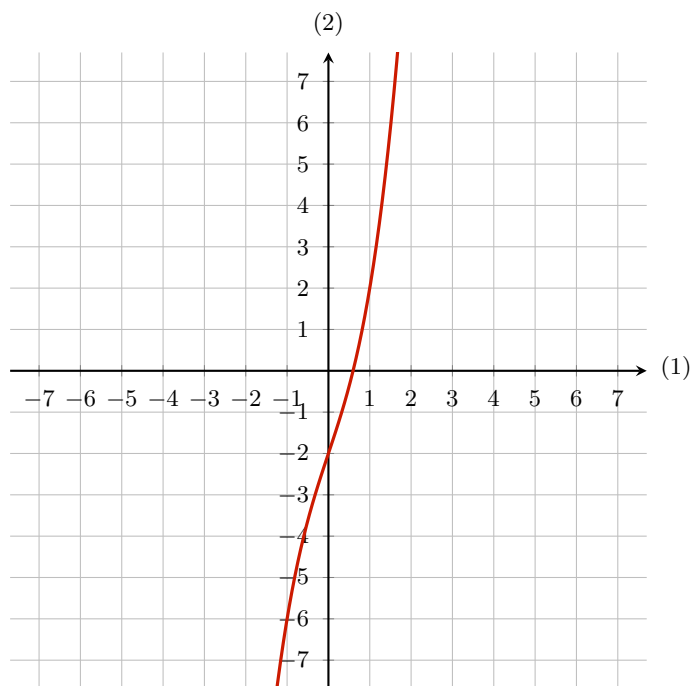


Differentialregning

Bestem væksthastighed

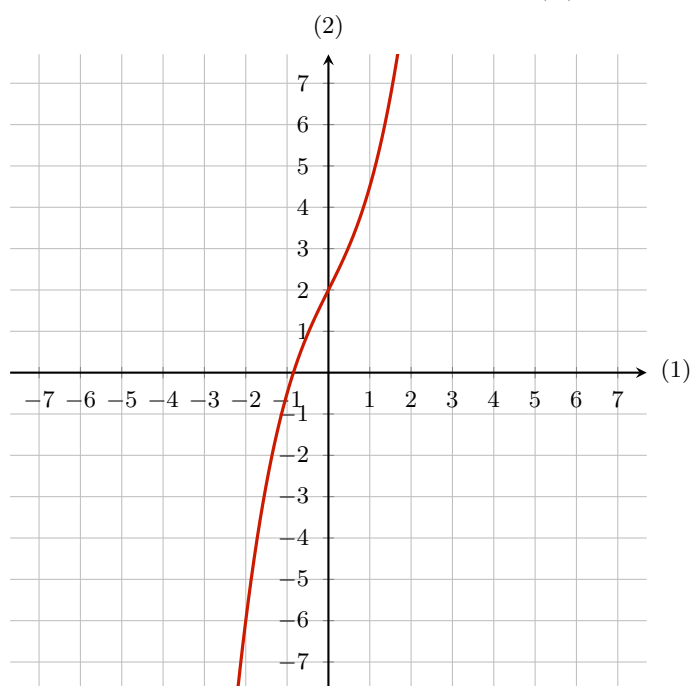


389 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

390 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

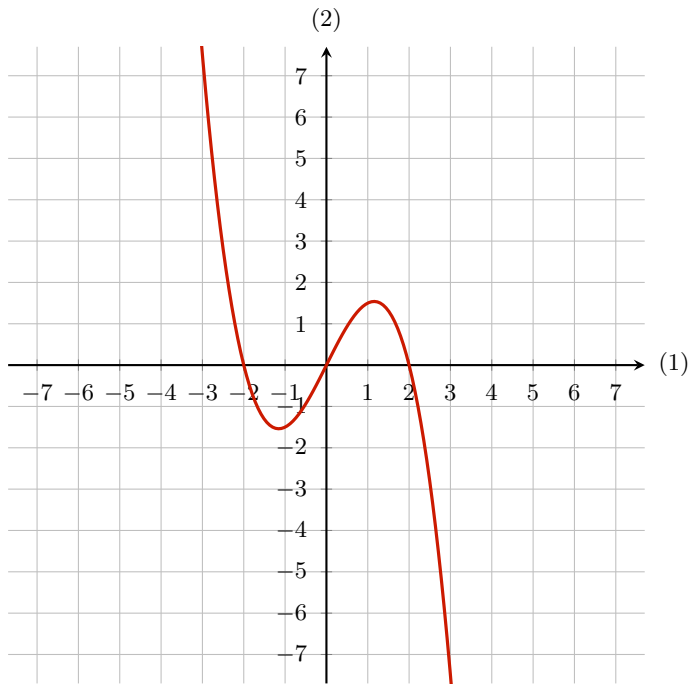


Differentialregning

Bestem væksthastighed

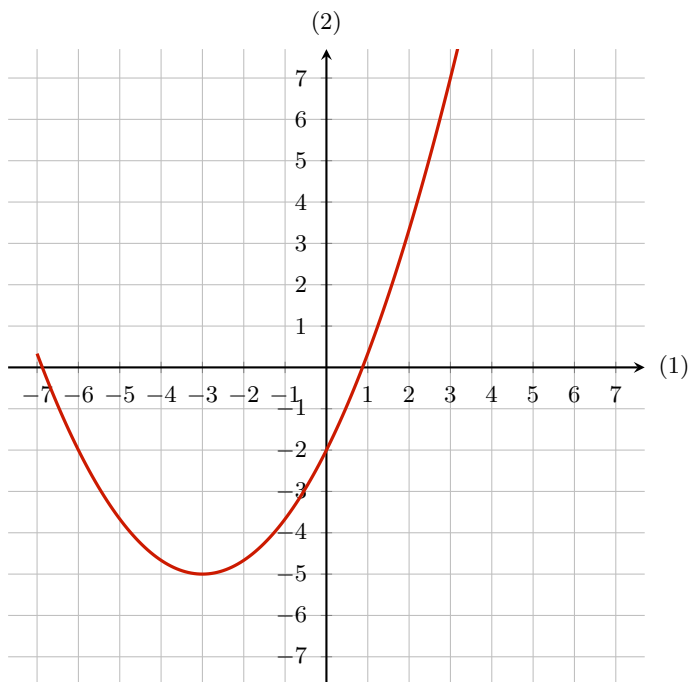


391 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0,5$$

392 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 0$$

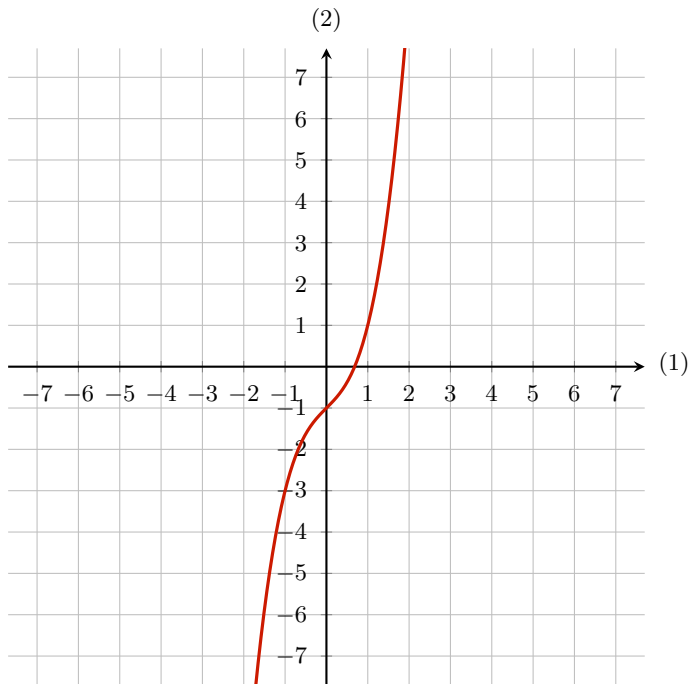


Differentialregning

Bestem væksthastighed

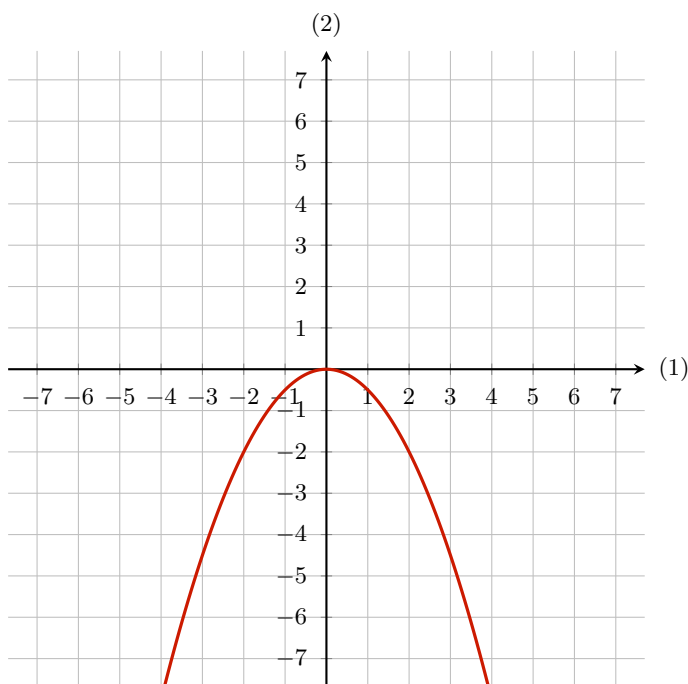


393 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

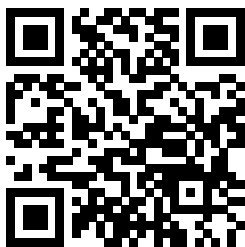


$$f'(0) = 1$$

394 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -2$$

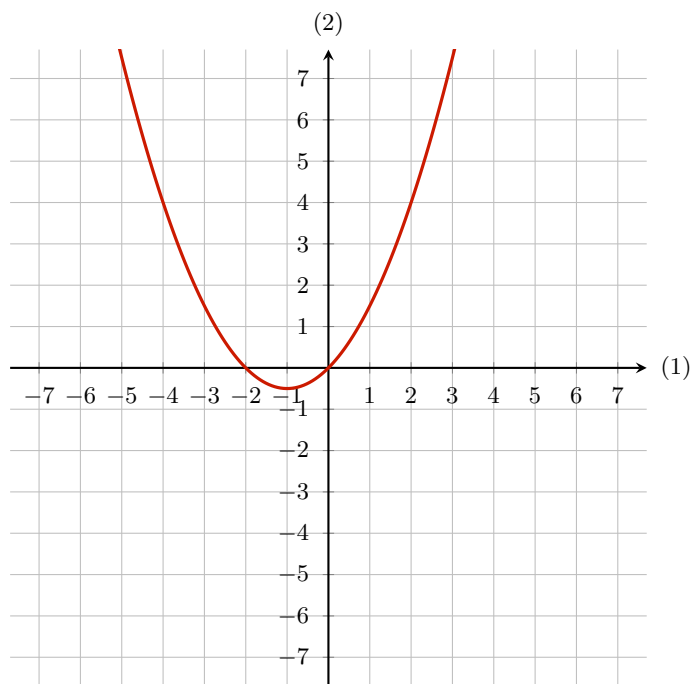


Differentialregning

Bestem væksthastighed

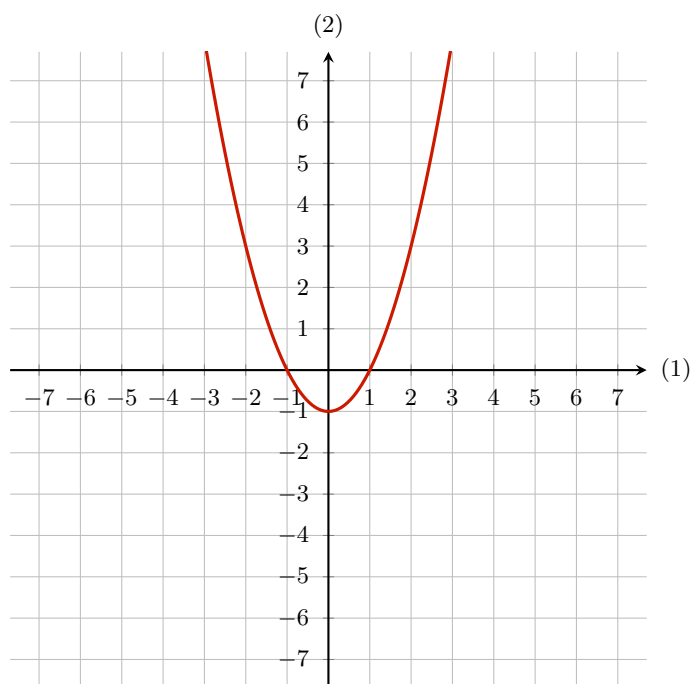


395 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

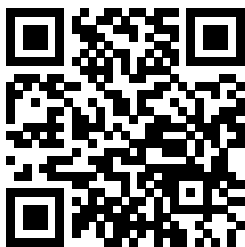


$$f'(1) = 2$$

396 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



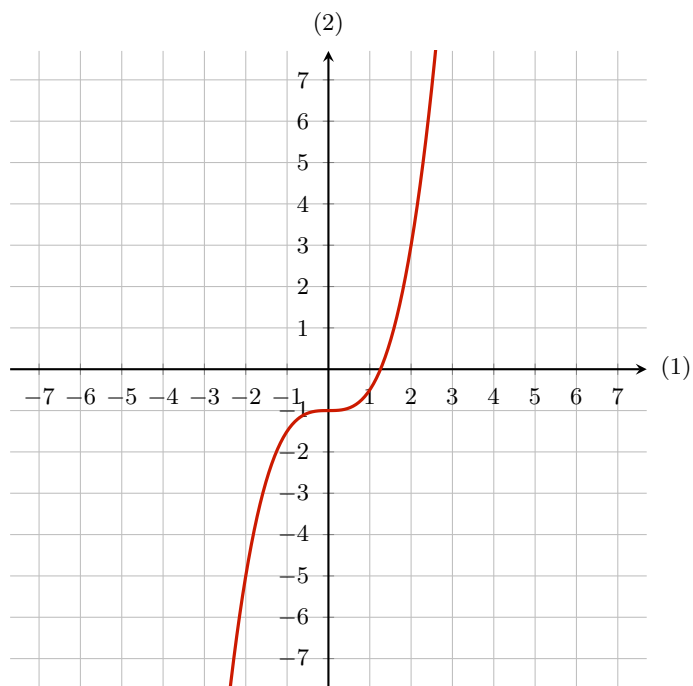
$$f'(2) = 4$$



Differentialregning

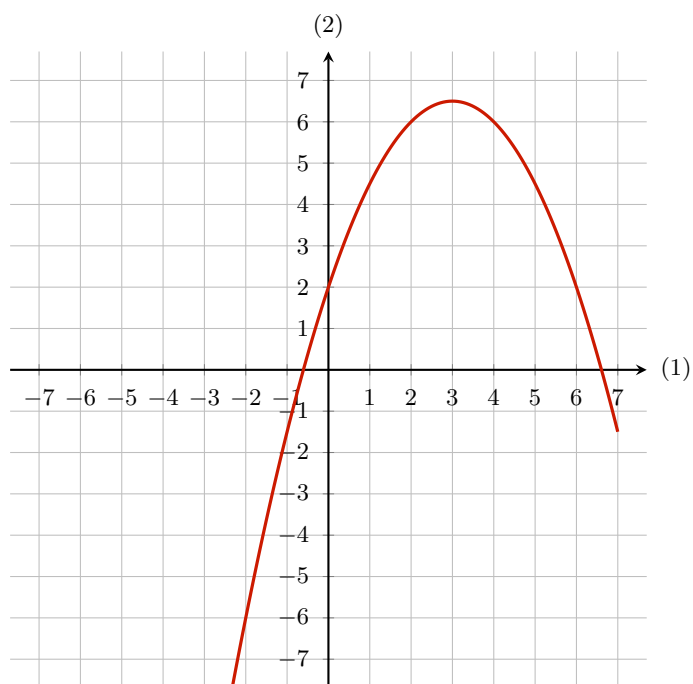
Bestem væksthastighed

397 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

398 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(5)$.



$$f'(5) = -2$$

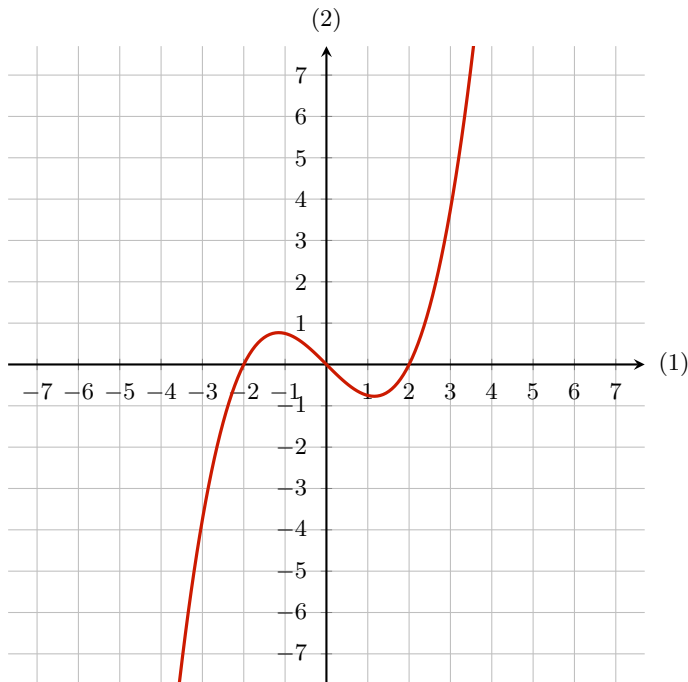


Differentialregning

Bestem væksthastighed

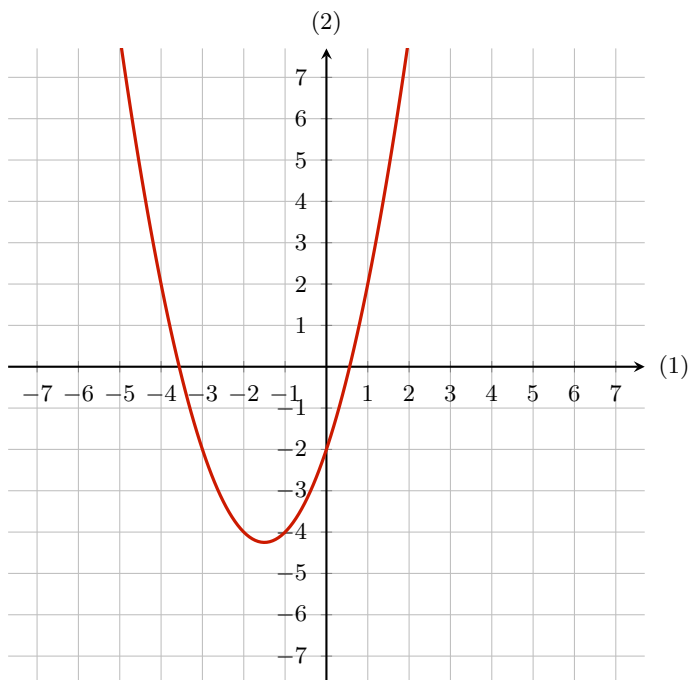


399 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.

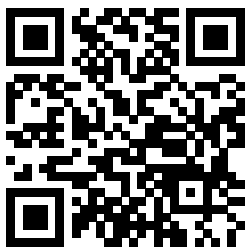


$$f'(-2) = 2$$

400 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = -3$$

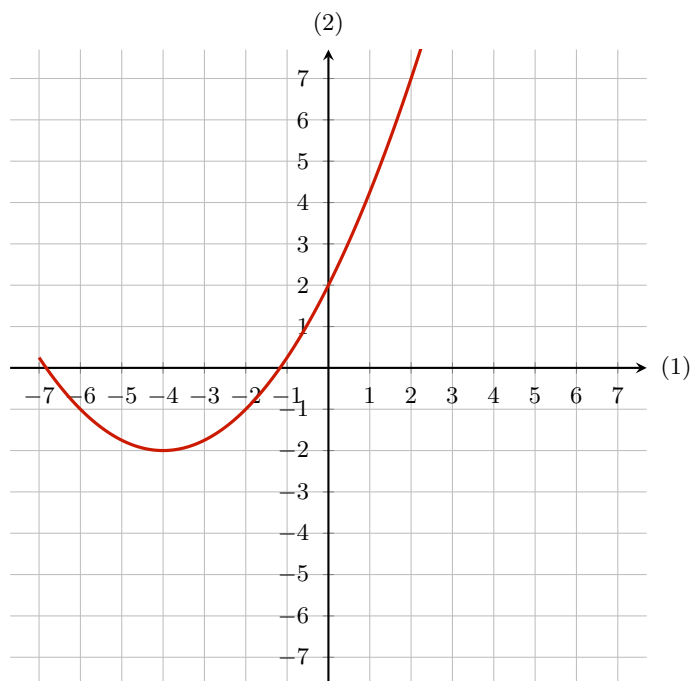


Differentialregning

Bestem væksthastighed

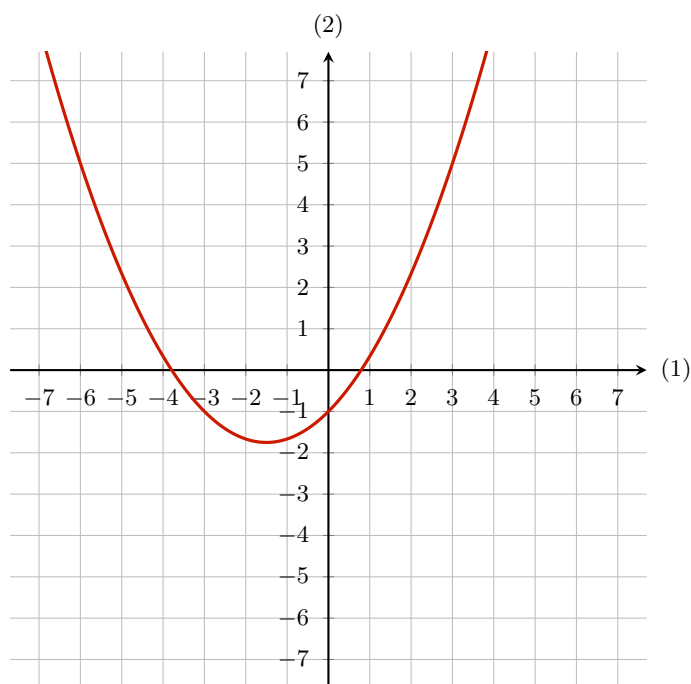


401 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 1$$

402 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = 3$$

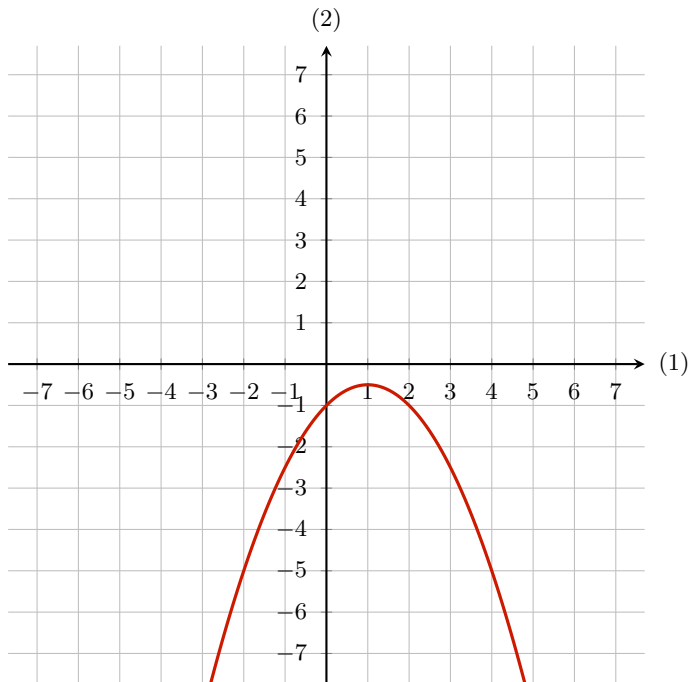


Differentialregning

Bestem væksthastighed

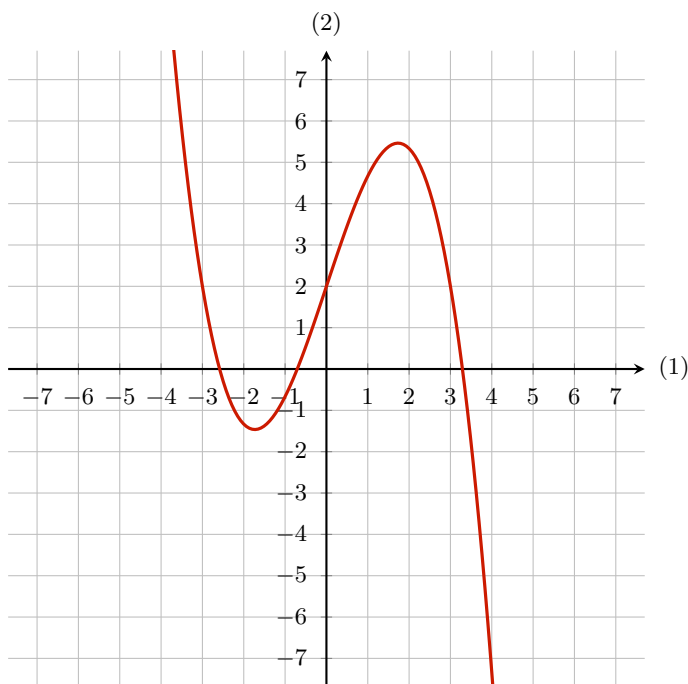


403 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.

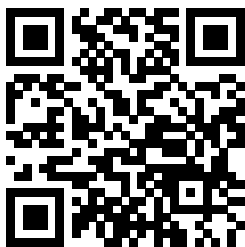


$$f'(4) = -3$$

404 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



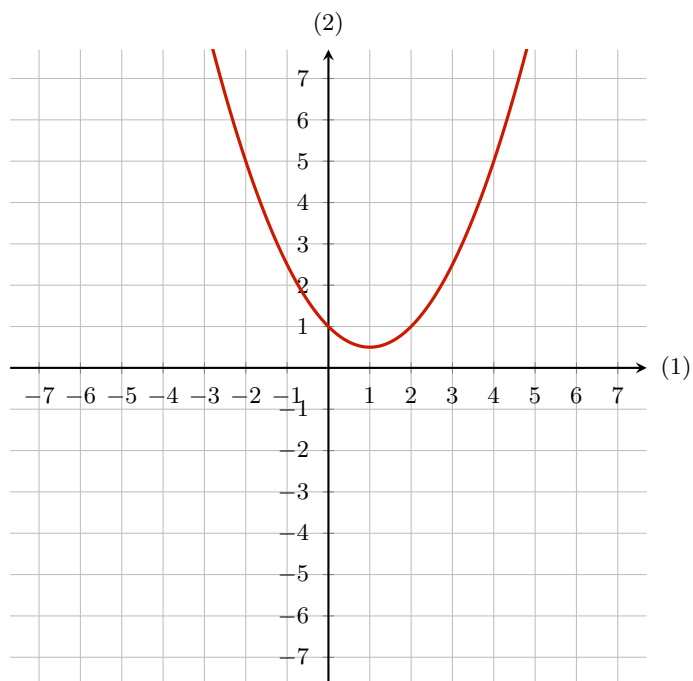
$$f'(0) = 3$$



Differentialregning

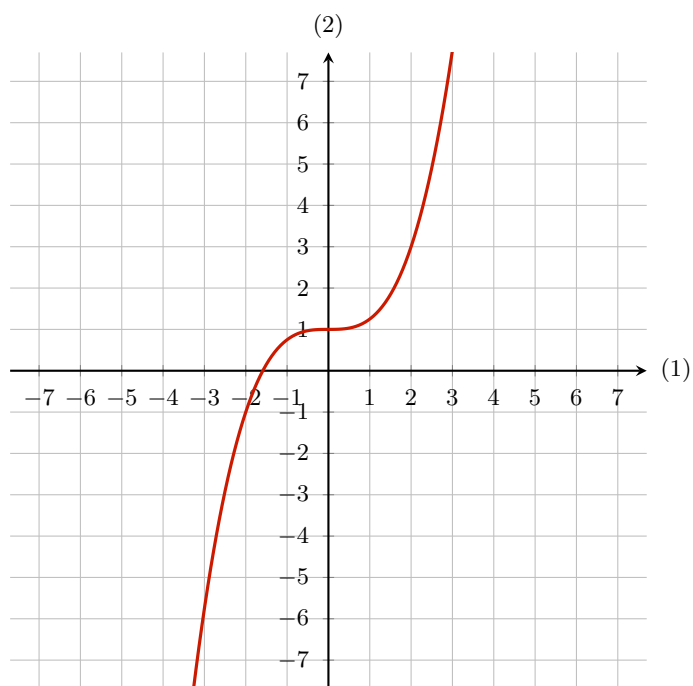
Bestem væksthastighed

- 405 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -3$$

- 406 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

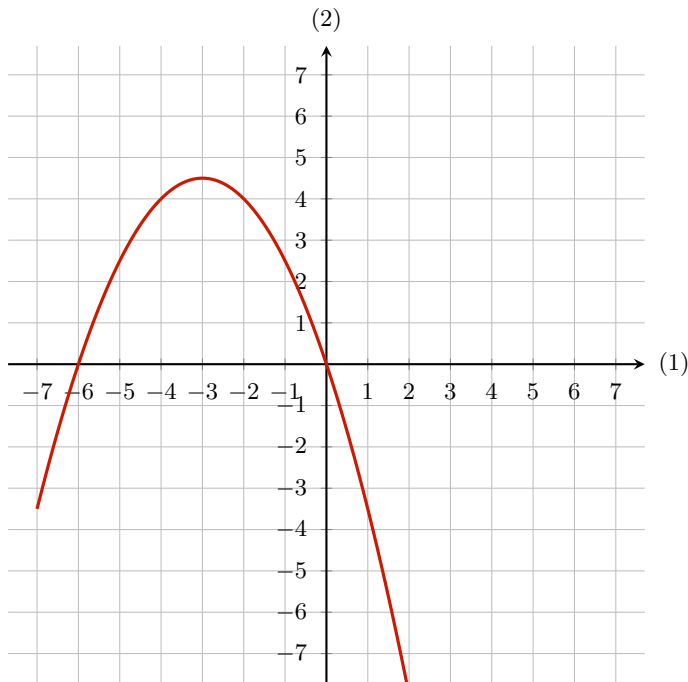


Differentialregning

Bestem væksthastighed

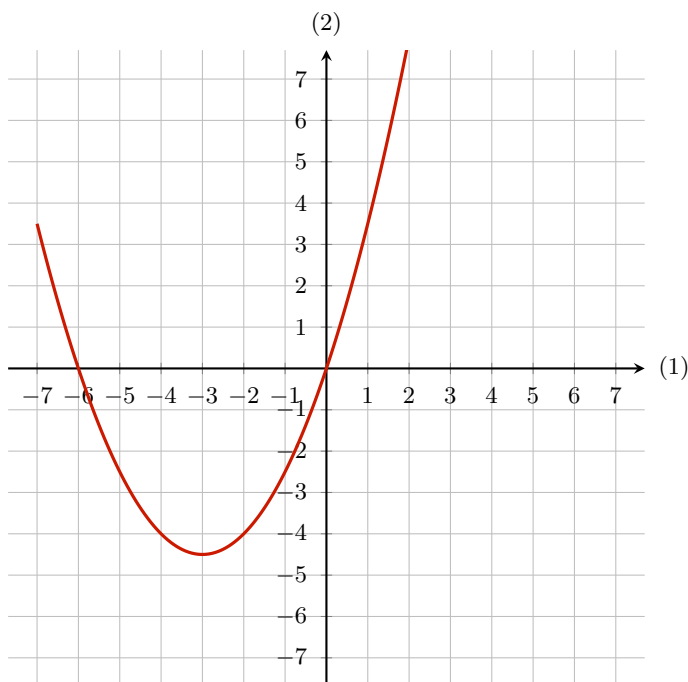


407 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -4$$

408 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



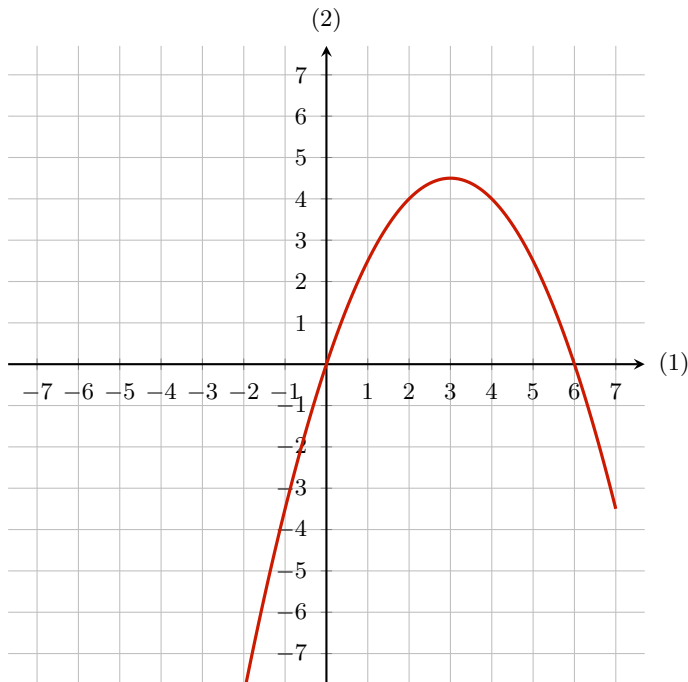
$$f'(-2) = 1$$



Differentialregning

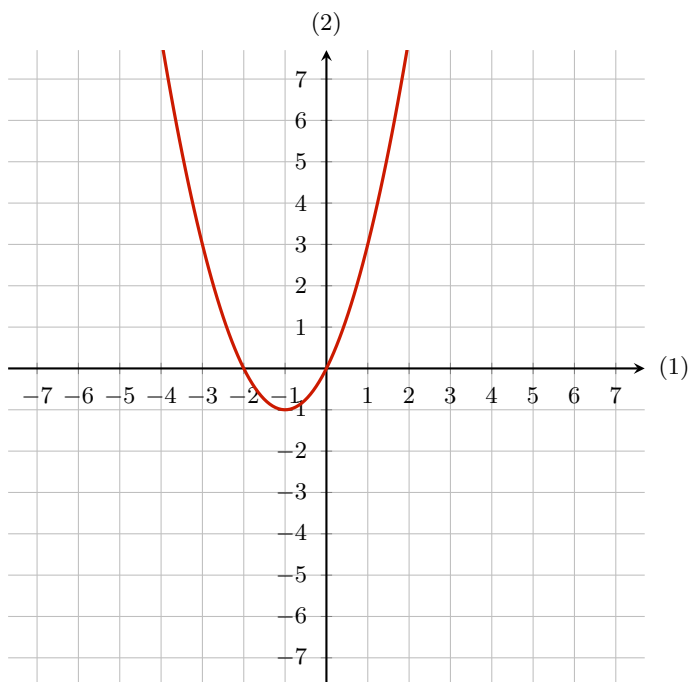
Bestem væksthastighed

409 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(5)$.



$$f'(5) = -2$$

410 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = -4$$

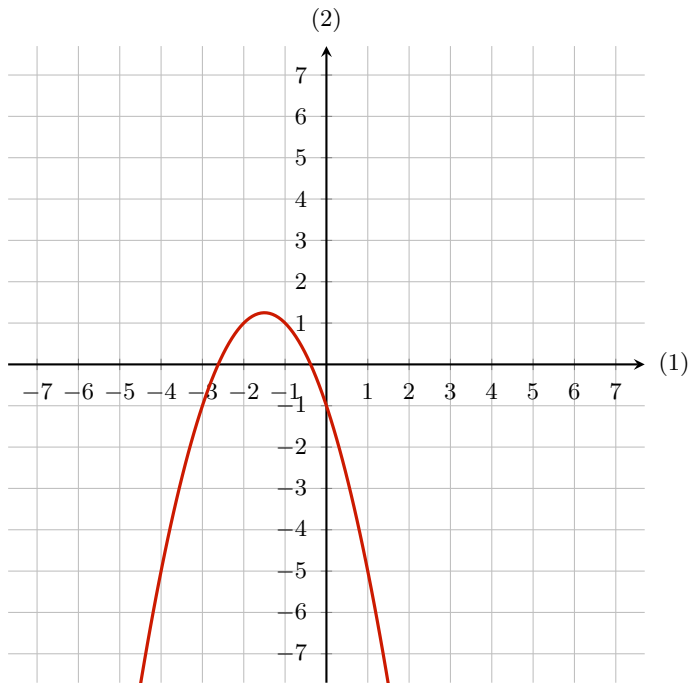


Differentialregning

Bestem væksthastighed

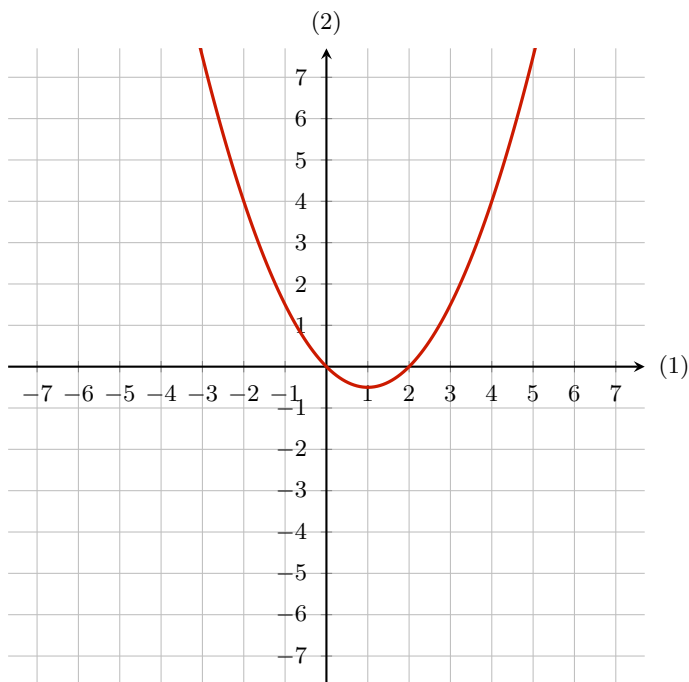


411 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 3$$

412 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

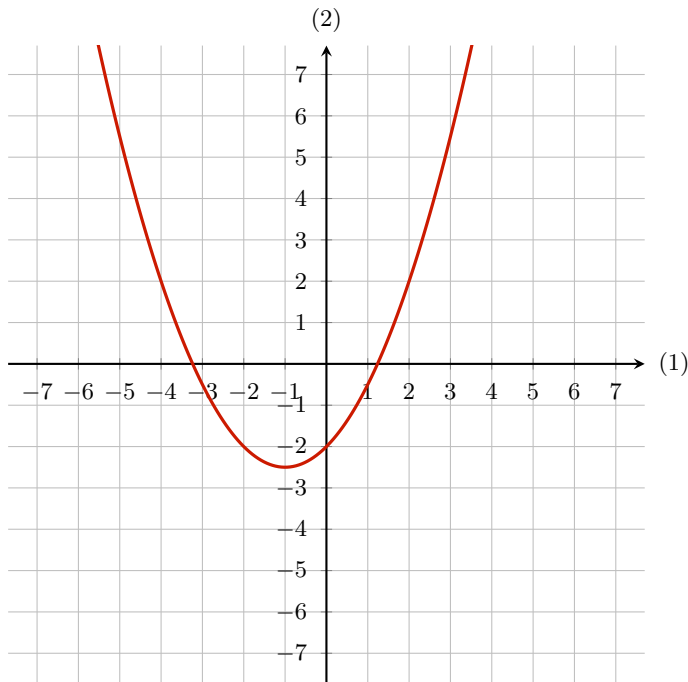


Differentialregning

Bestem væksthastighed

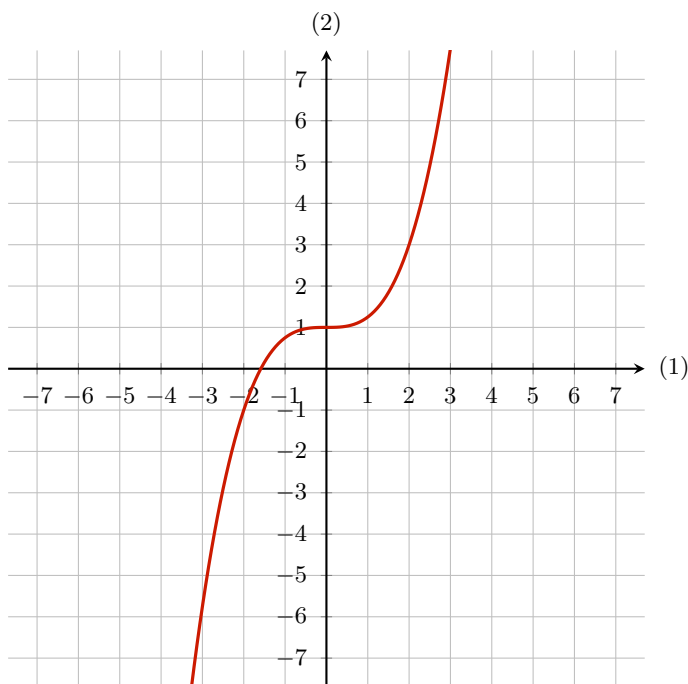


413 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.

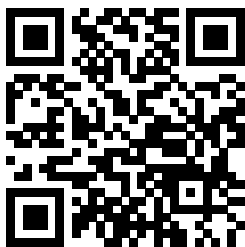


$$f'(2) = 3$$

414 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 3$$

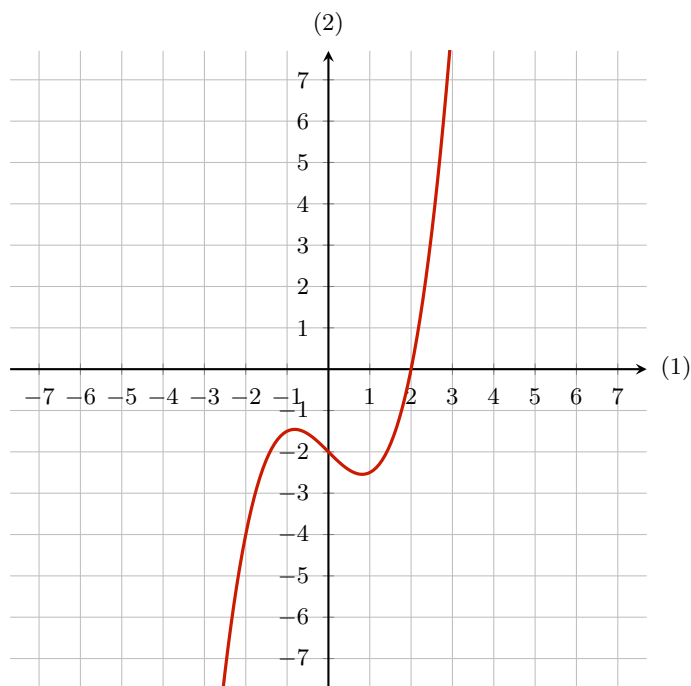


Differentialregning

Bestem væksthastighed

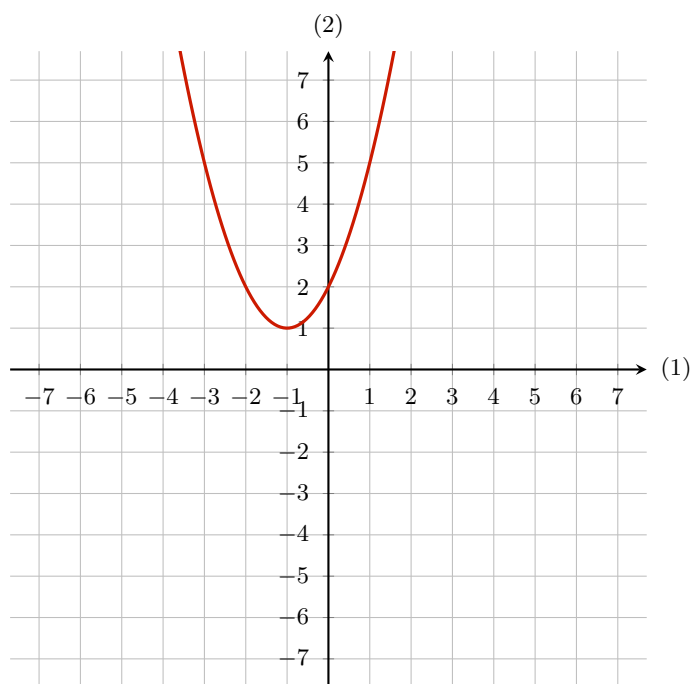


415 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

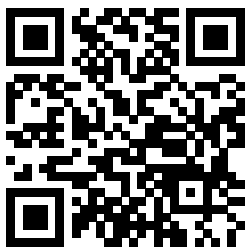


$$f'(0) = -1$$

416 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



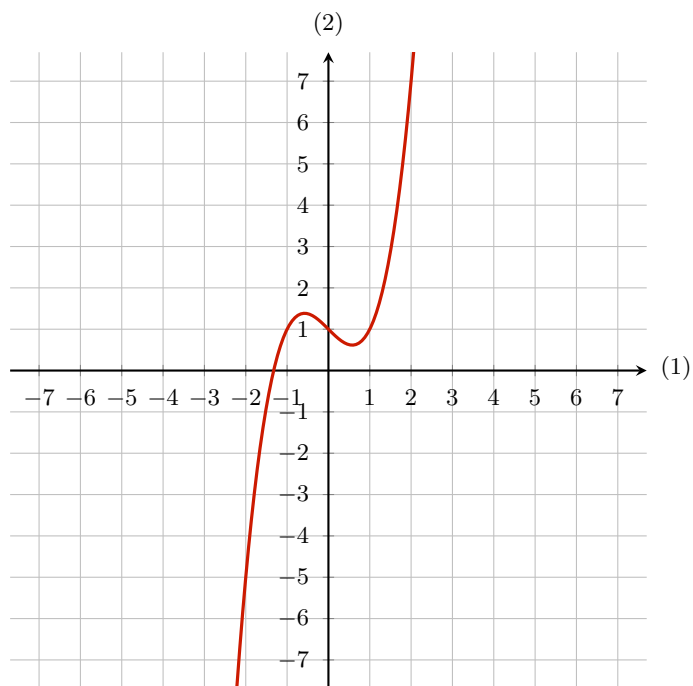
$$f'(-3) = -4$$



Differentialregning

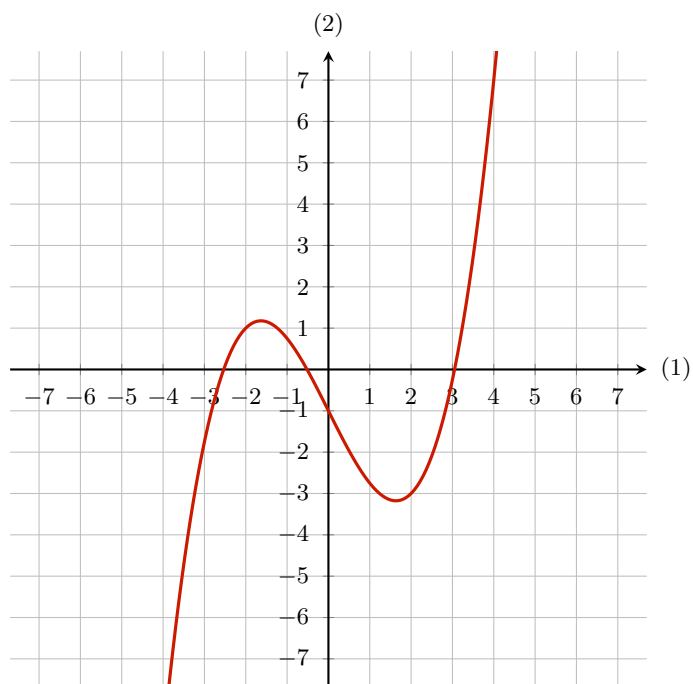
Bestem væksthastighed

417 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 2$$

418 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



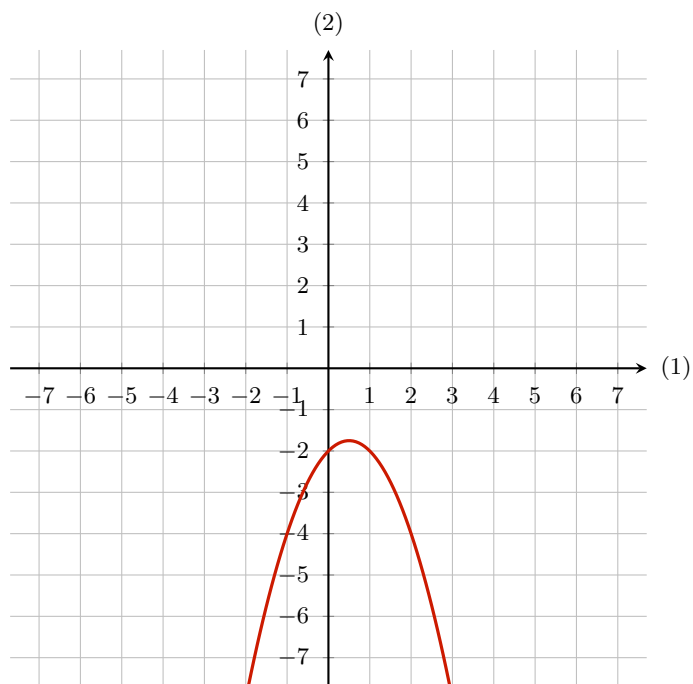
$$f'(-2) = 1$$



Differentialregning

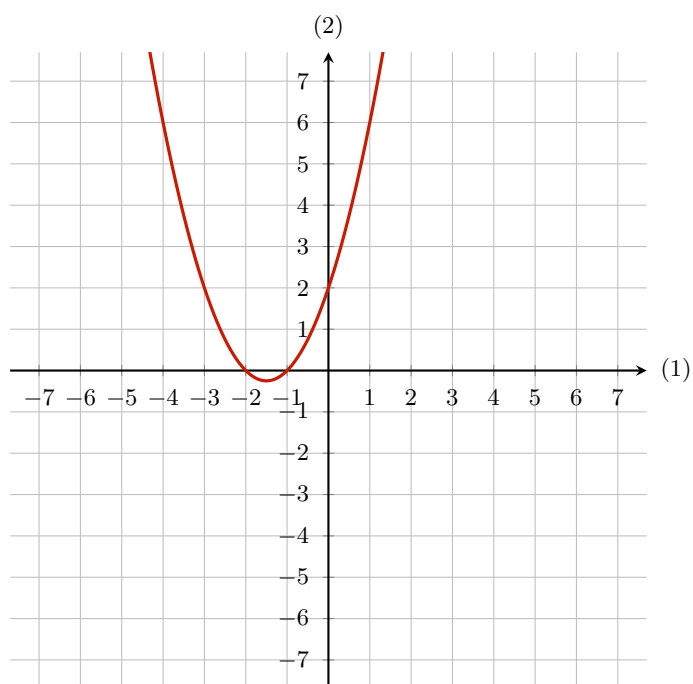
Bestem væksthastighed

- 419 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

- 420 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = -3$$

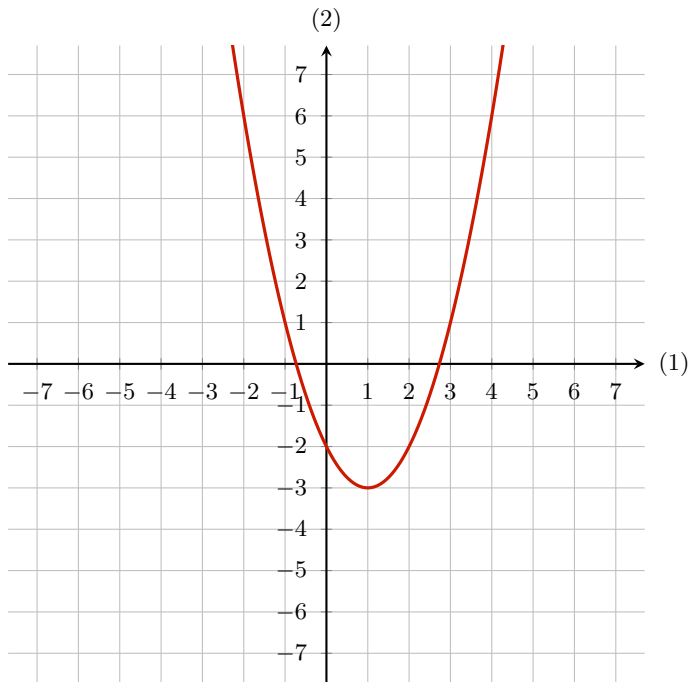


Differentialregning

Bestem væksthastighed

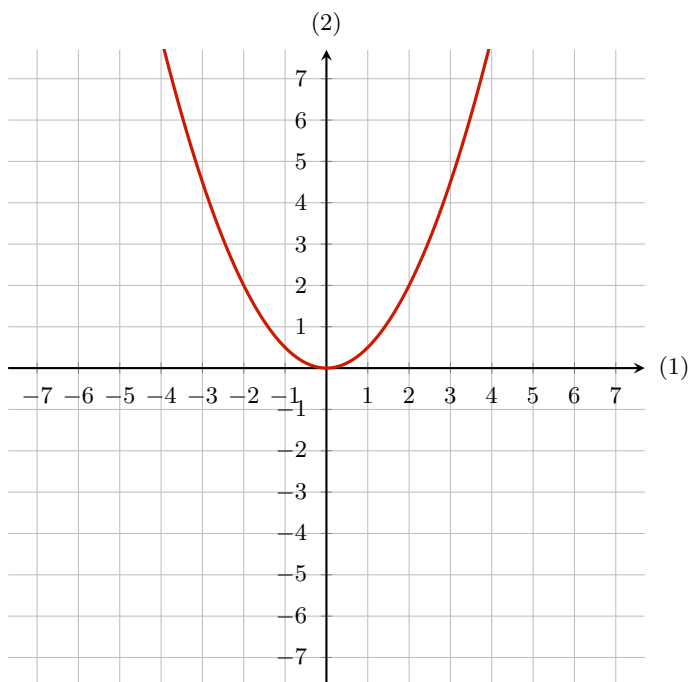


421 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.

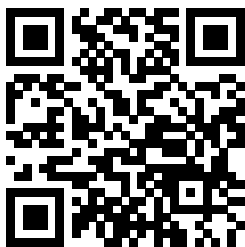


$$f'(3) = 4$$

422 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 1$$

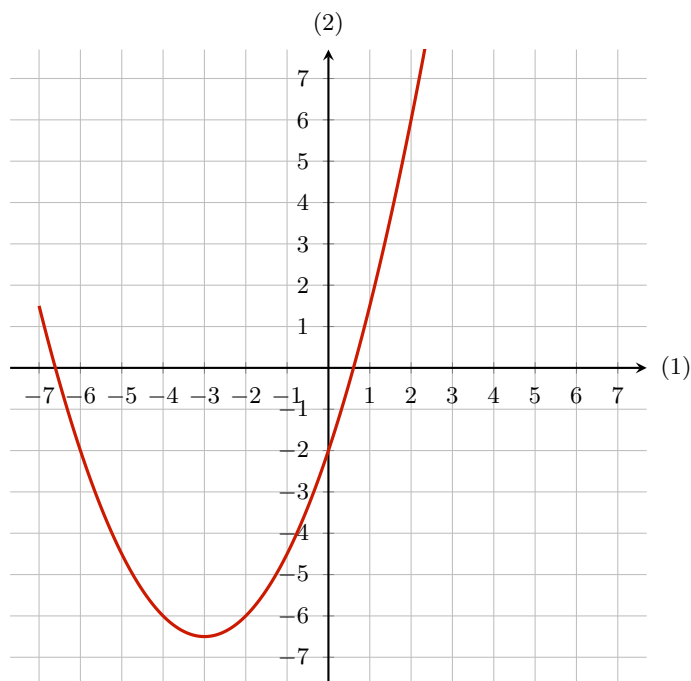


Differentialregning

Bestem væksthastighed

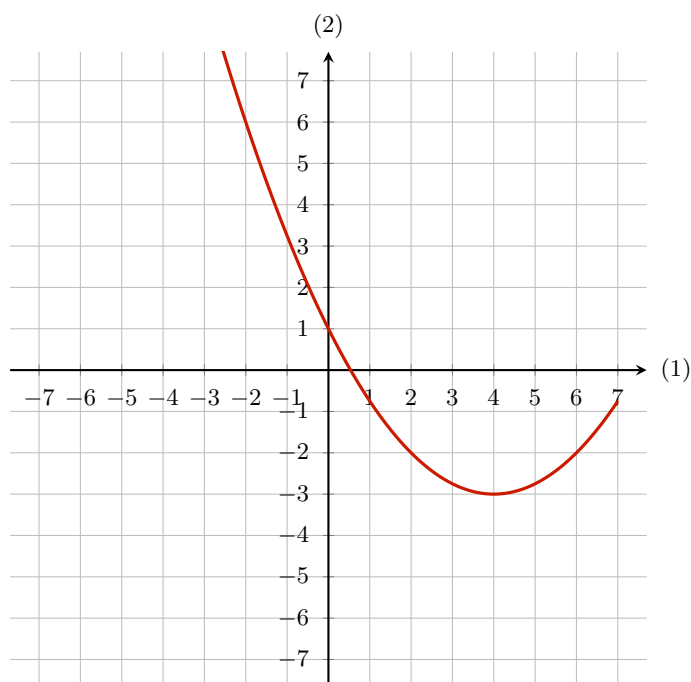


423 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 4$$

424 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -1$$

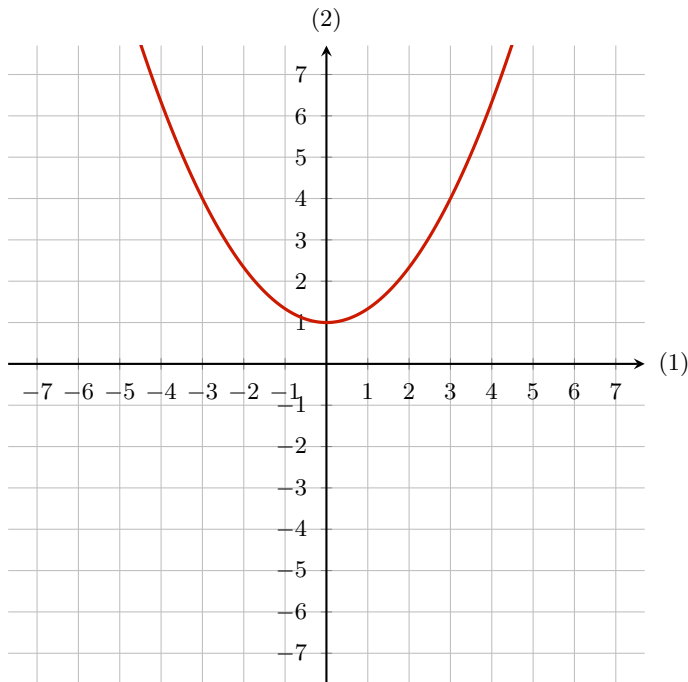


Differentialregning

Bestem væksthastighed

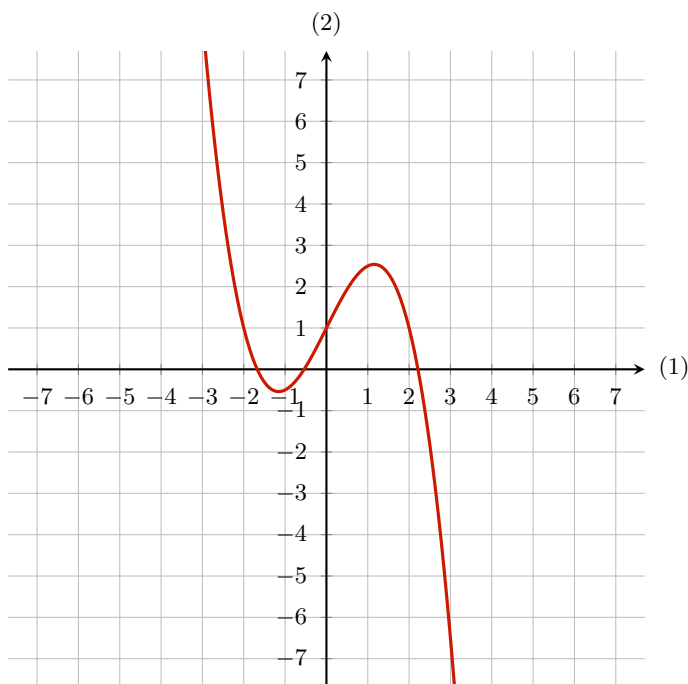


425 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = -2$$

426 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



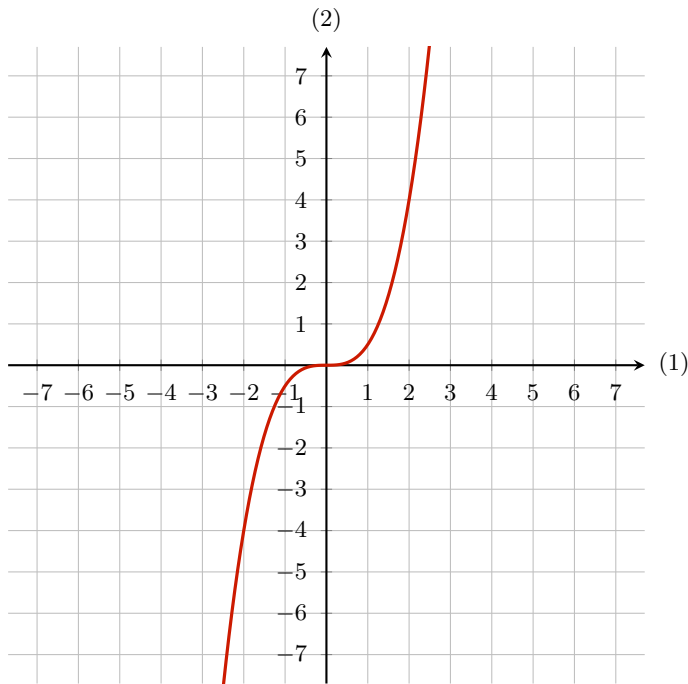
$$f'(0) = 2$$



Differentialregning

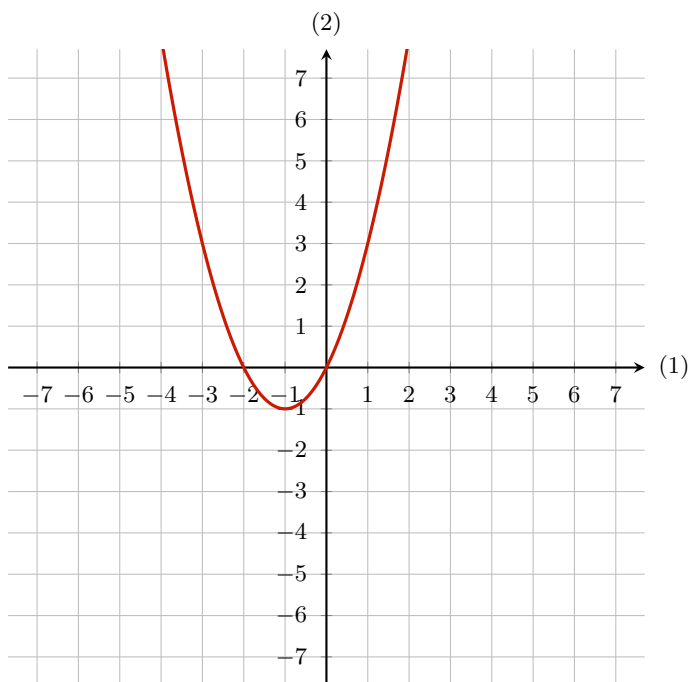
Bestem væksthastighed

427 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

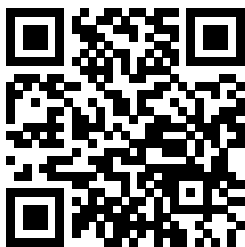


$$f'(1) = 1,5$$

428 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -2$$

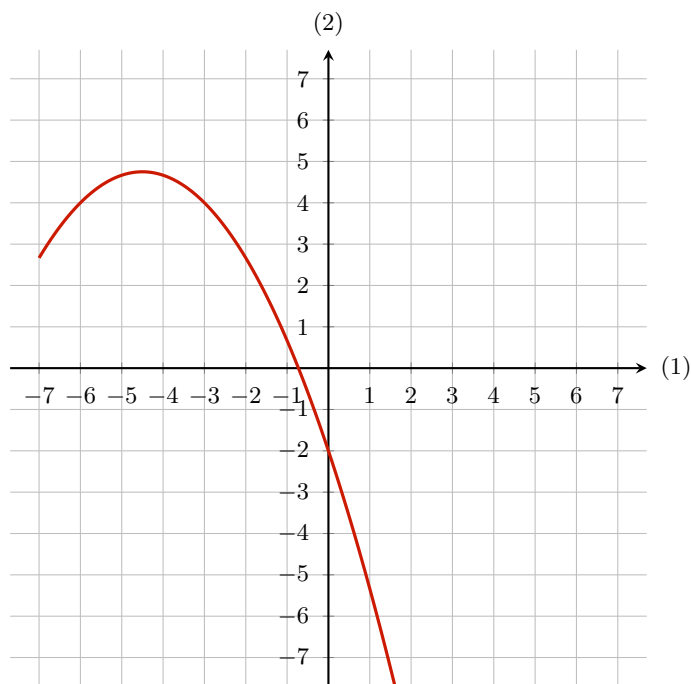


Differentialregning

Bestem væksthastighed

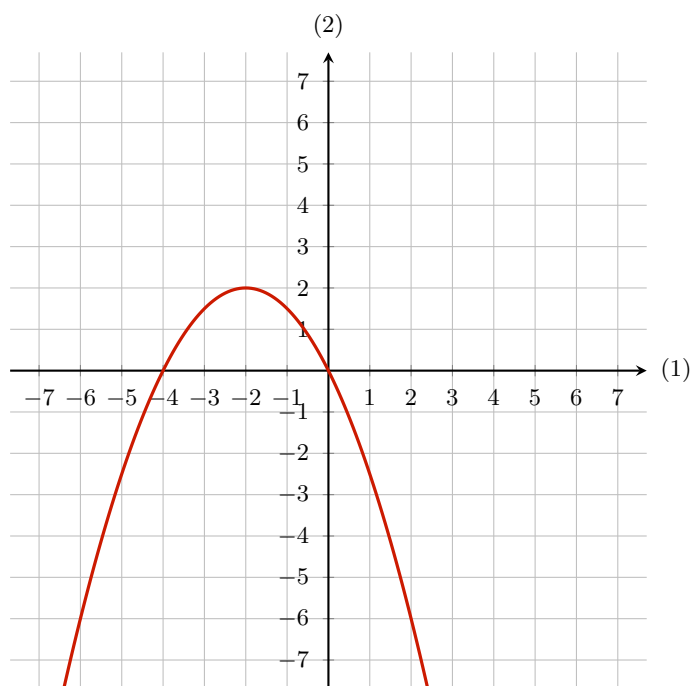


429 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

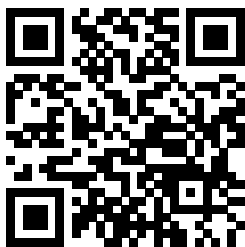


$$f'(0) = -3$$

430 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 0$$

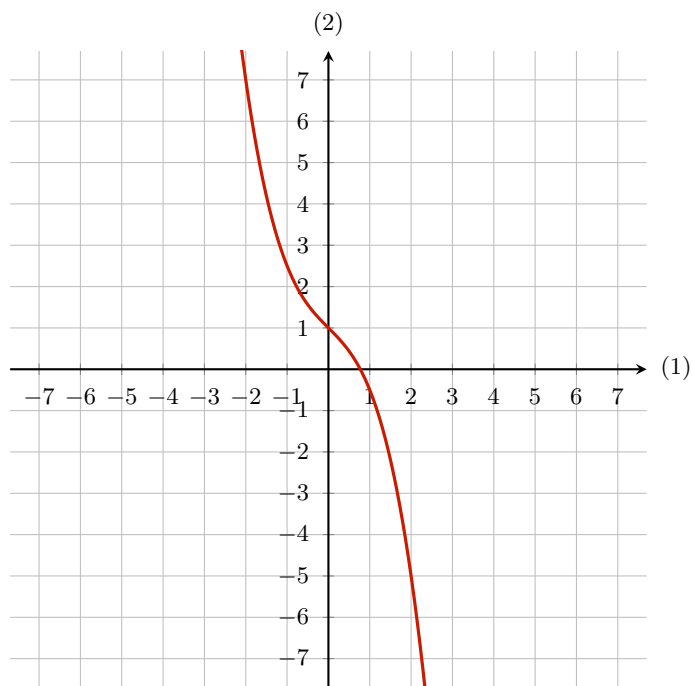


Differentialregning

Bestem væksthastighed

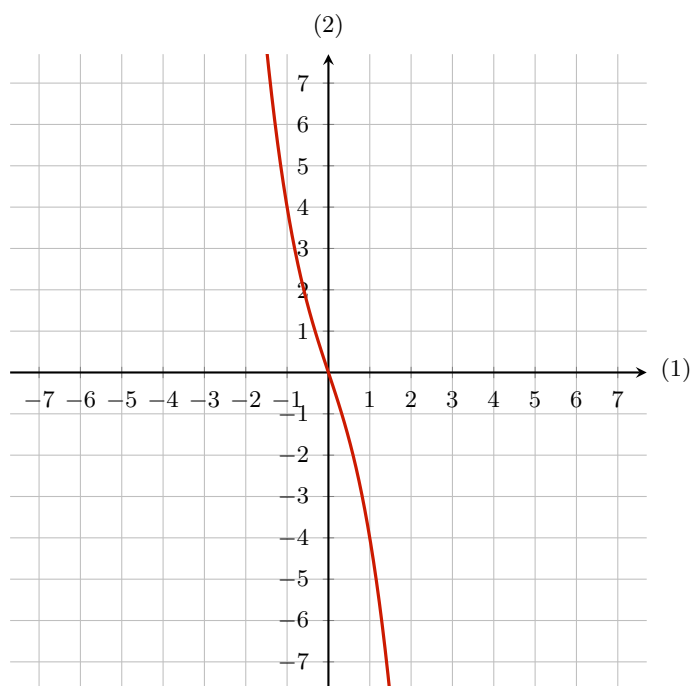


431 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

432 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

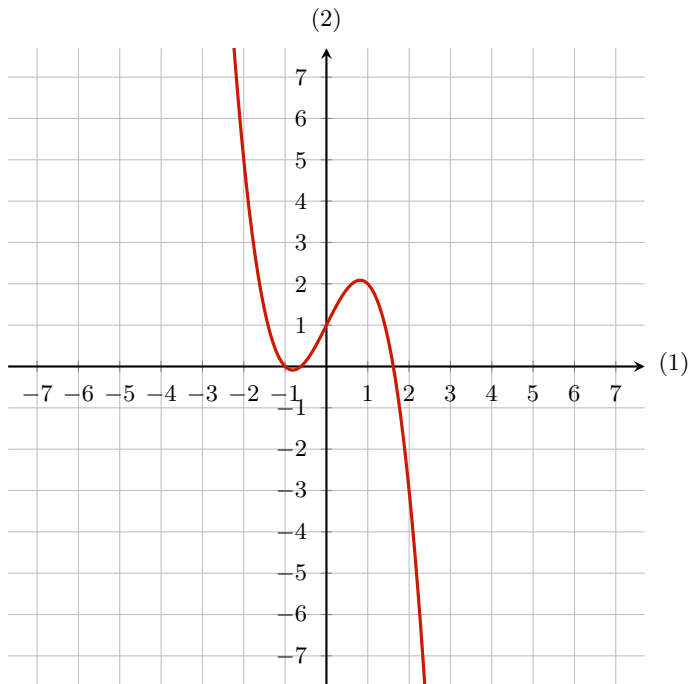


Differentialregning

Bestem væksthastighed

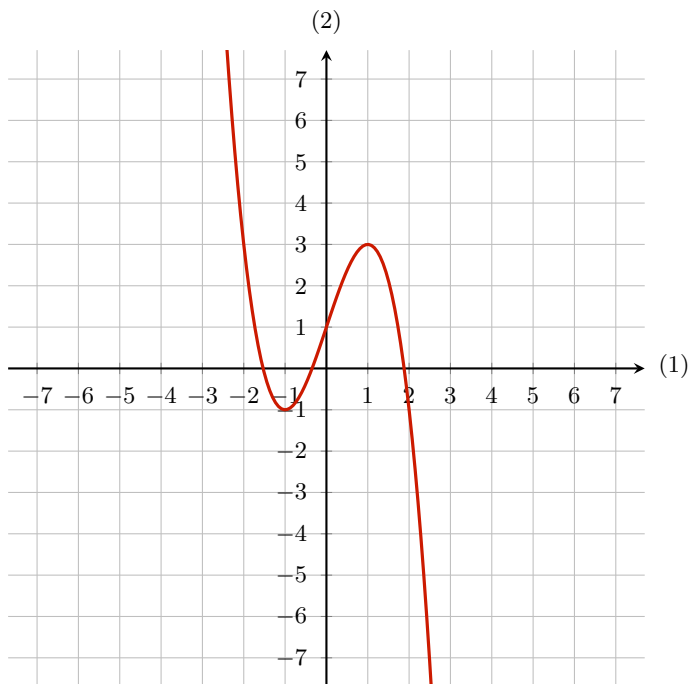


433 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -1$$

434 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

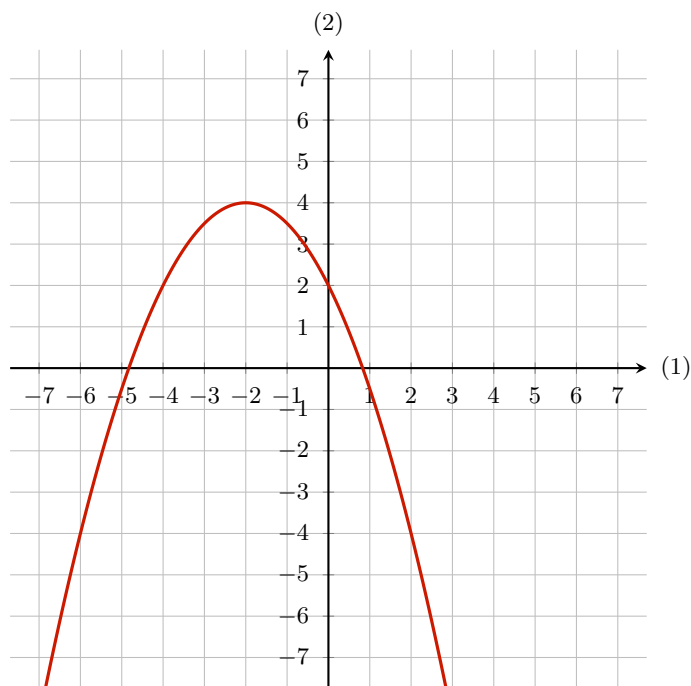


Differentialregning

Bestem væksthastighed

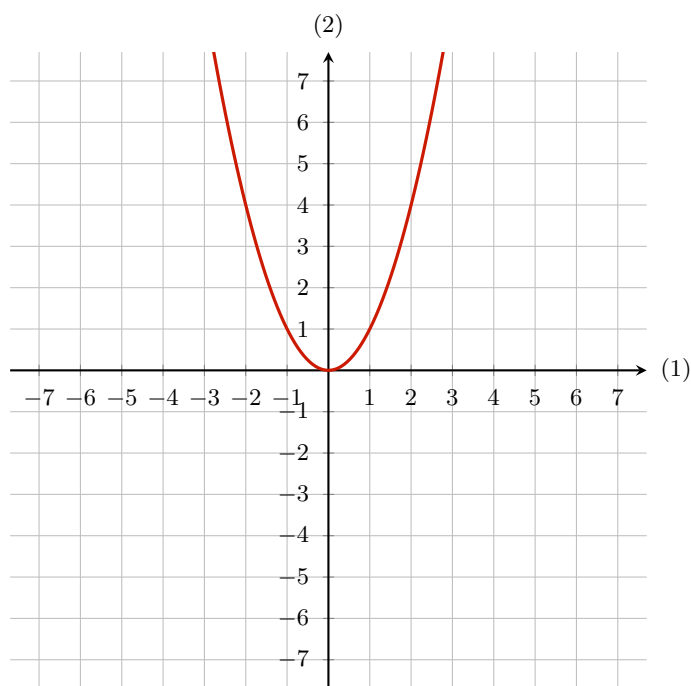


435 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = 2$$

436 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



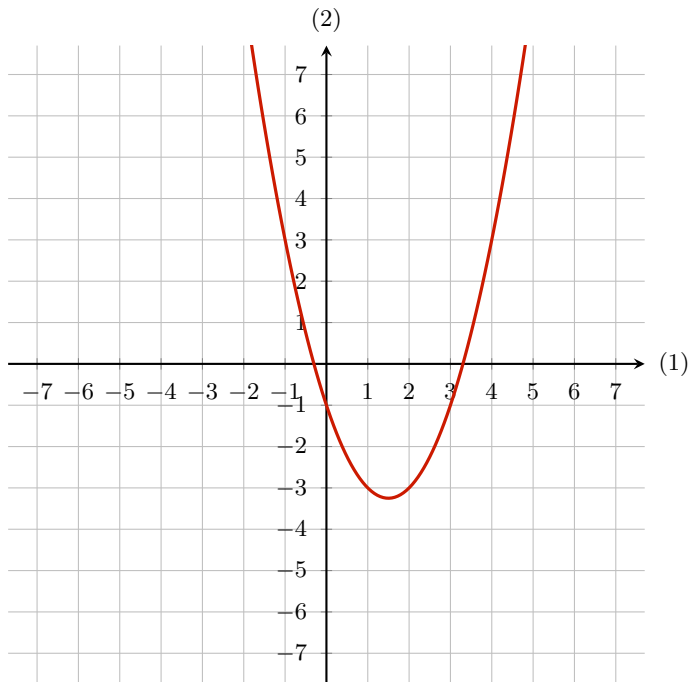
$$f'(-2) = -4$$



Differentialregning

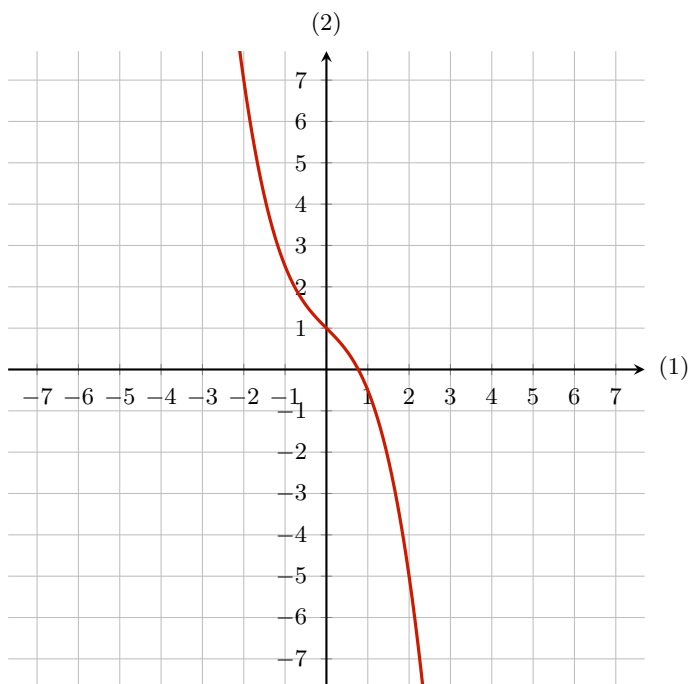
Bestem væksthastighed

437 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.

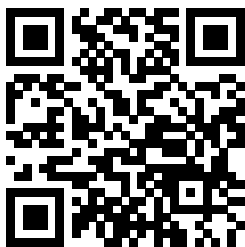


$$f'(3) = 3$$

438 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -2,5$$

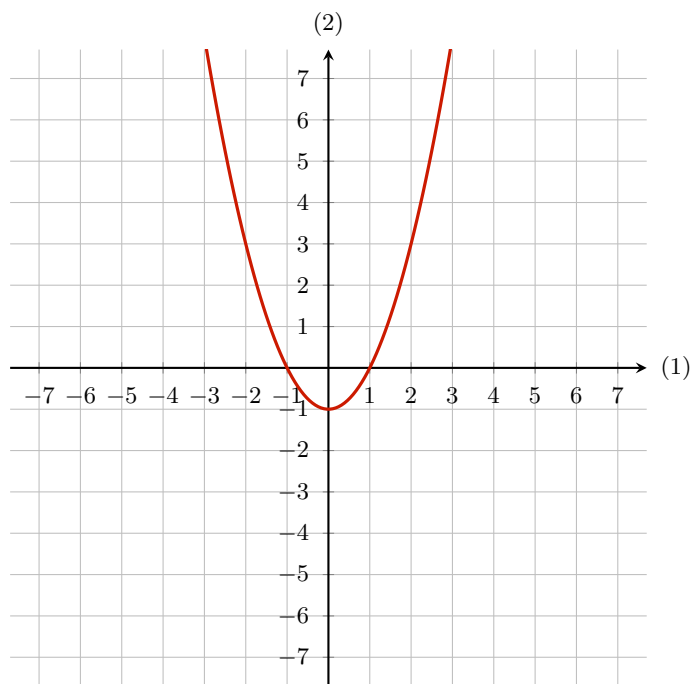


Differentialregning

Bestem væksthastighed

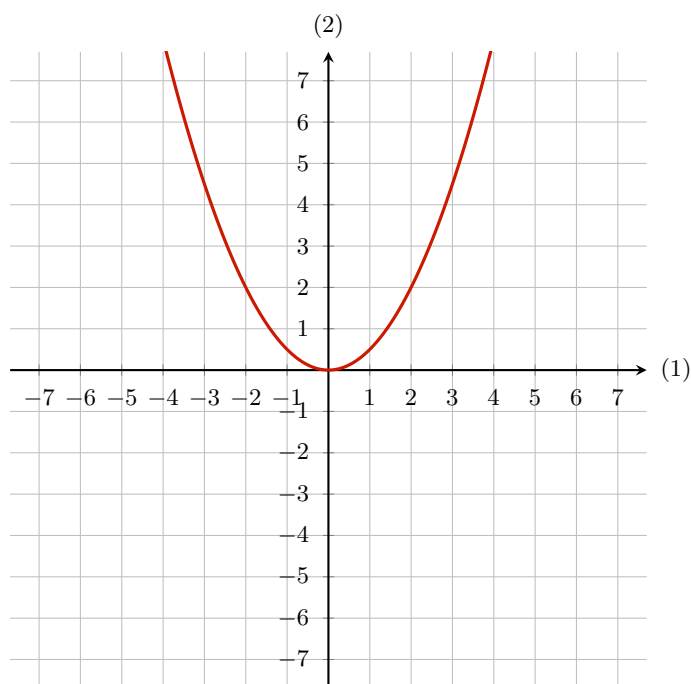


439 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

440 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -1$$

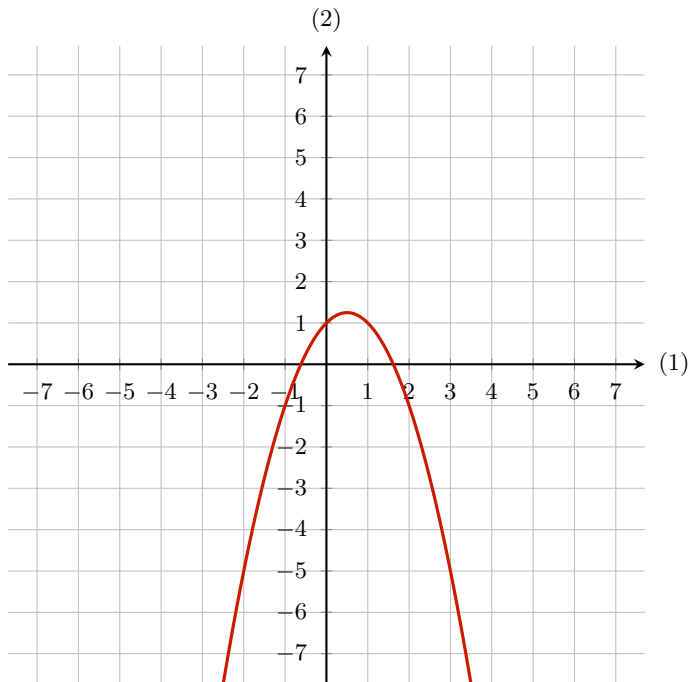


Differentialregning

Bestem væksthastighed

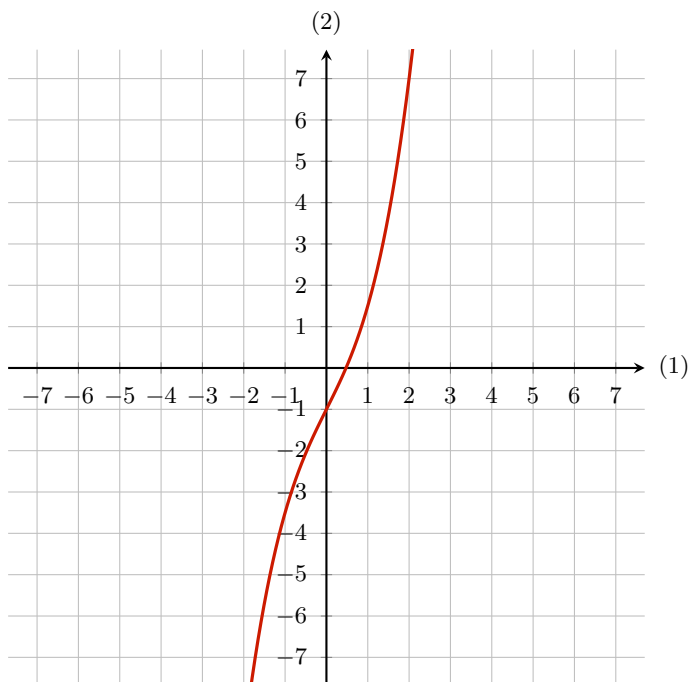


441 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.

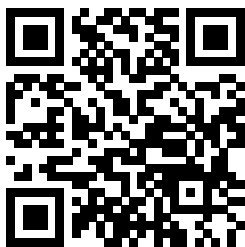


$$f'(2) = -3$$

442 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



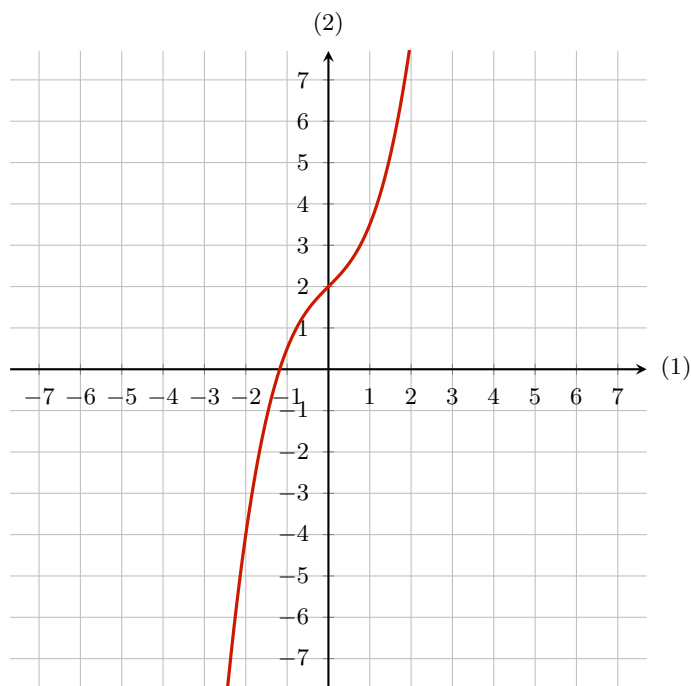
$$f'(-1) = 3,5$$



Differentialregning

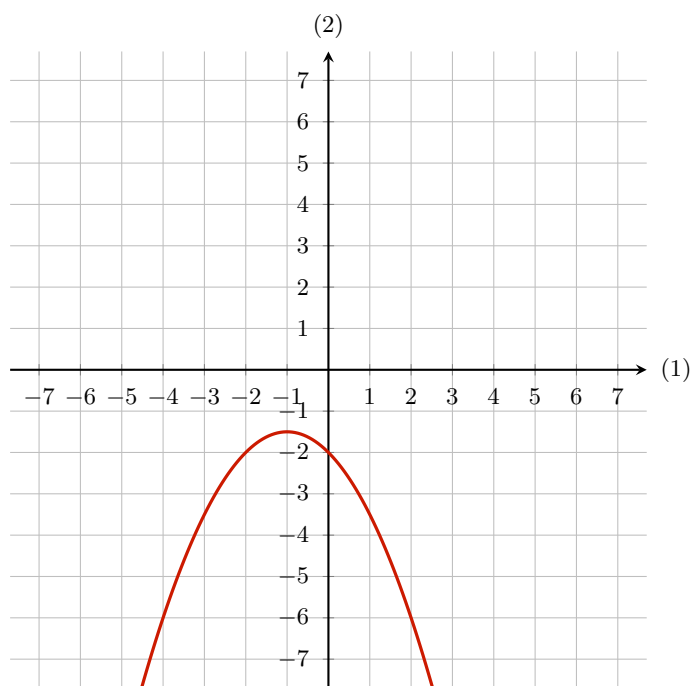
Bestem væksthastighed

443 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

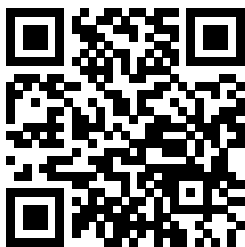


$$f'(1) = 2,5$$

444 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



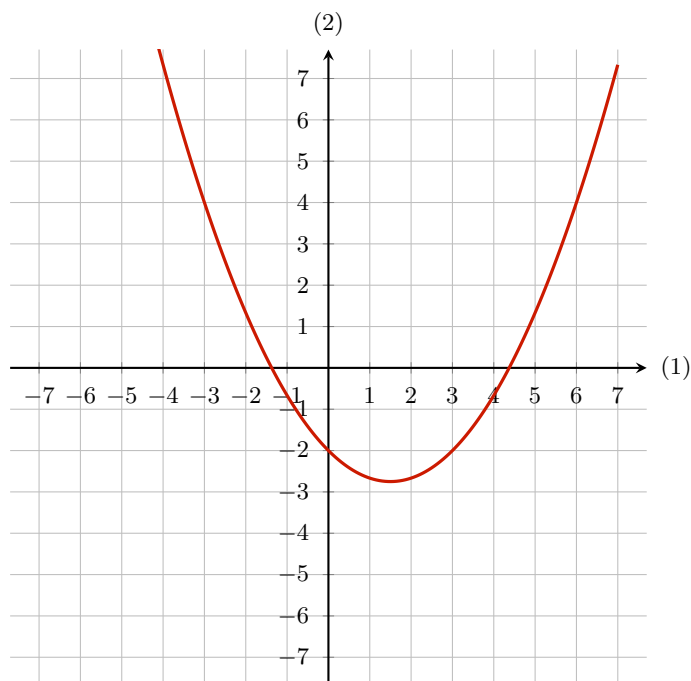
$$f'(-2) = 1$$



Differentialregning

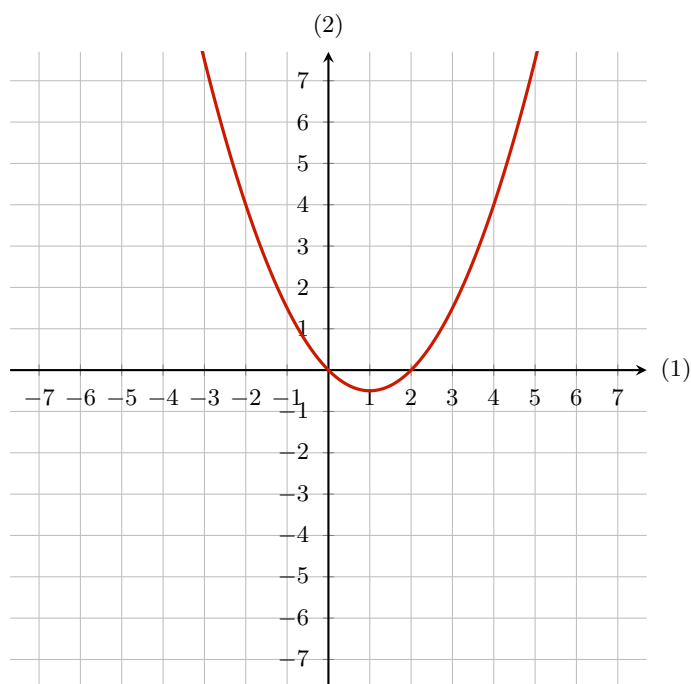
Bestem væksthastighed

445 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

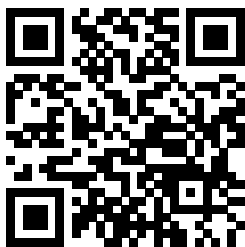


$$f'(0) = -1$$

446 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



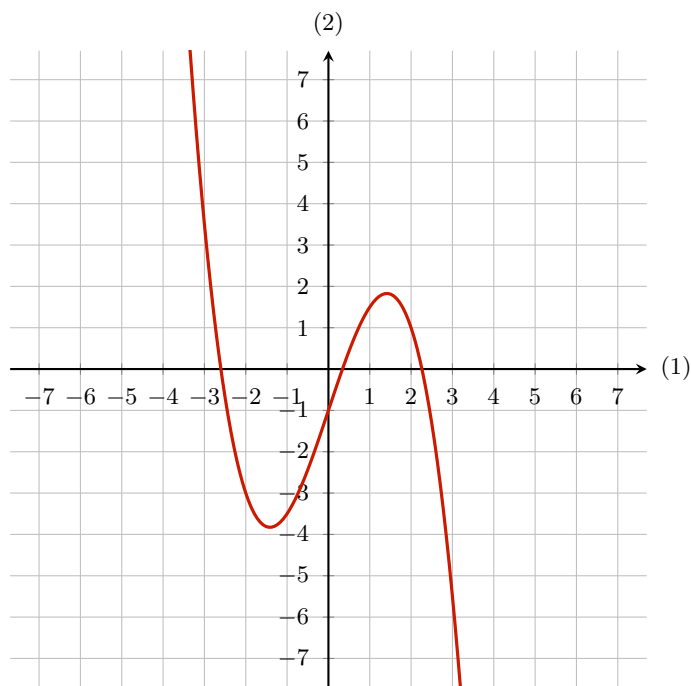
$$f'(1) = 0$$



Differentialregning

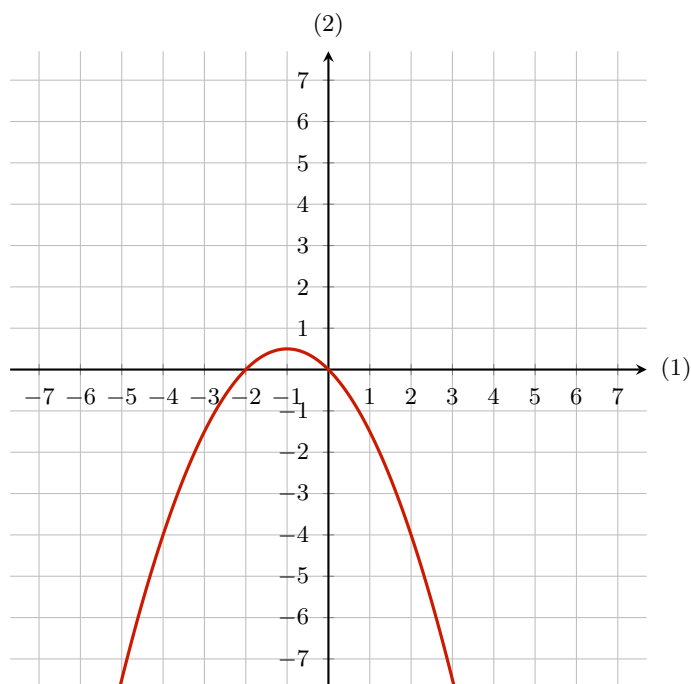
Bestem væksthastighed

- 447 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -3$$

- 448 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



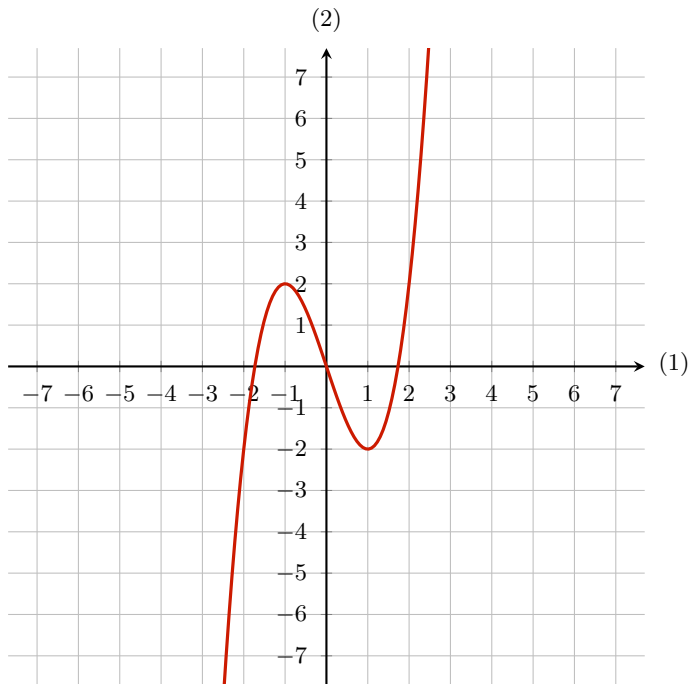
$$f'(1) = -2$$



Differentialregning

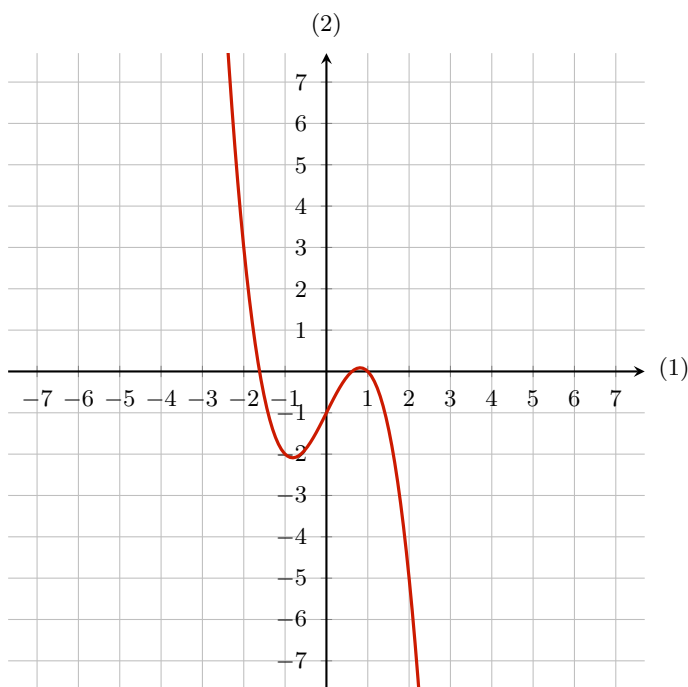
Bestem væksthastighed

449 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

450 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



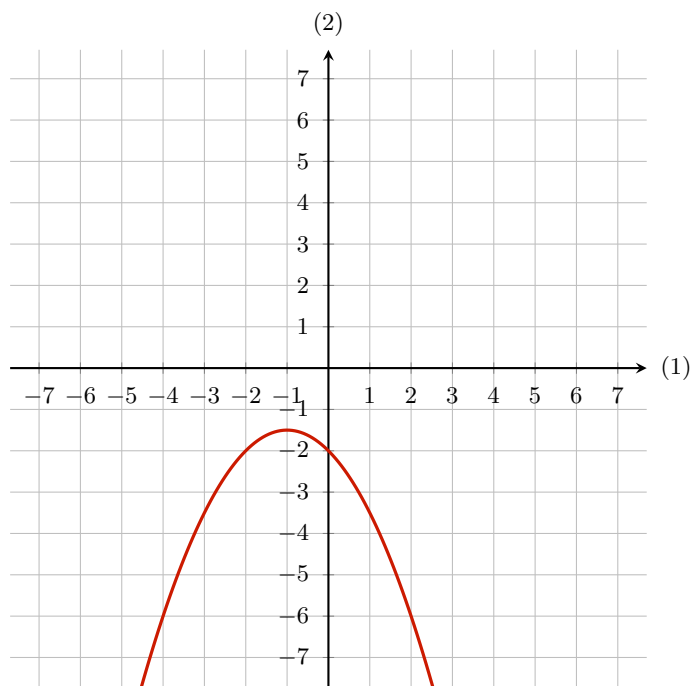
$$f'(1) = -1$$



Differentialregning

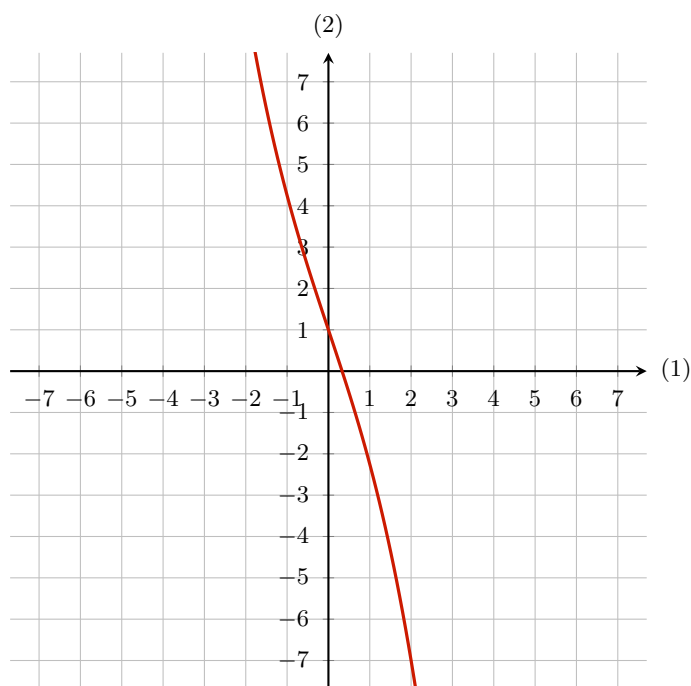
Bestem væksthastighed

451 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

452 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



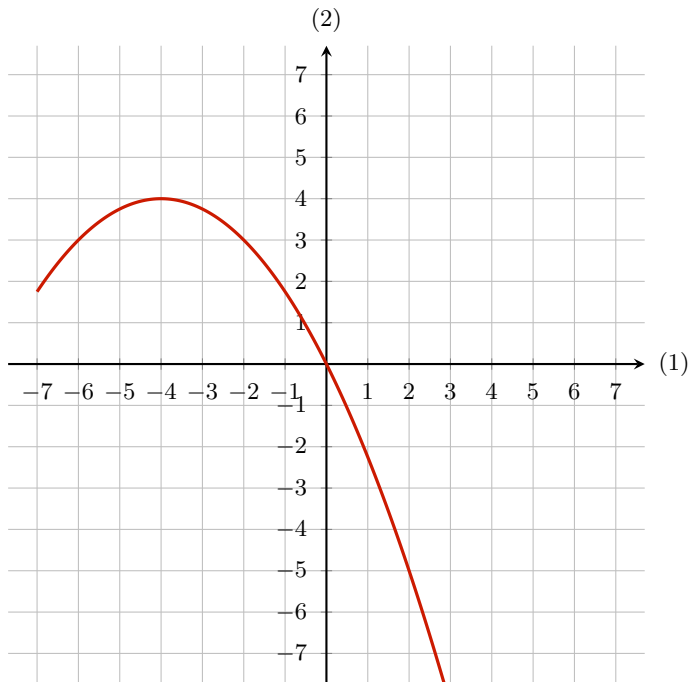
$$f'(0) = -3$$



Differentialregning

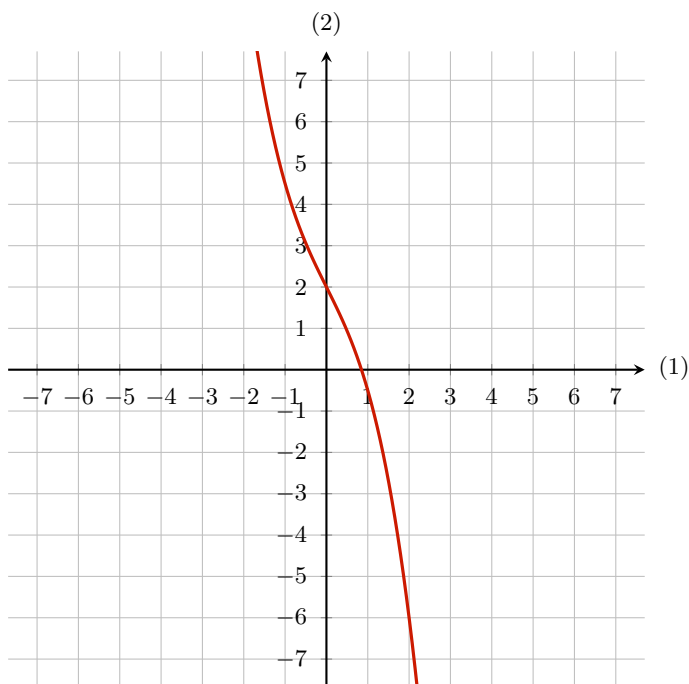
Bestem væksthastighed

- 453 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -1$$

- 454 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



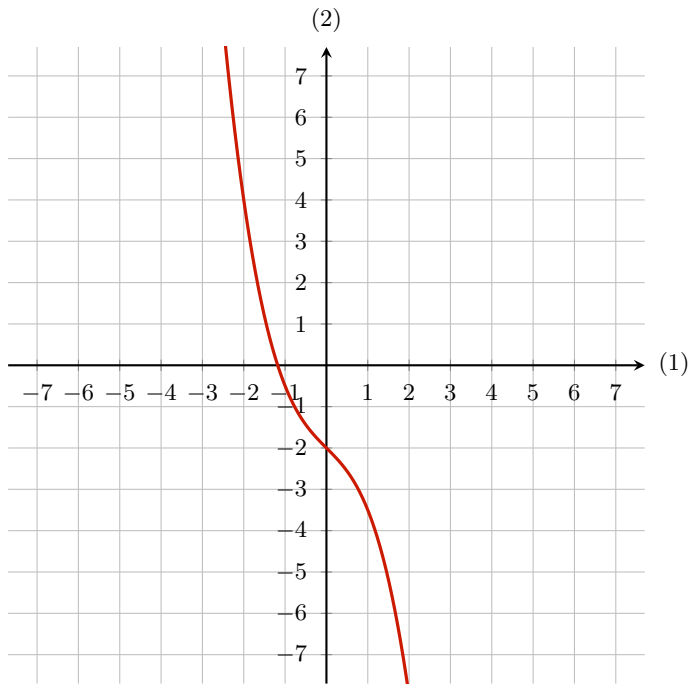
$$f'(0) = -2$$



Differentialregning

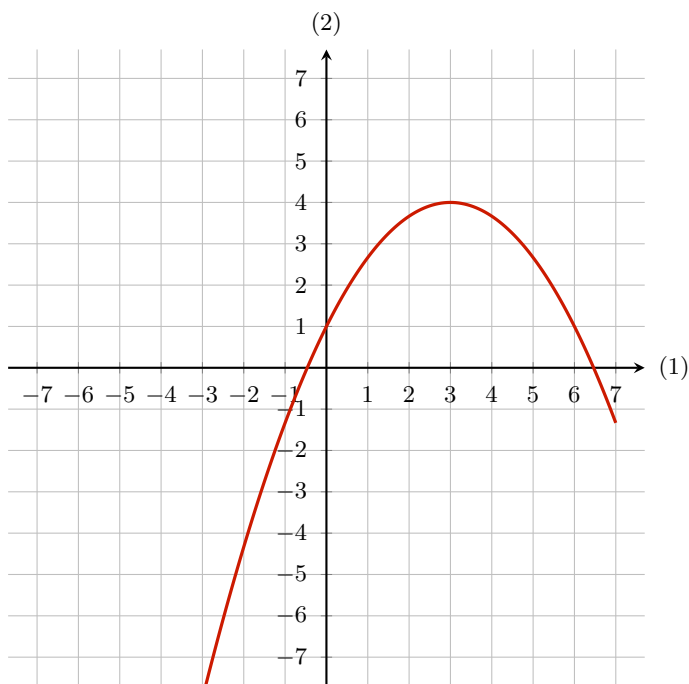
Bestem væksthastighed

455 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

456 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



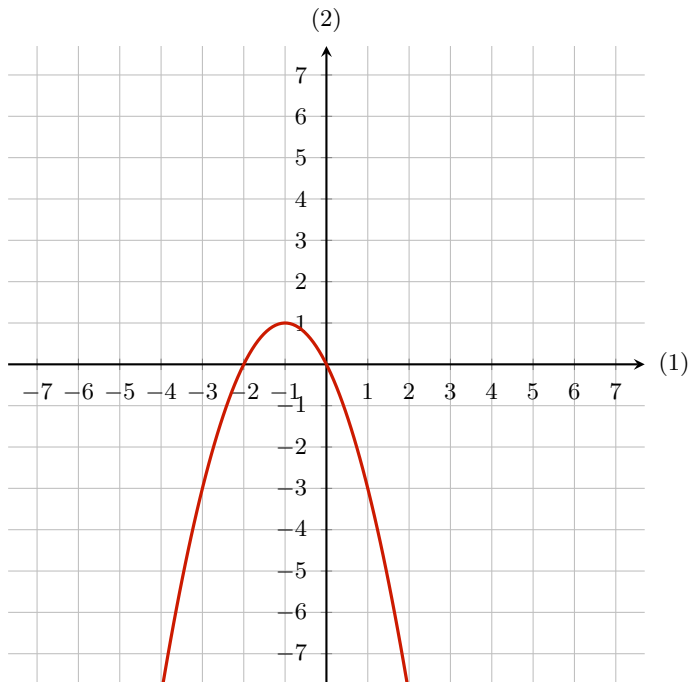
$$f'(0) = 2$$



Differentialregning

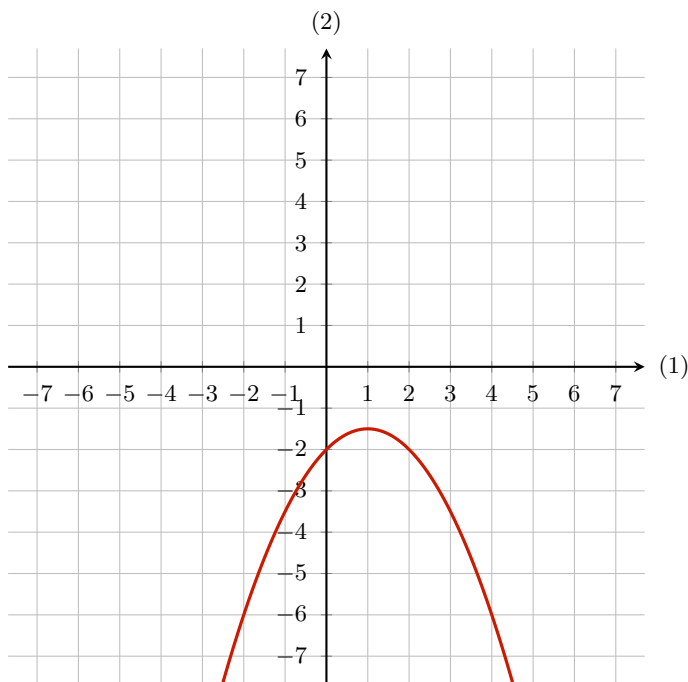
Bestem væksthastighed

457 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.

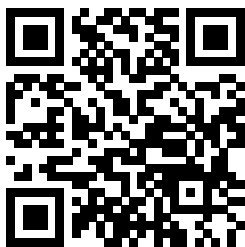


$$f'(-3) = 4$$

458 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



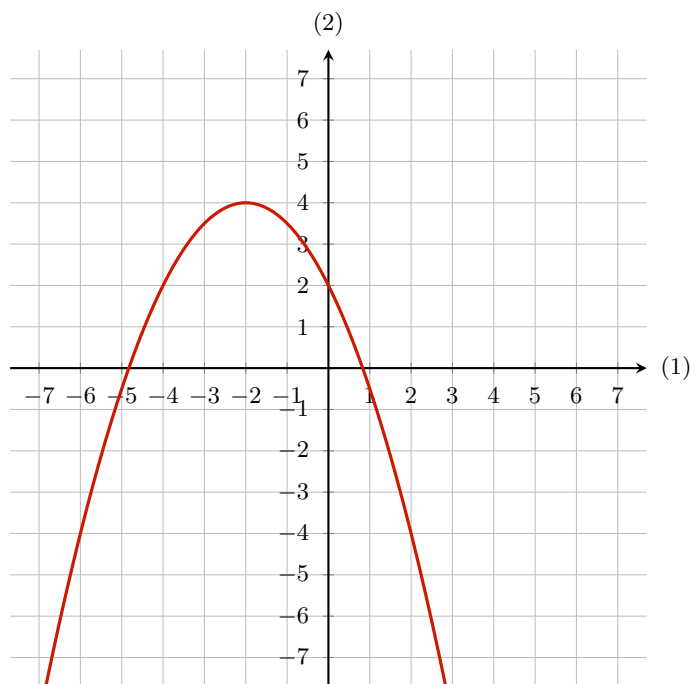
$$f'(-1) = 2$$



Differentialregning

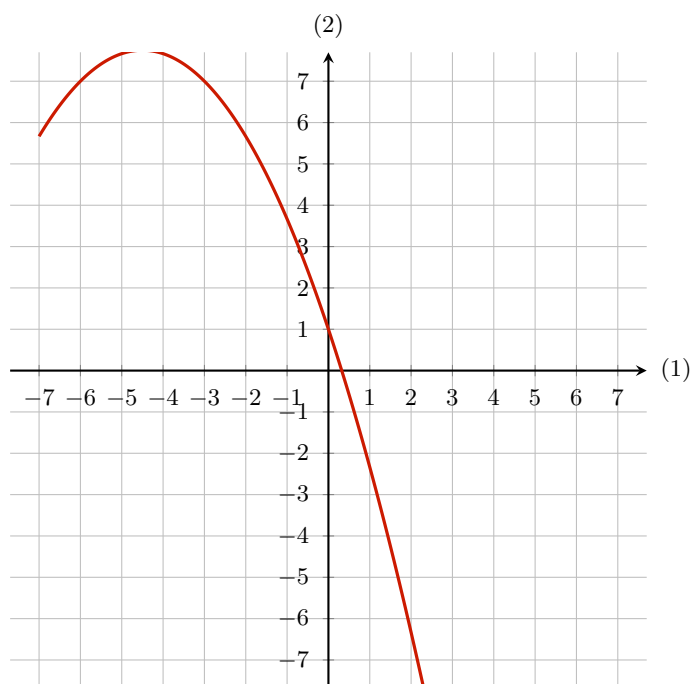
Bestem væksthastighed

459 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.

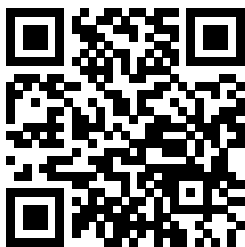


$$f'(2) = -4$$

460 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

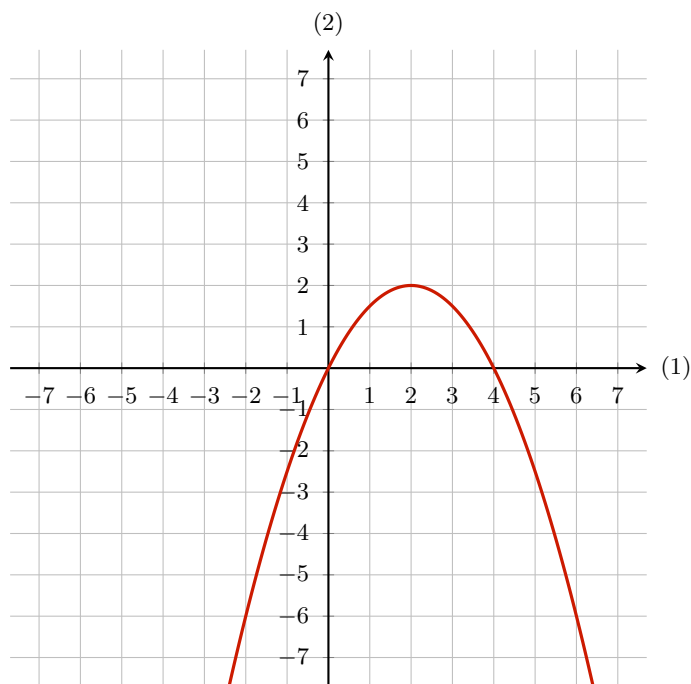


Differentialregning

Bestem væksthastighed

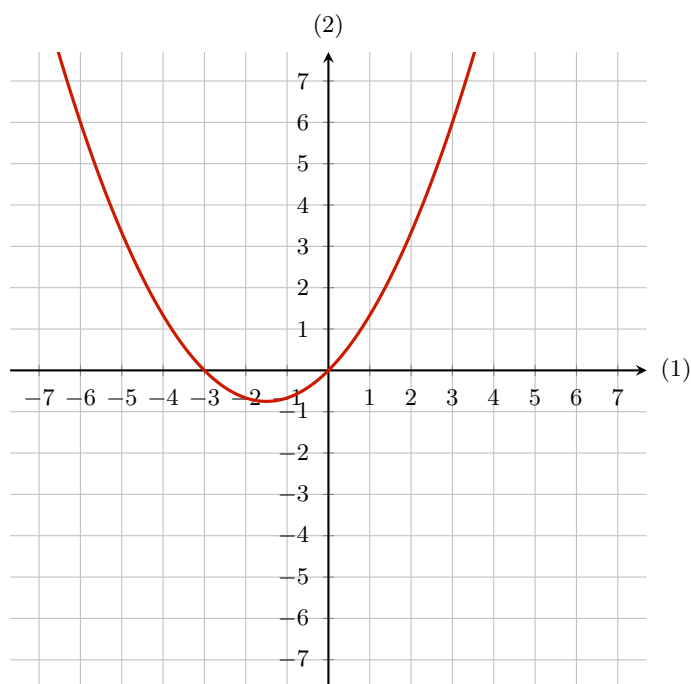


461 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 0$$

462 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

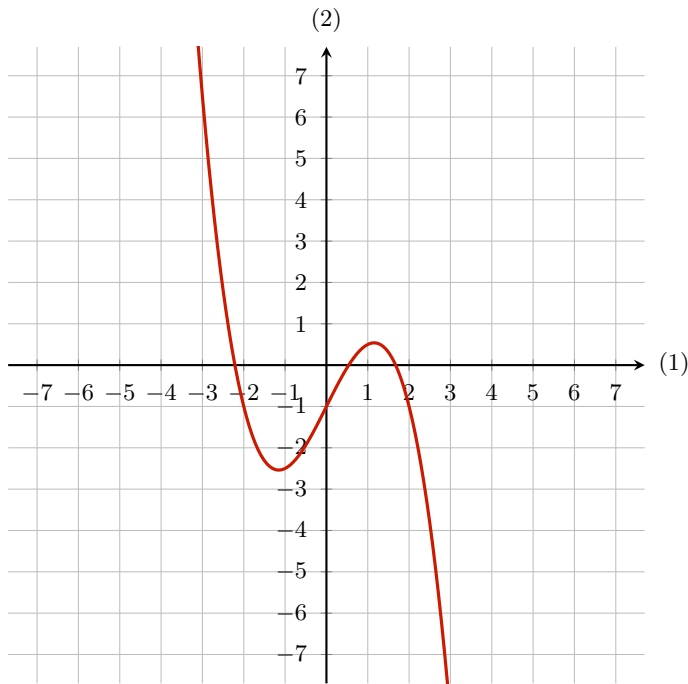


Differentialregning

Bestem væksthastighed

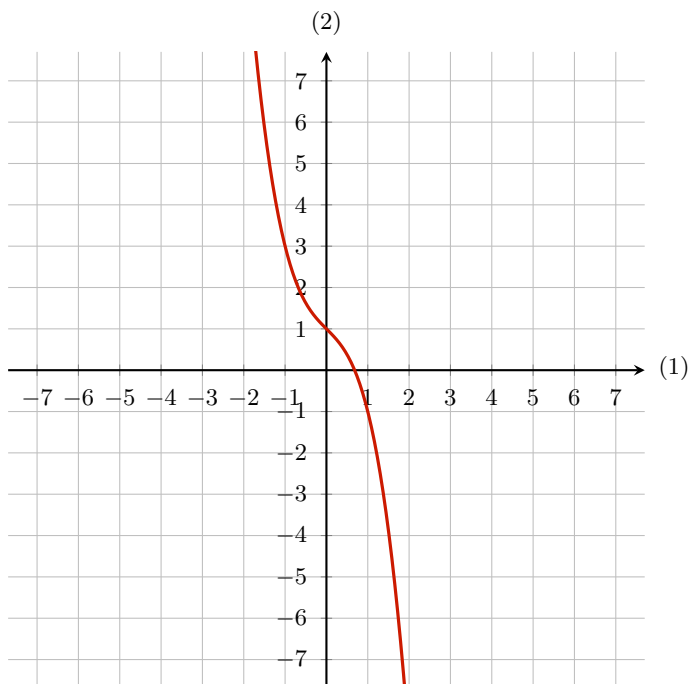


463 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0,5$$

464 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



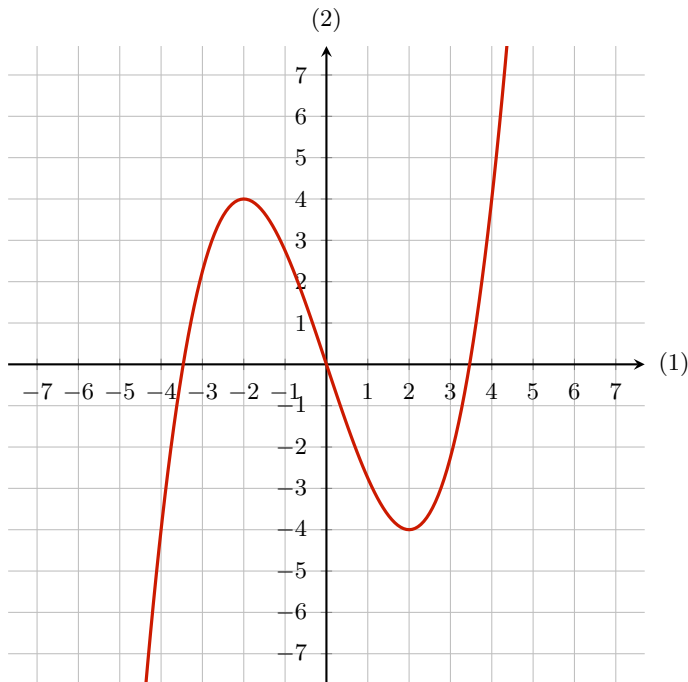
$$f'(0) = -1$$



Differentialregning

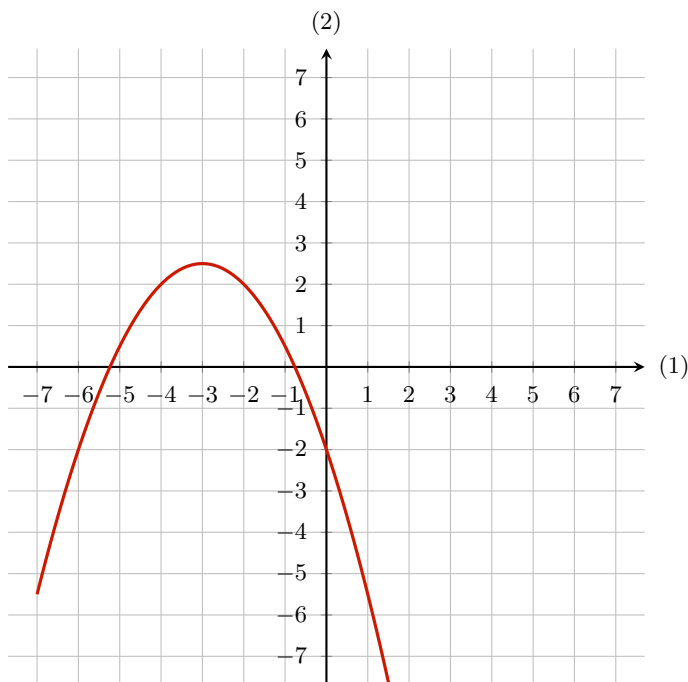
Bestem væksthastighed

465 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 0$$

466 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



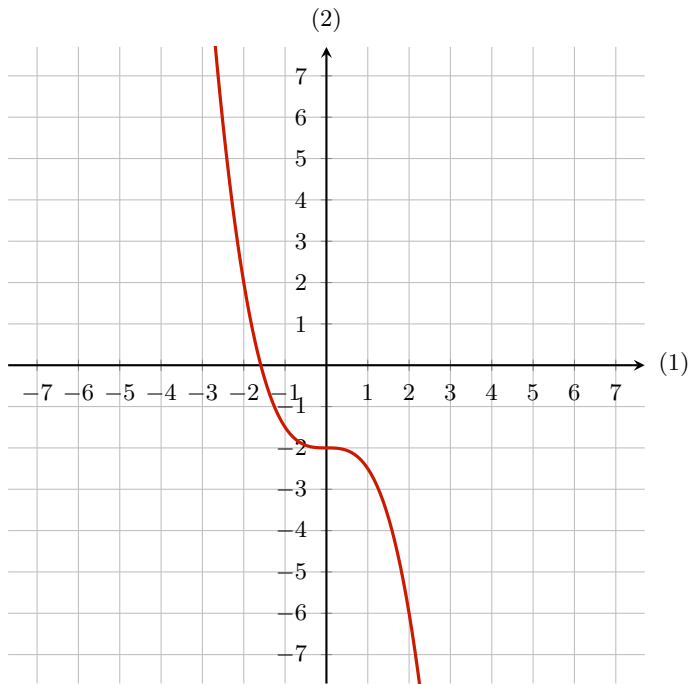
$$f'(-2) = -1$$



Differentialregning

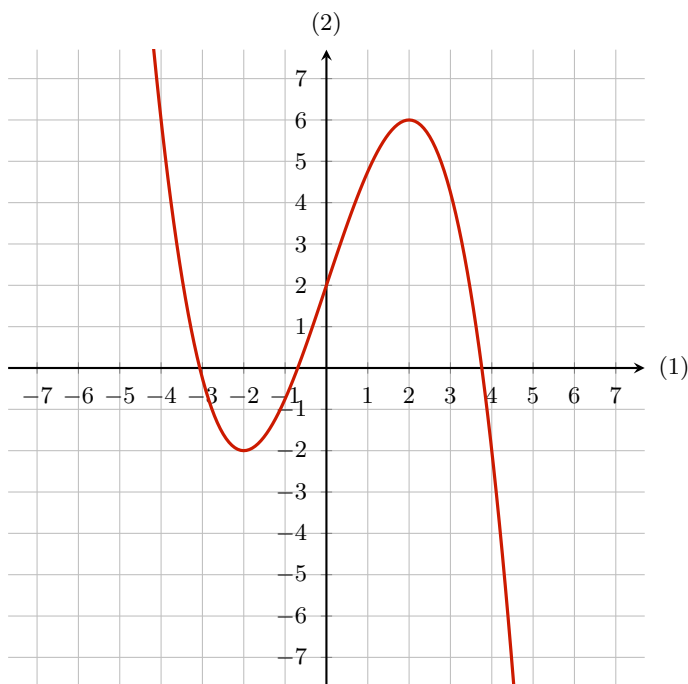
Bestem væksthastighed

467 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

468 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

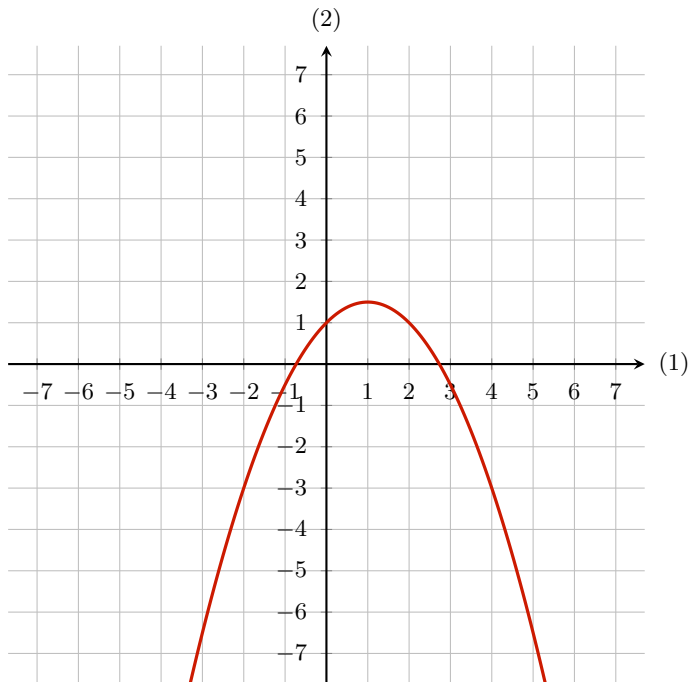


Differentialregning

Bestem væksthastighed

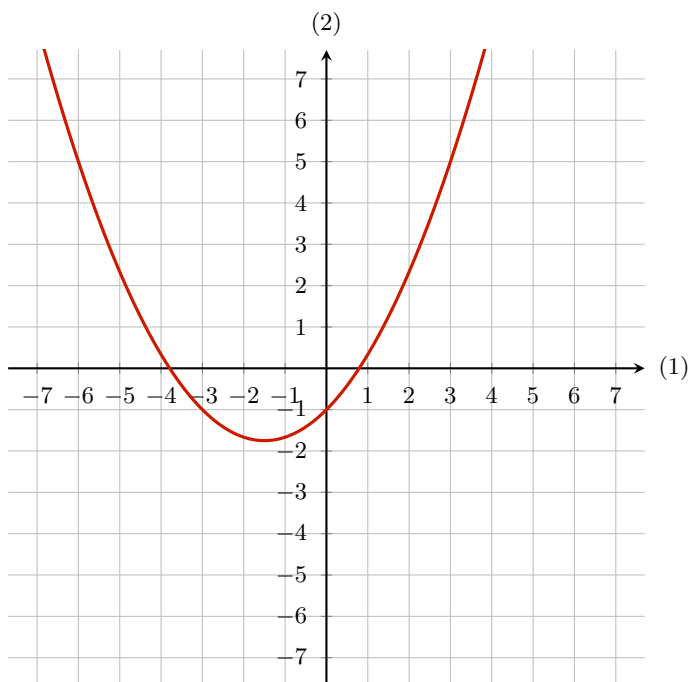


469 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 2$$

470 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

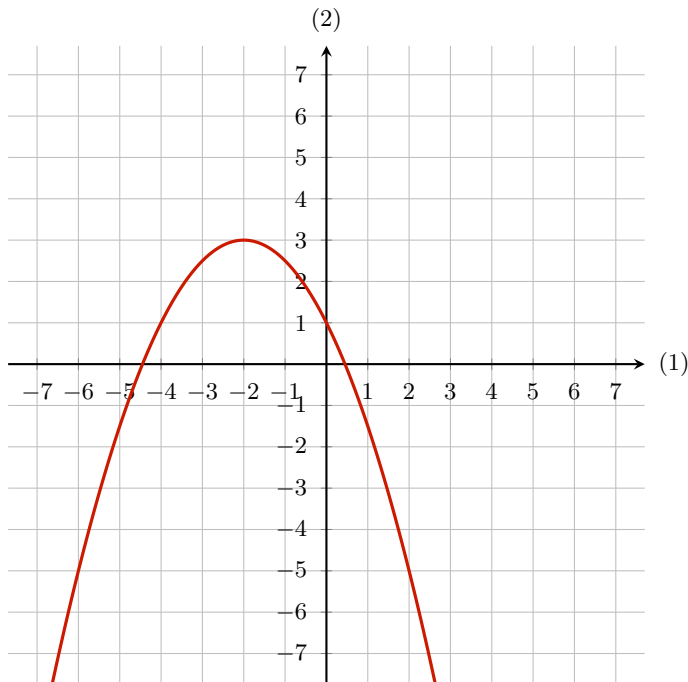


Differentialregning

Bestem væksthastighed

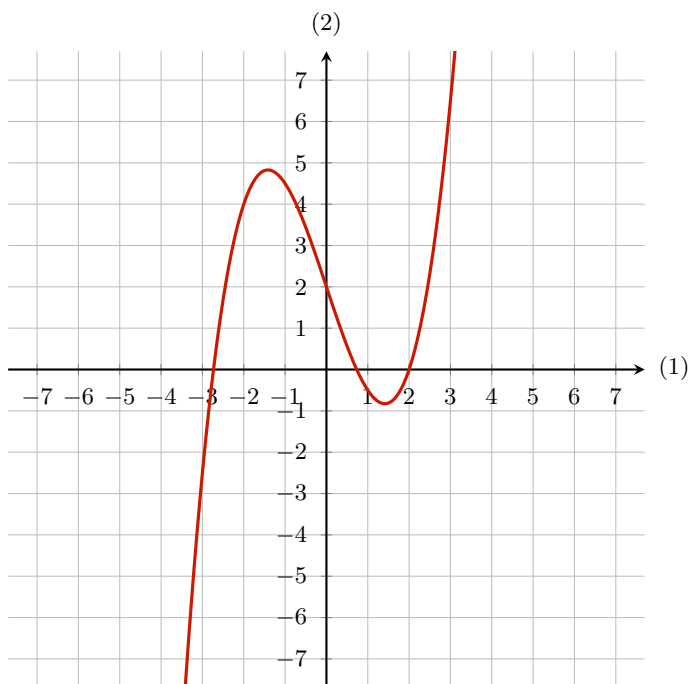


471 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

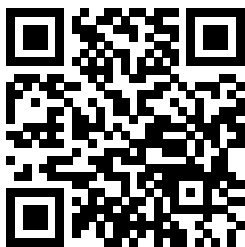


$$f'(0) = -2$$

472 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -1,5$$

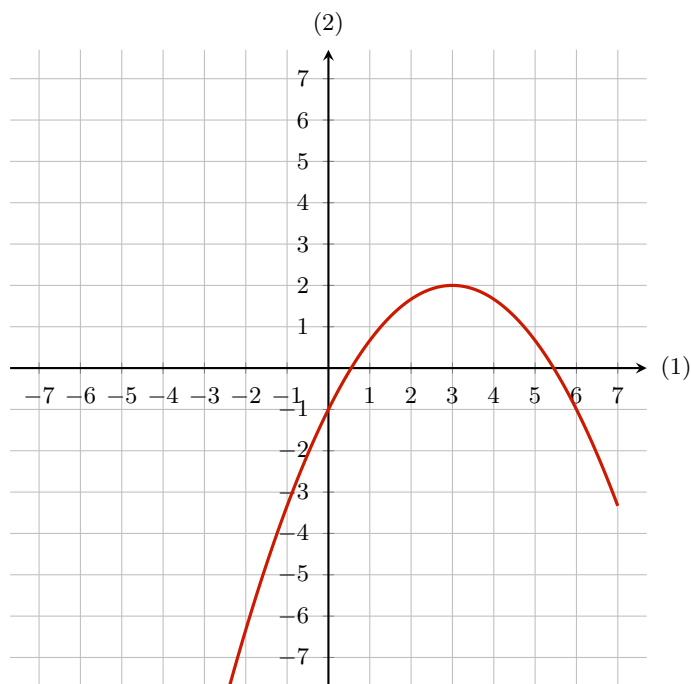


Differentialregning

Bestem væksthastighed

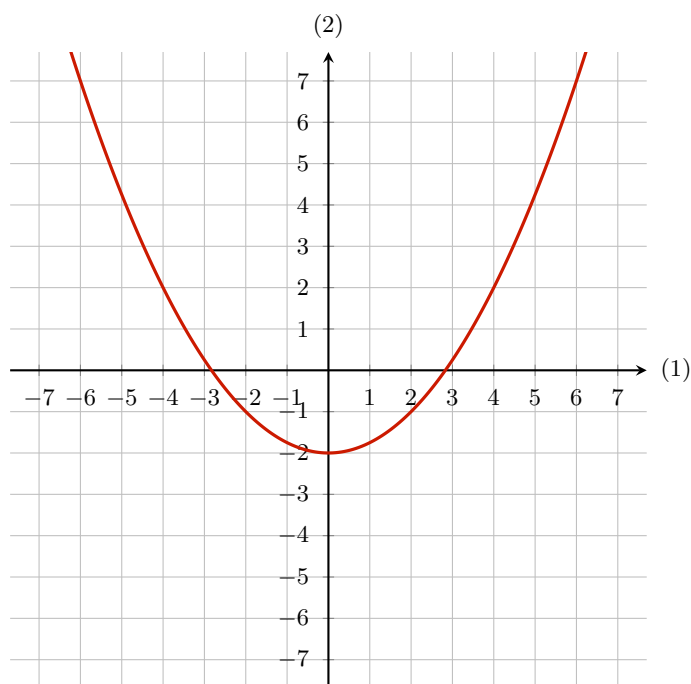


473 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

474 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



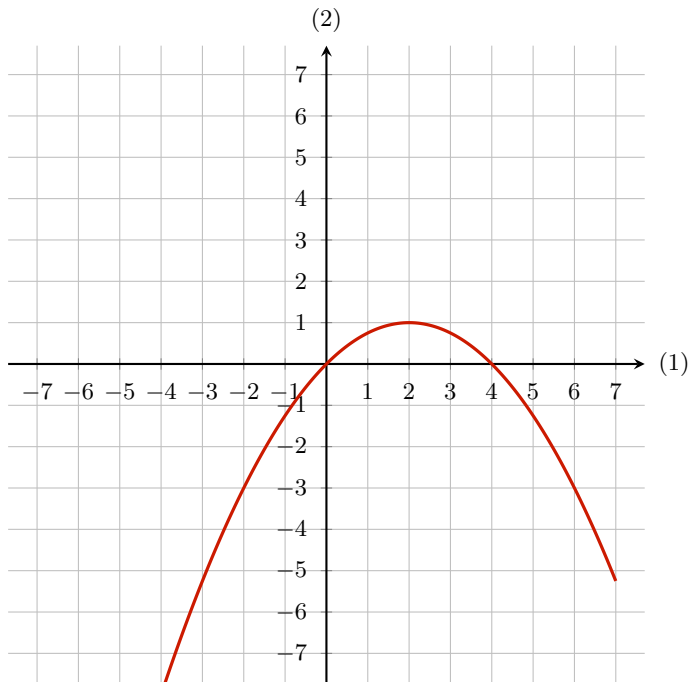
$$f'(0) = 0$$



Differentialregning

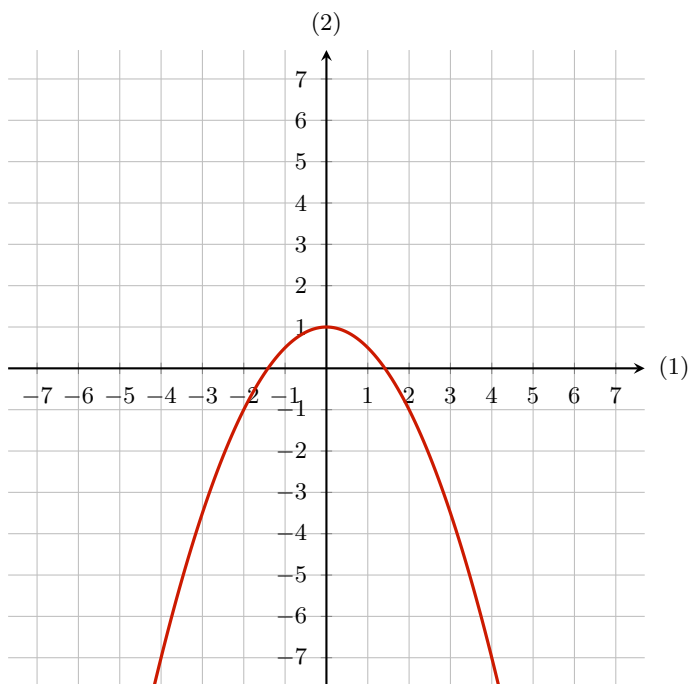
Bestem væksthastighed

475 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

476 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = -3$$

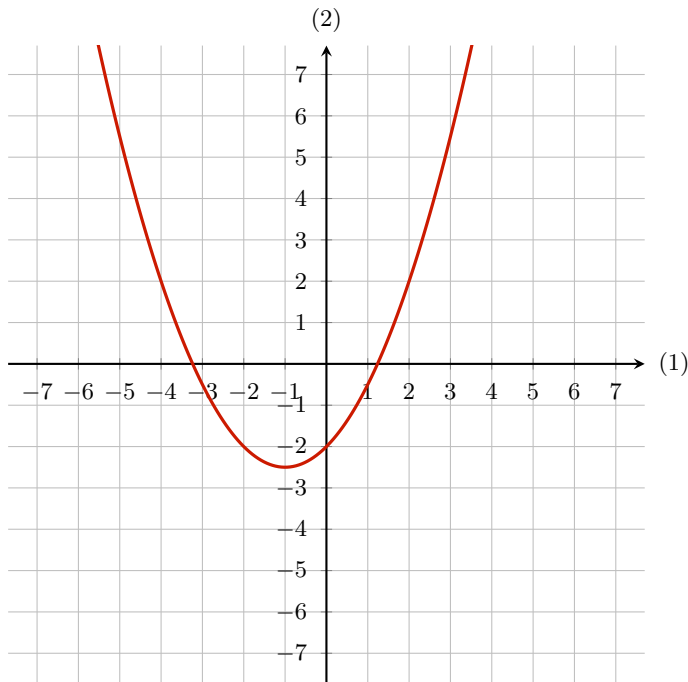


Differentialregning

Bestem væksthastighed

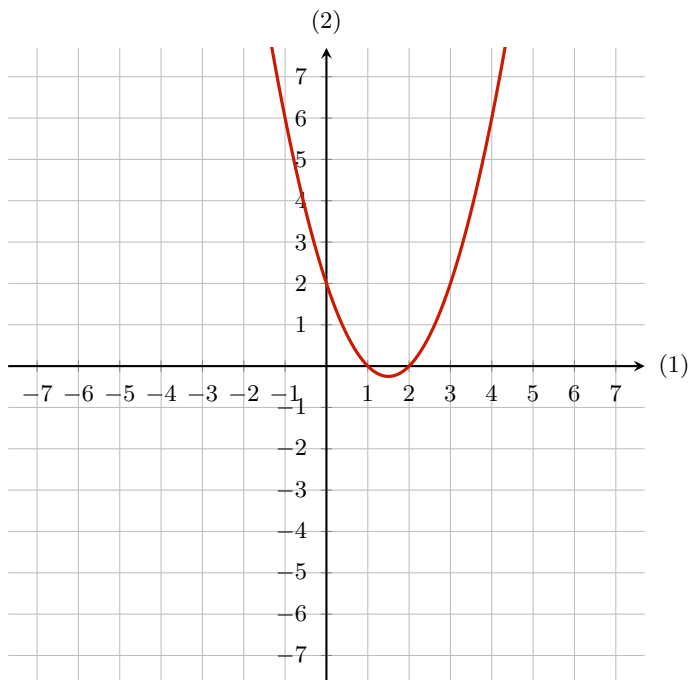


477 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0$$

478 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



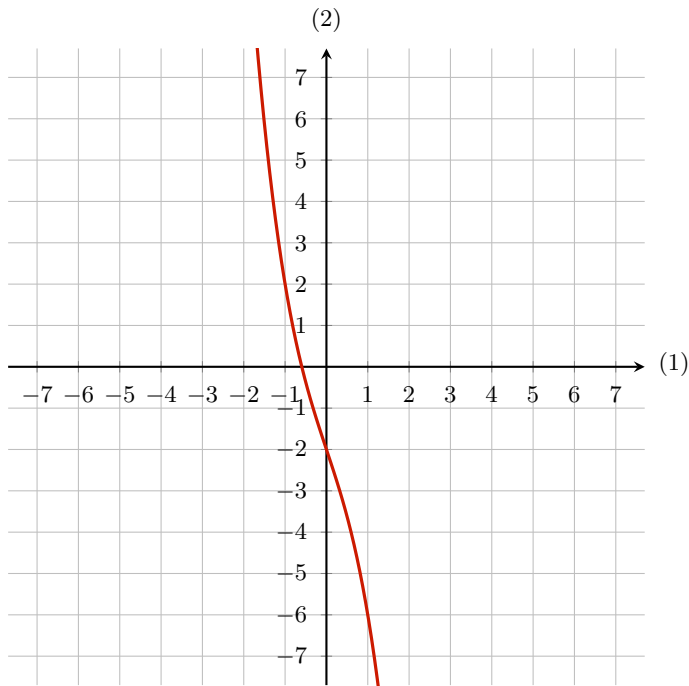
$$f'(1) = -1$$



Differentialregning

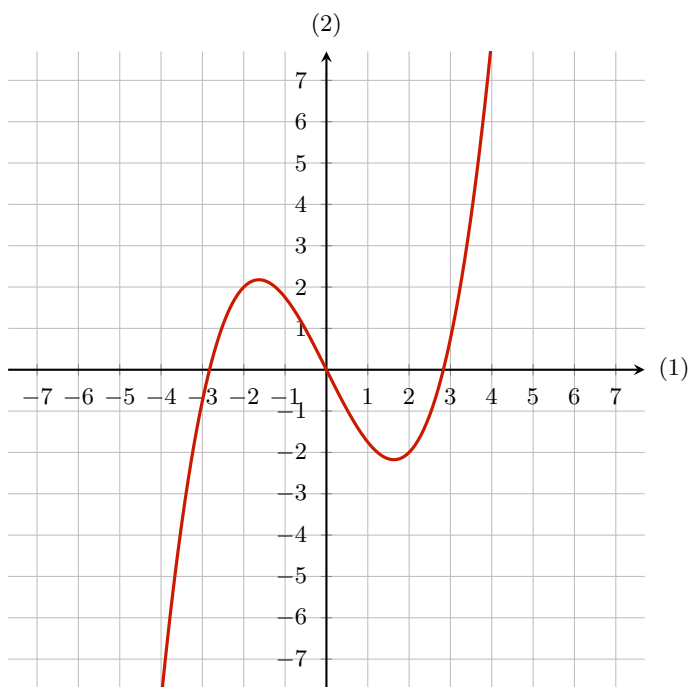
Bestem væksthastighed

479 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

480 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



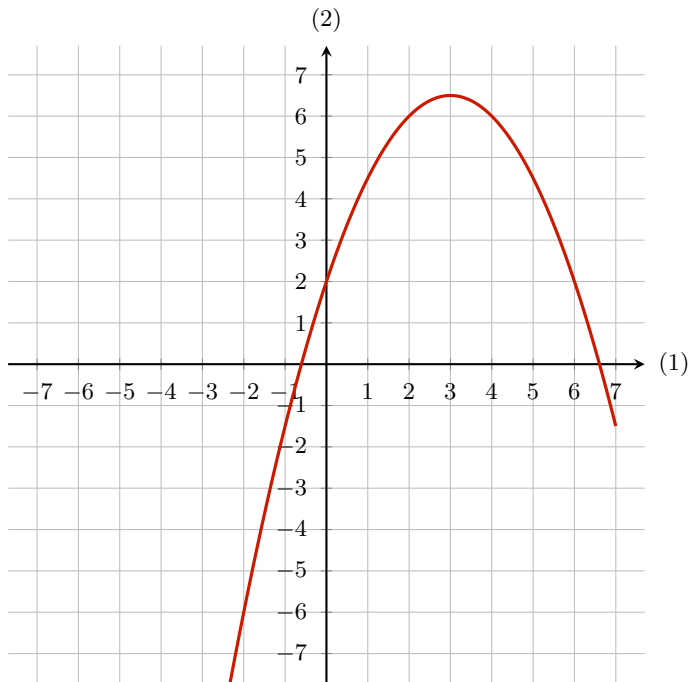
$$f'(-2) = 1$$



Differentialregning

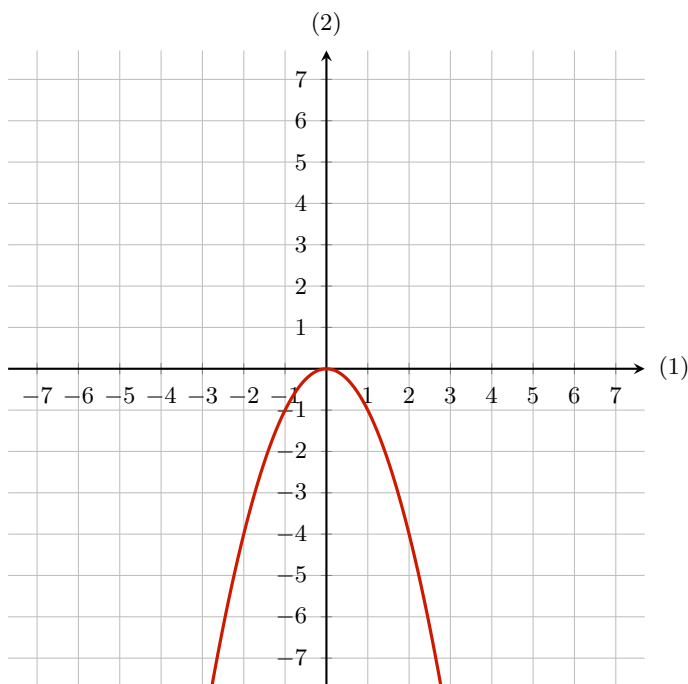
Bestem væksthastighed

481 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

482 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



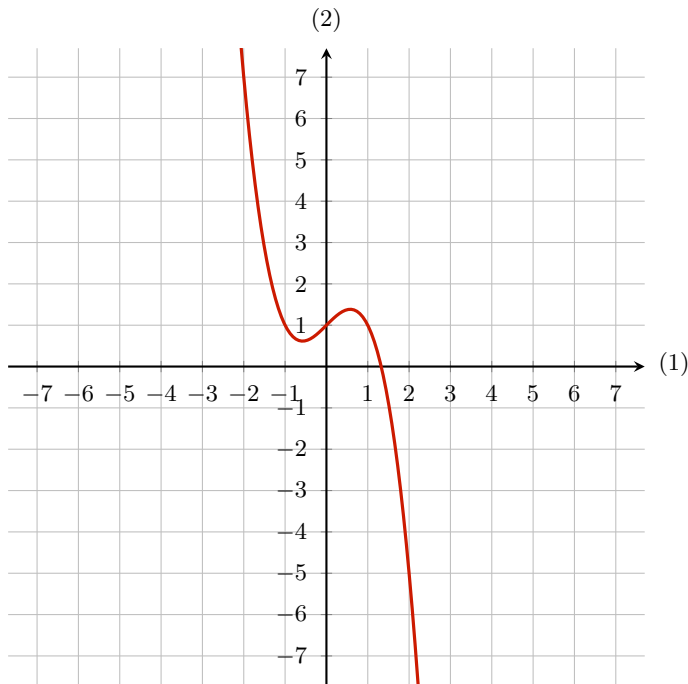
$$f'(1) = -2$$



Differentialregning

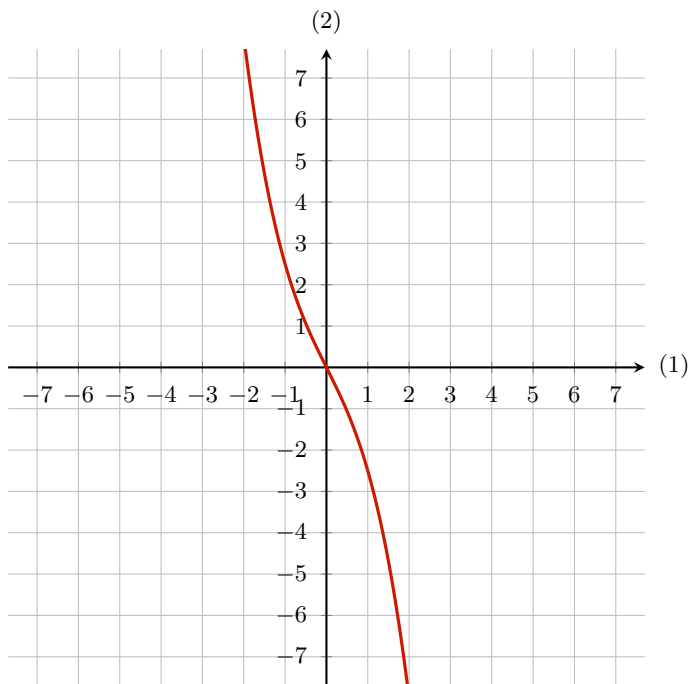
Bestem væksthastighed

483 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -2$$

484 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



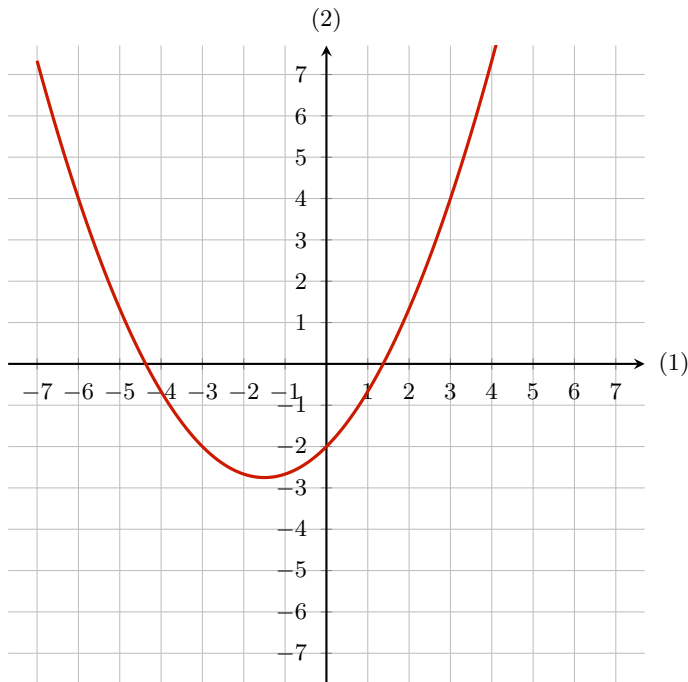
$$f'(1) = -3,5$$



Differentialregning

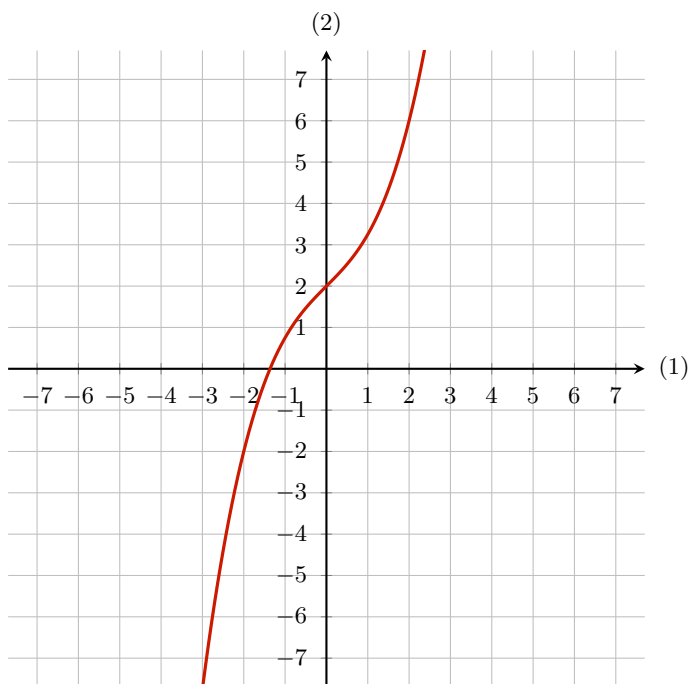
Bestem væksthastighed

485 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.

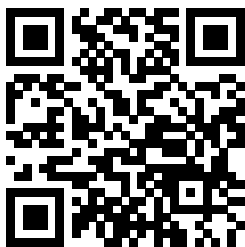


$$f'(-3) = -1$$

486 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



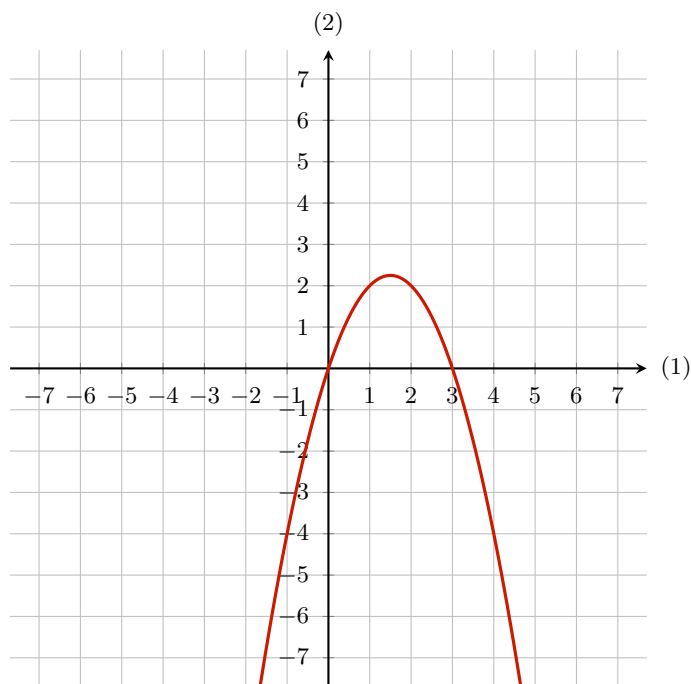
$$f'(0) = 1$$



Differentialregning

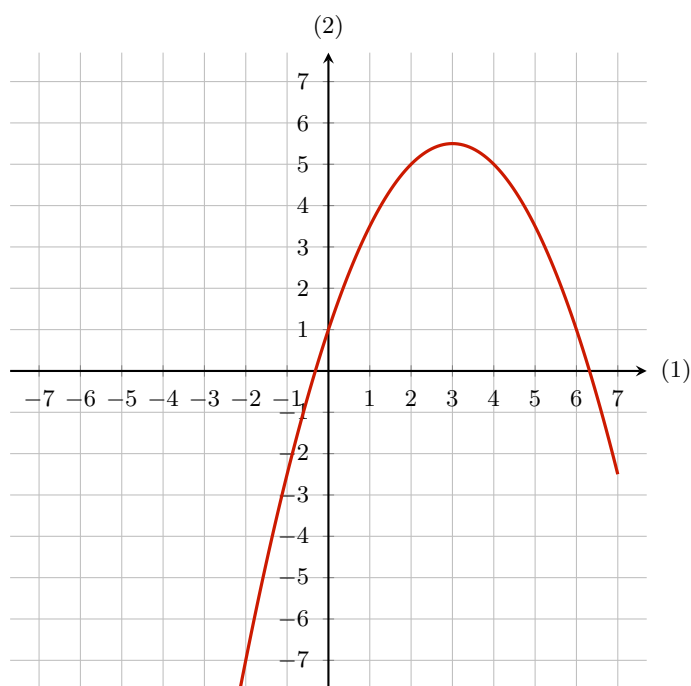
Bestem væksthastighed

487 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

488 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

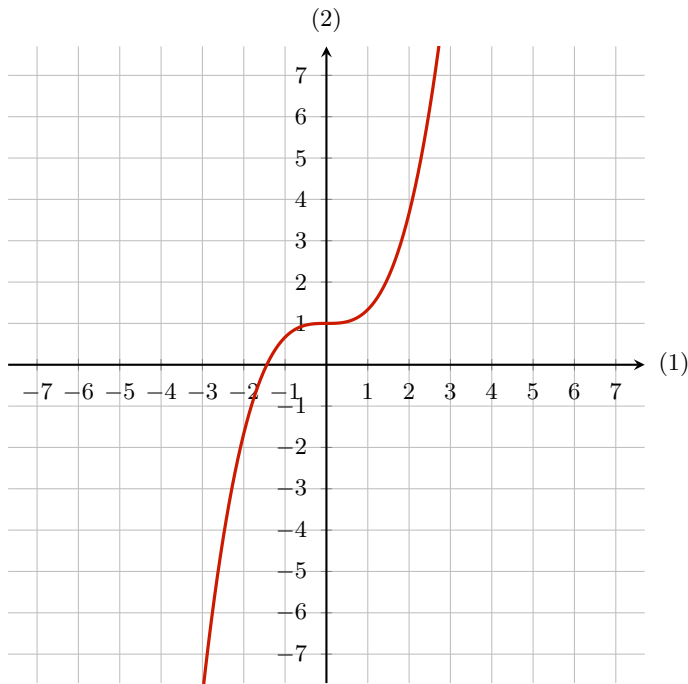


Differentialregning

Bestem væksthastighed

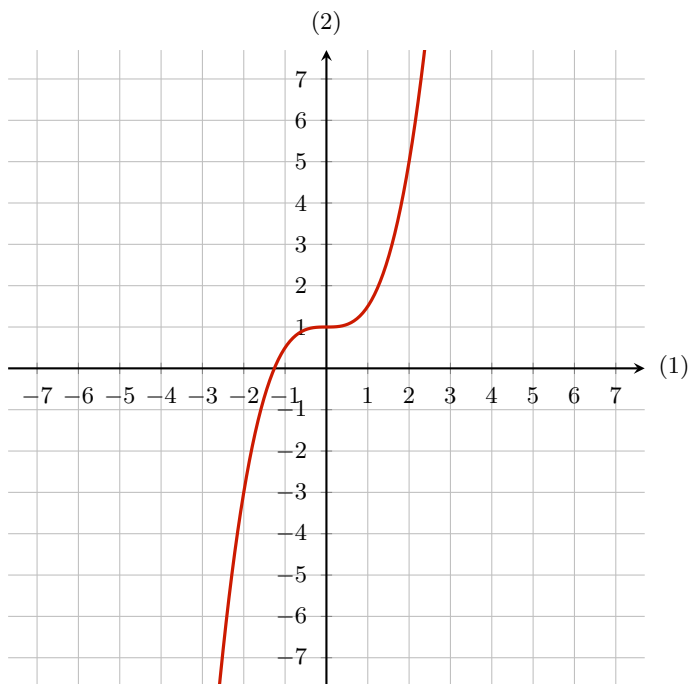


489 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

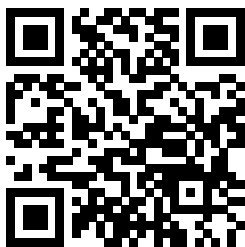


$$f'(0) = 0$$

490 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

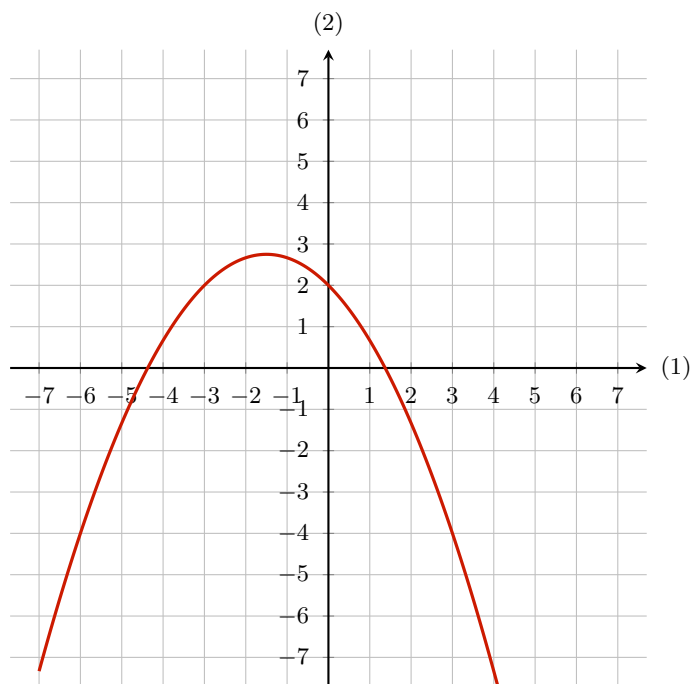


Differentialregning

Bestem væksthastighed

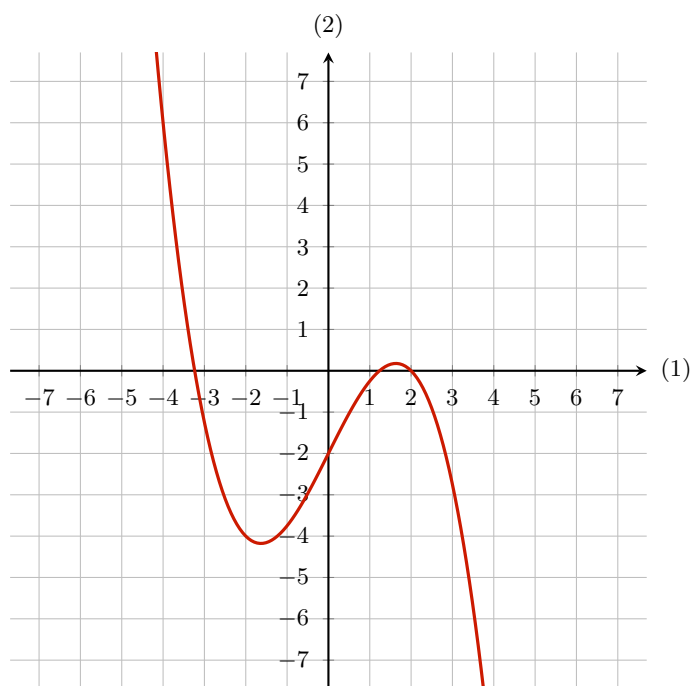


491 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = -3$$

492 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



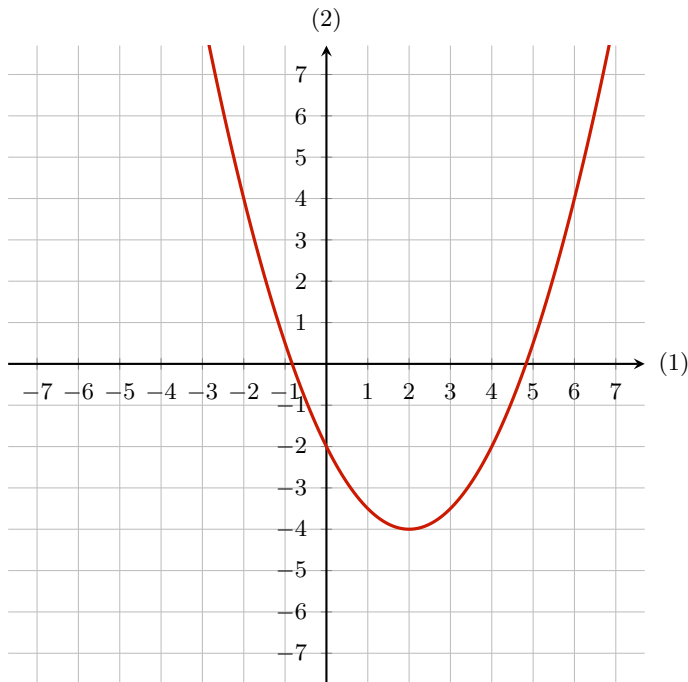
$$f'(-2) = -1$$



Differentialregning

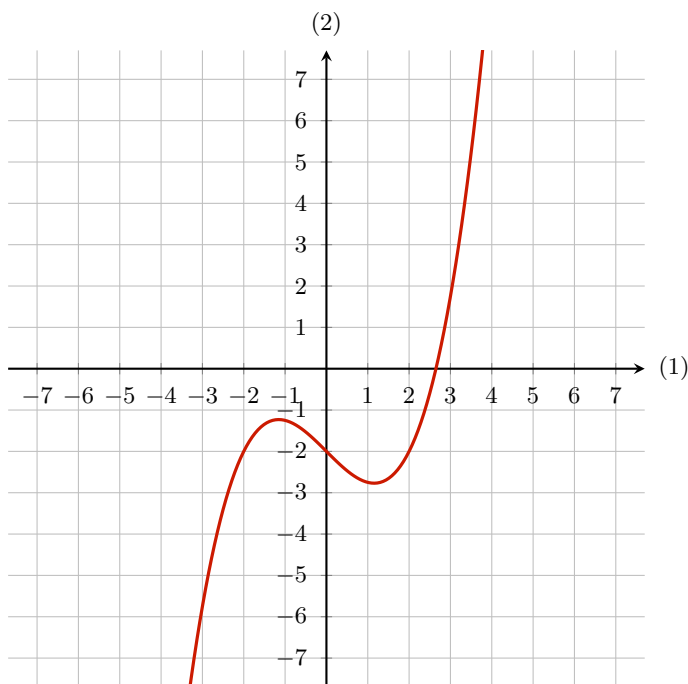
Bestem væksthastighed

- 493 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -4$$

- 494 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

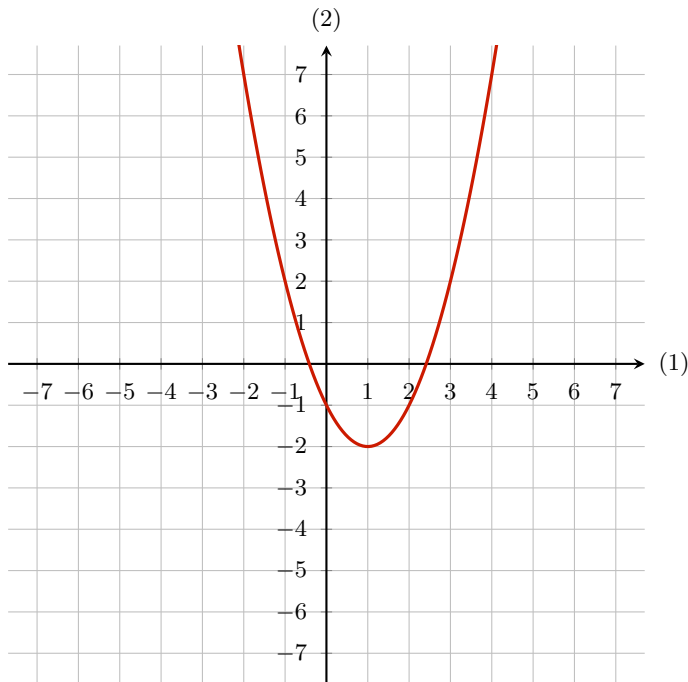


Differentialregning

Bestem væksthastighed

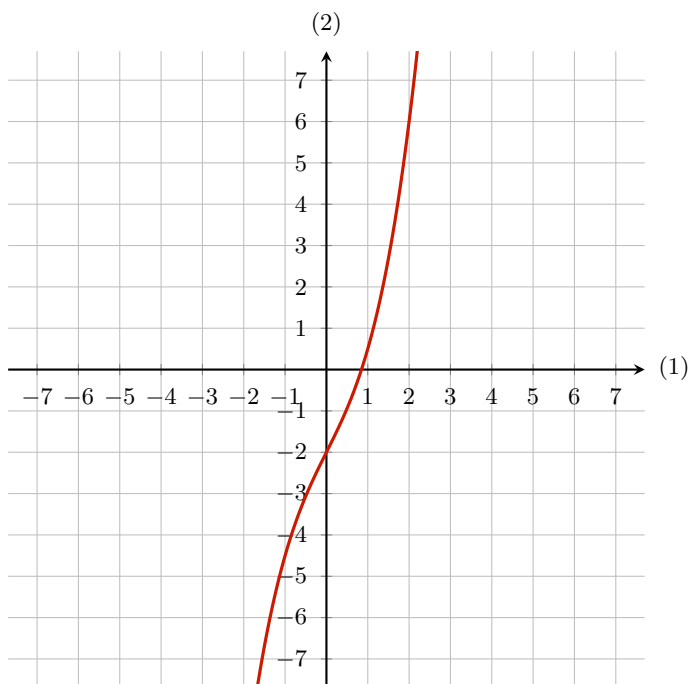


495 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.

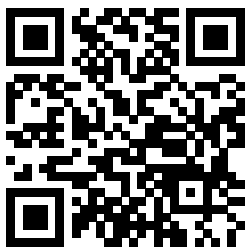


$$f'(2) = 2$$

496 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

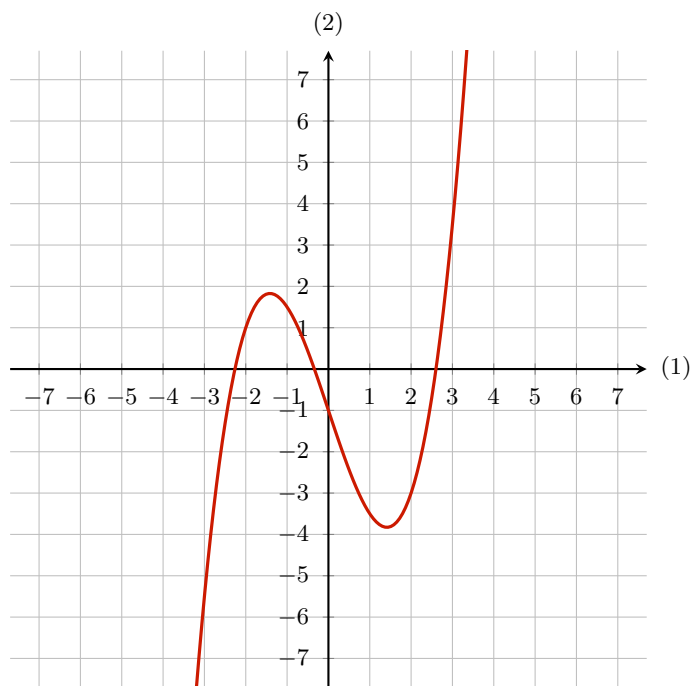


Differentialregning

Bestem væksthastighed

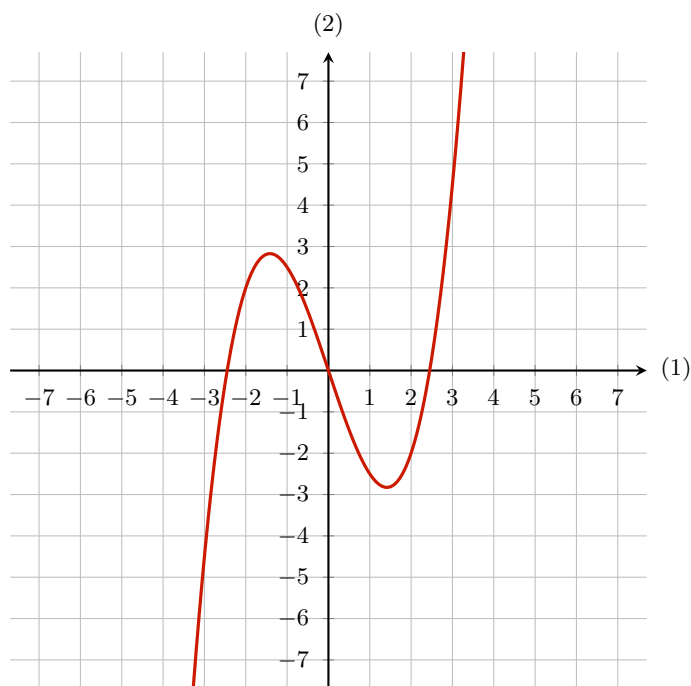


497 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 3$$

498 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



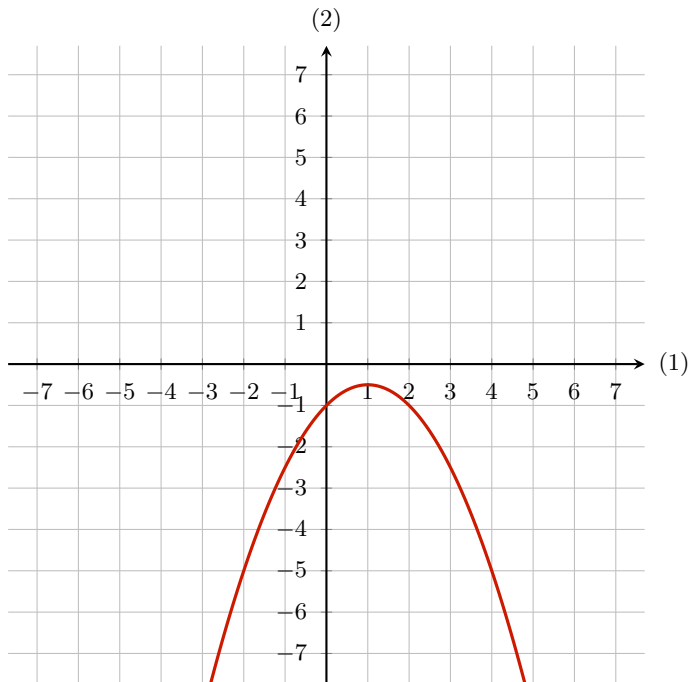
$$f'(1) = -1,5$$



Differentialregning

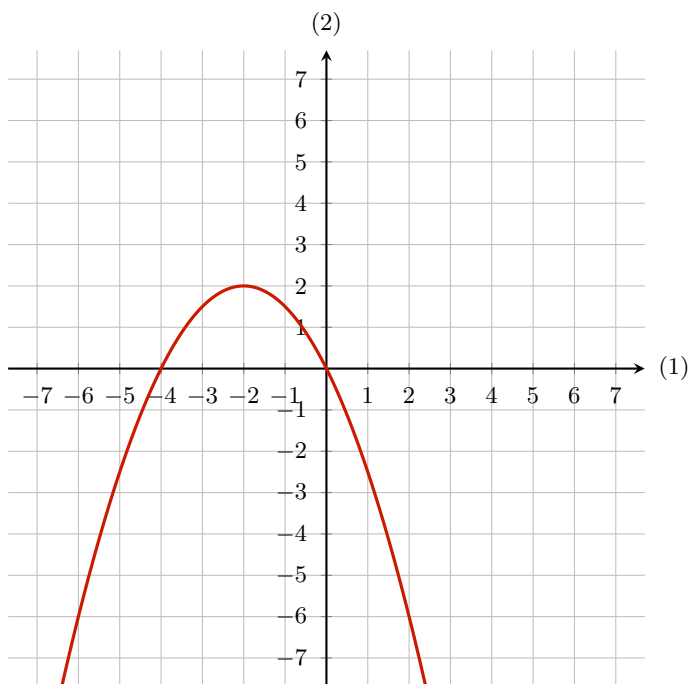
Bestem væksthastighed

- 499 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.

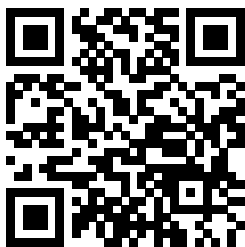


$$f'(2) = -1$$

- 500 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



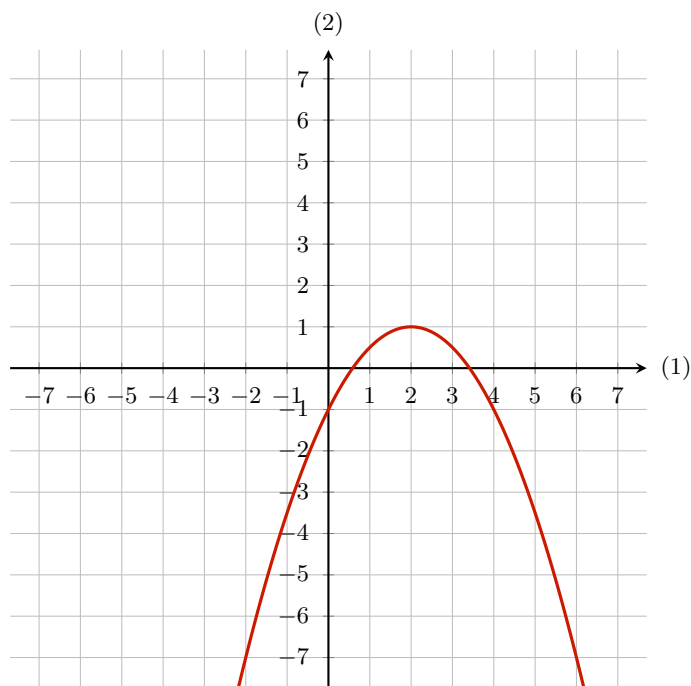
$$f'(-4) = 2$$



Differentialregning

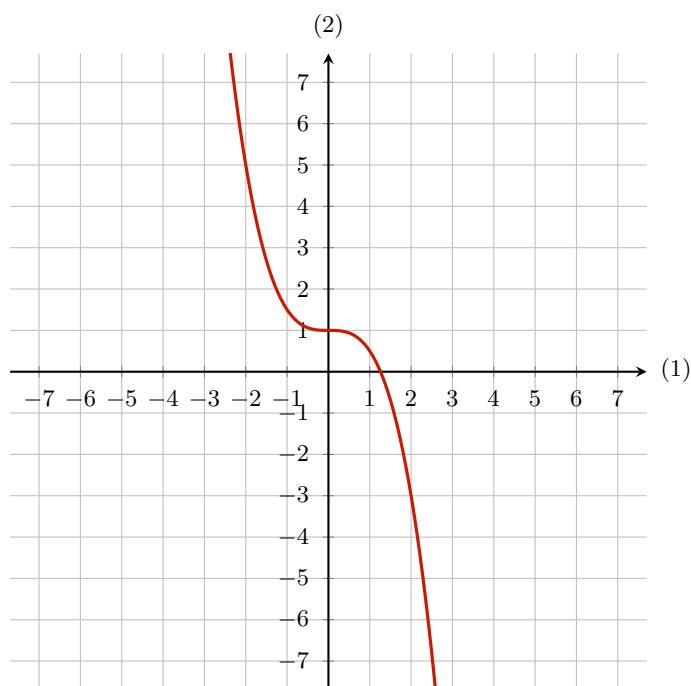
Bestem væksthastighed

501 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 3$$

502 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -1,5$$

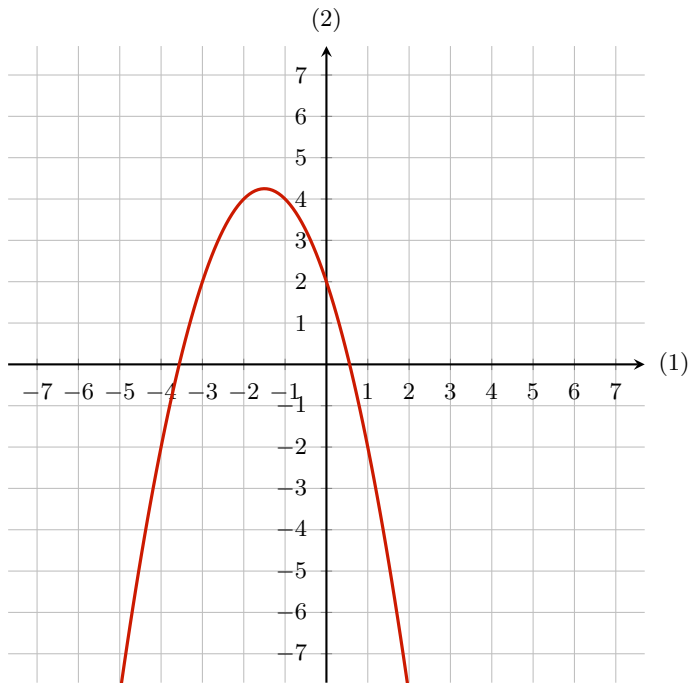


Differentialregning

Bestem væksthastighed

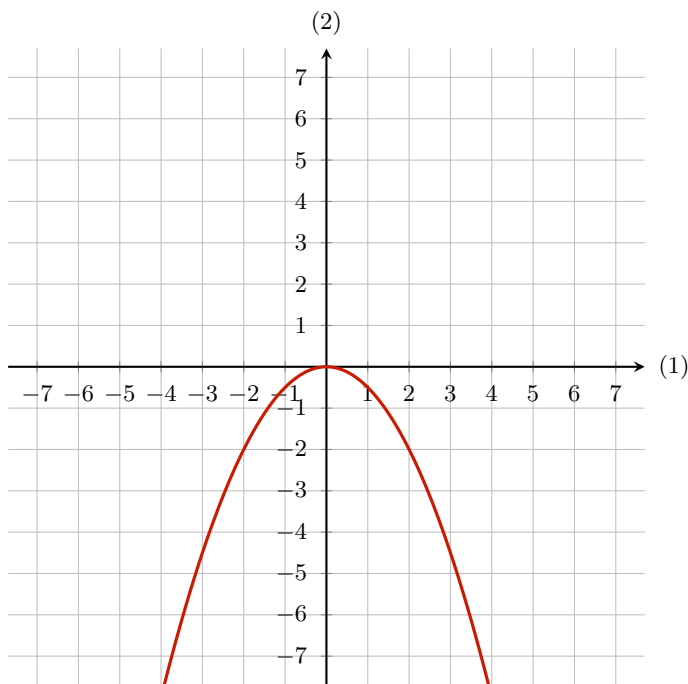


503 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 3$$

504 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

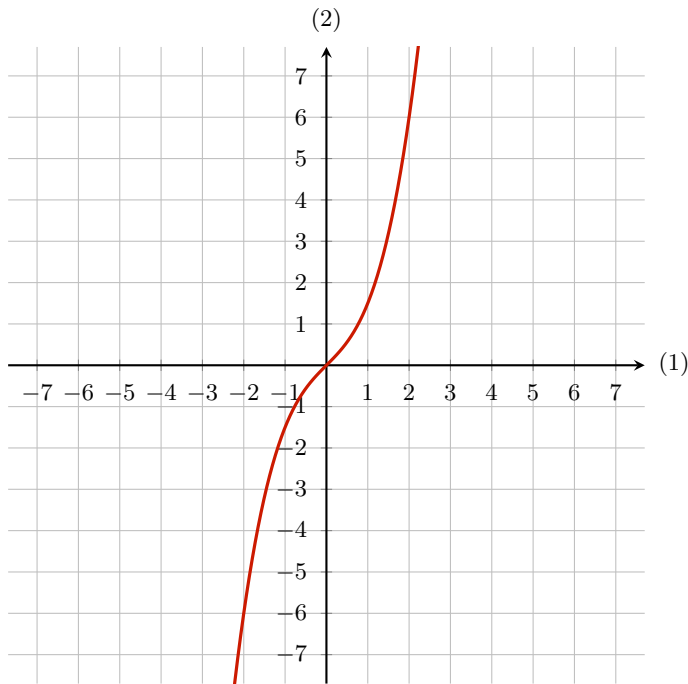


Differentialregning

Bestem væksthastighed

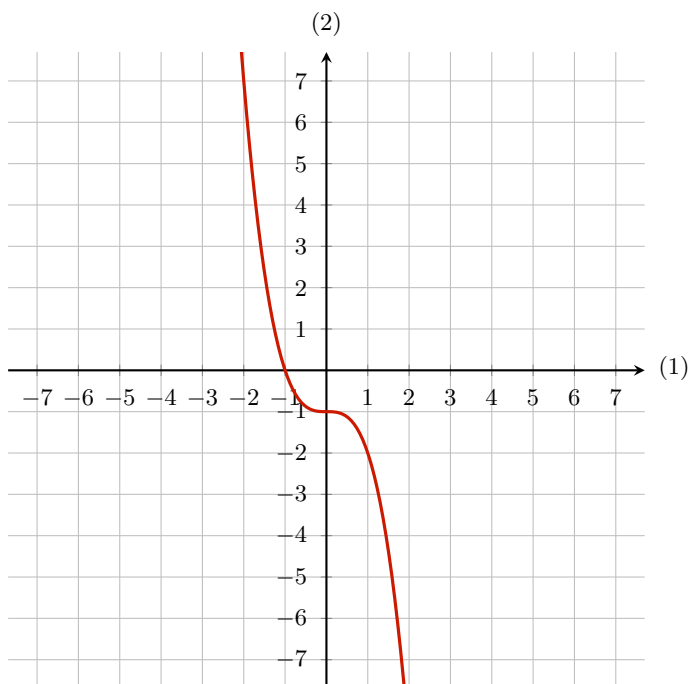


505 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 2,5$$

506 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -3$$

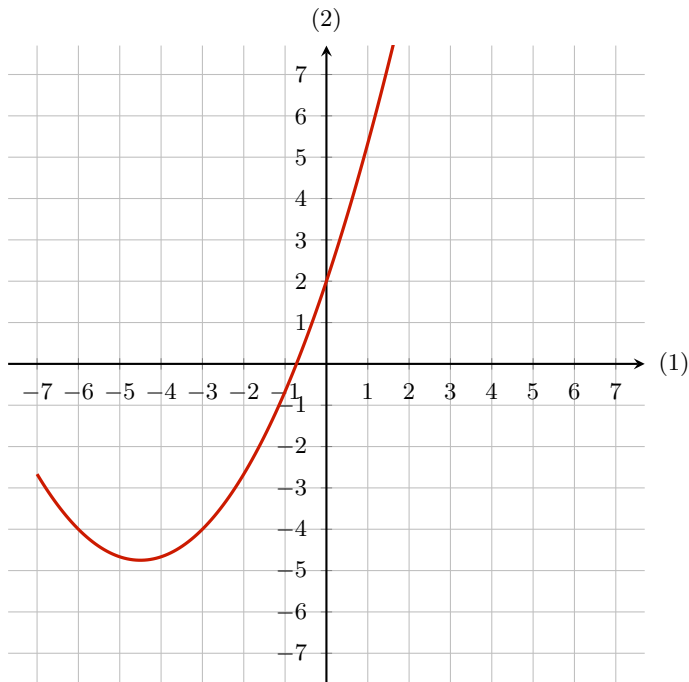


Differentialregning

Bestem væksthastighed

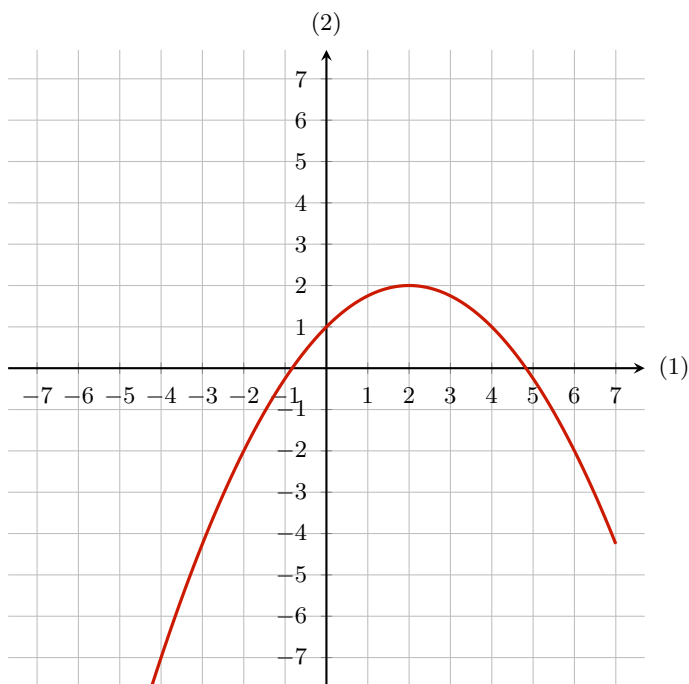


507 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 1$$

508 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = -1$$

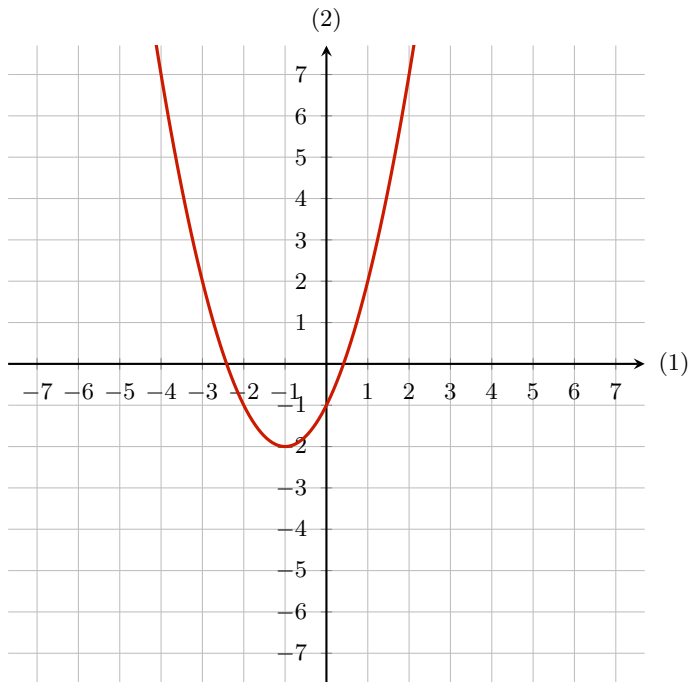


Differentialregning

Bestem væksthastighed

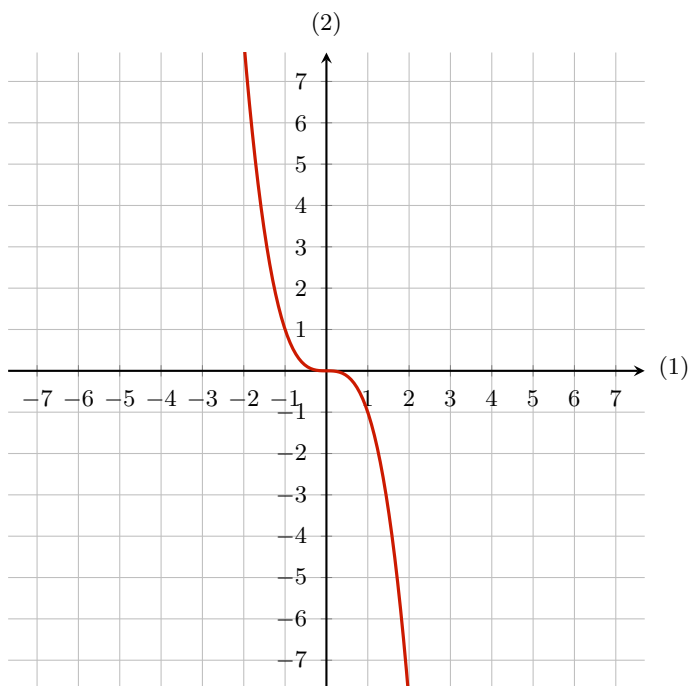


509 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 4$$

510 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



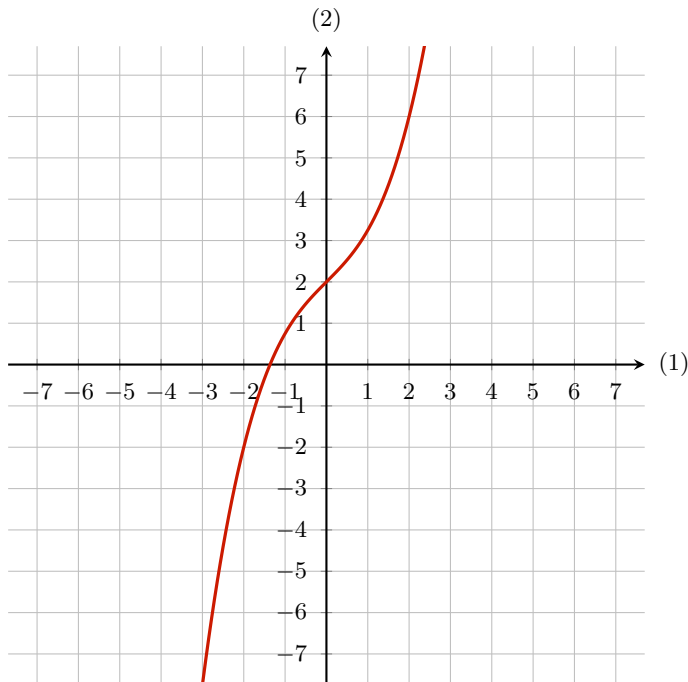
$$f'(-1) = -3$$



Differentialregning

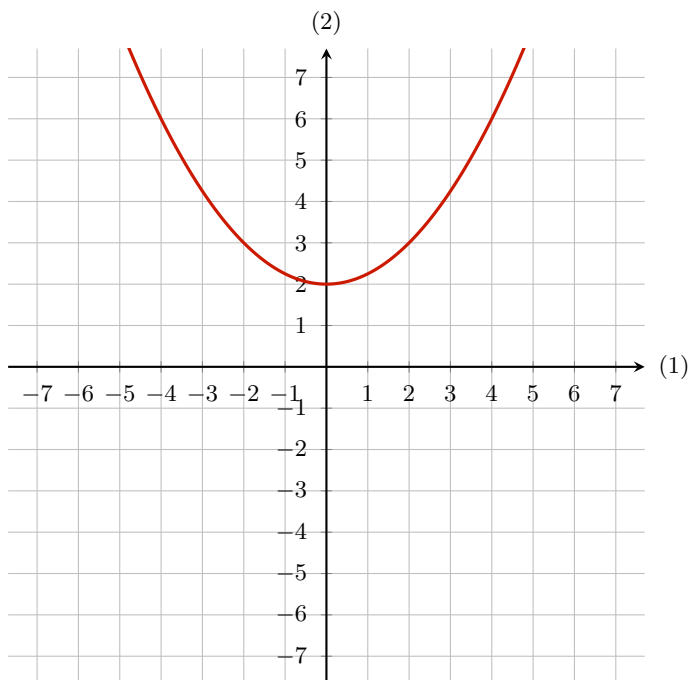
Bestem væksthastighed

511 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 4$$

512 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -1$$

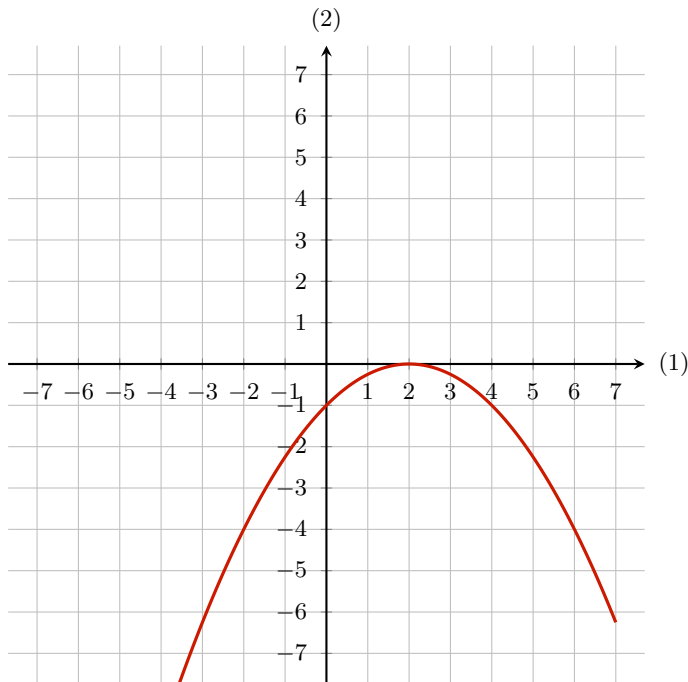


Differentialregning

Bestem væksthastighed

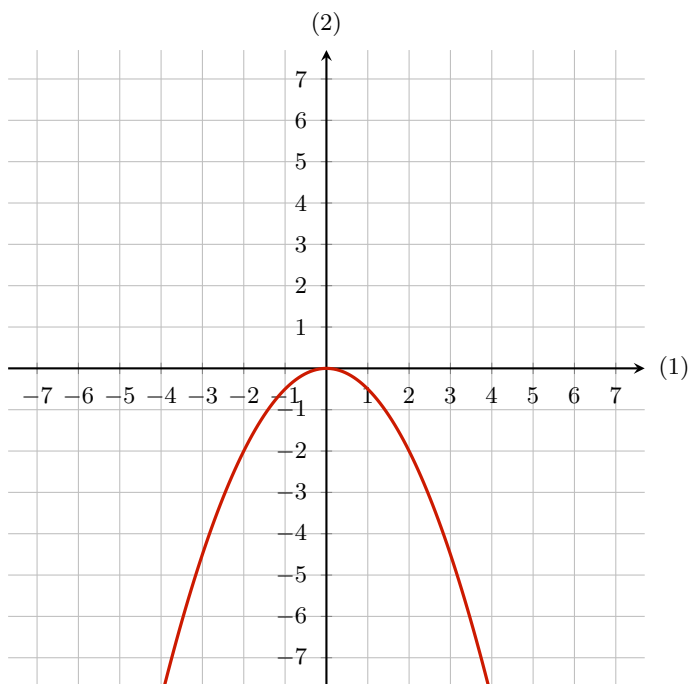


- 513 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 2$$

- 514 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -1$$

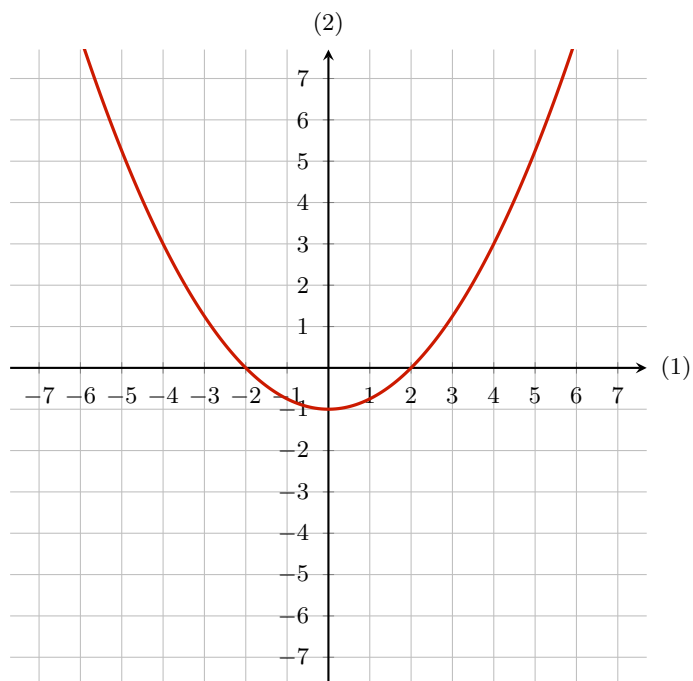


Differentialregning

Bestem væksthastighed

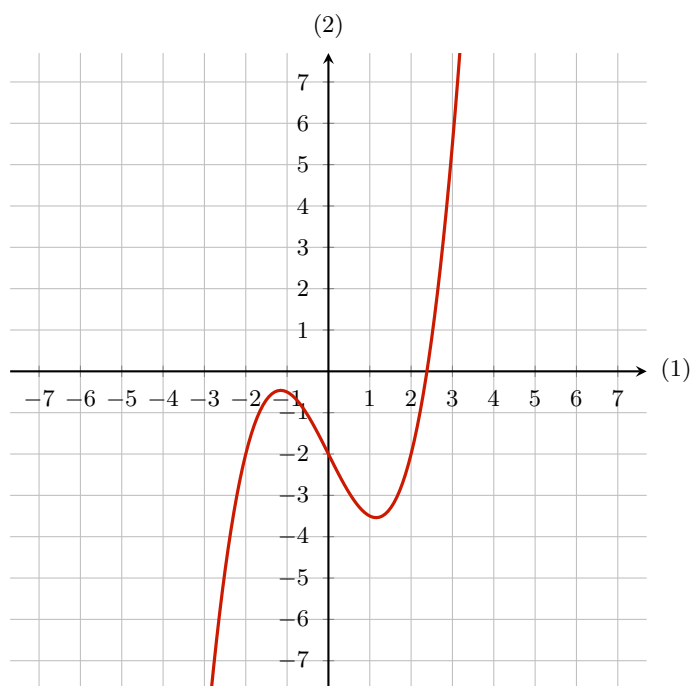


515 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

516 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 4$$

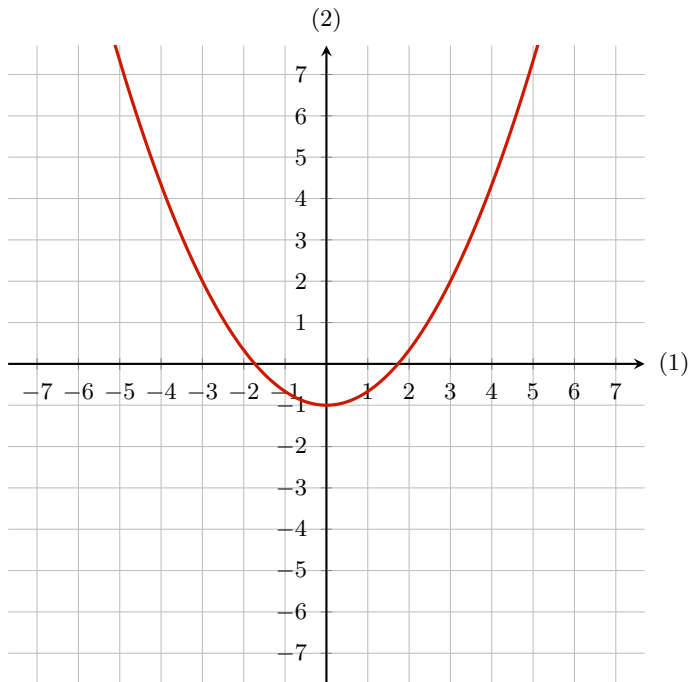


Differentialregning

Bestem væksthastighed

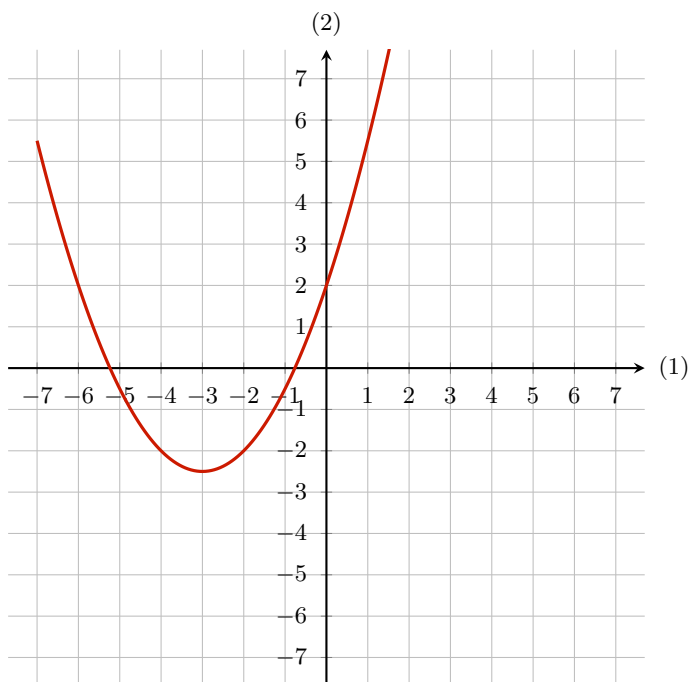


517 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = -2$$

518 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-5)$.



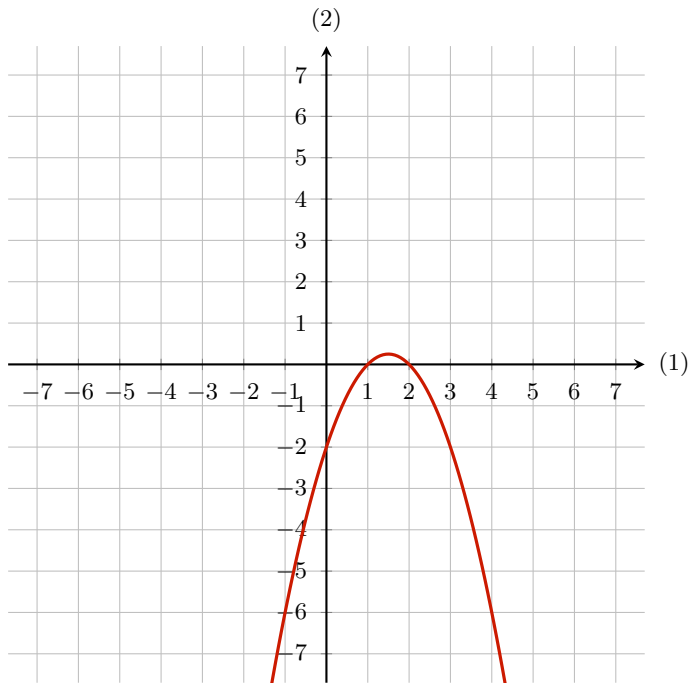
$$f'(-5) = -2$$



Differentialregning

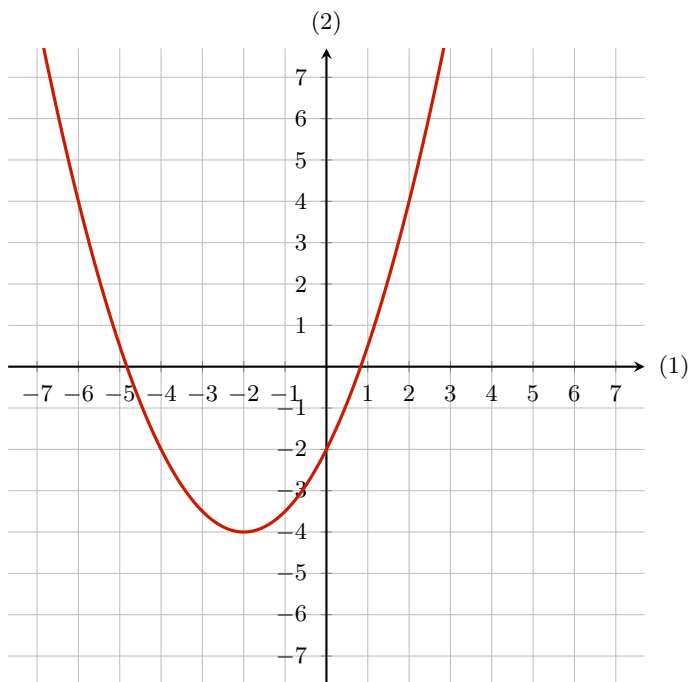
Bestem væksthastighed

519 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

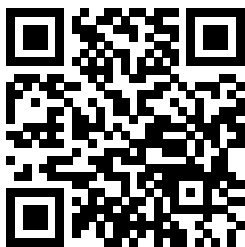


$$f'(1) = 1$$

520 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

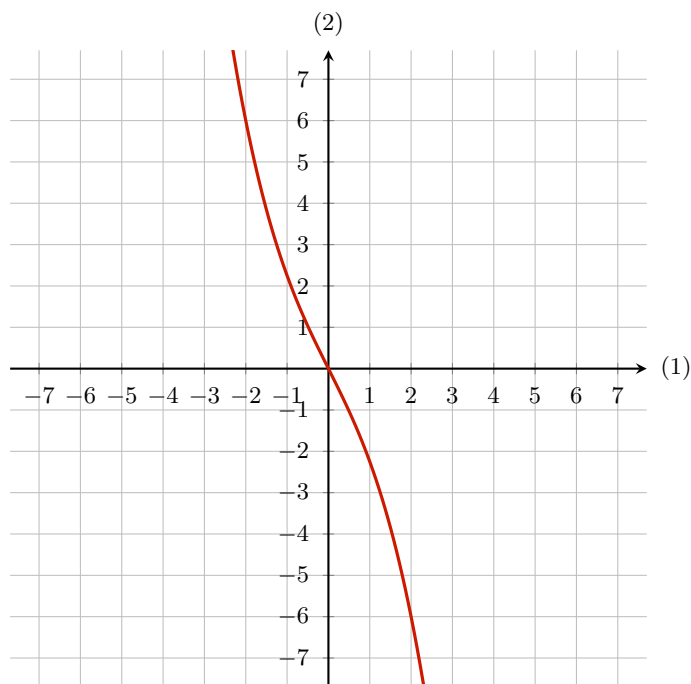


Differentialregning

Bestem væksthastighed

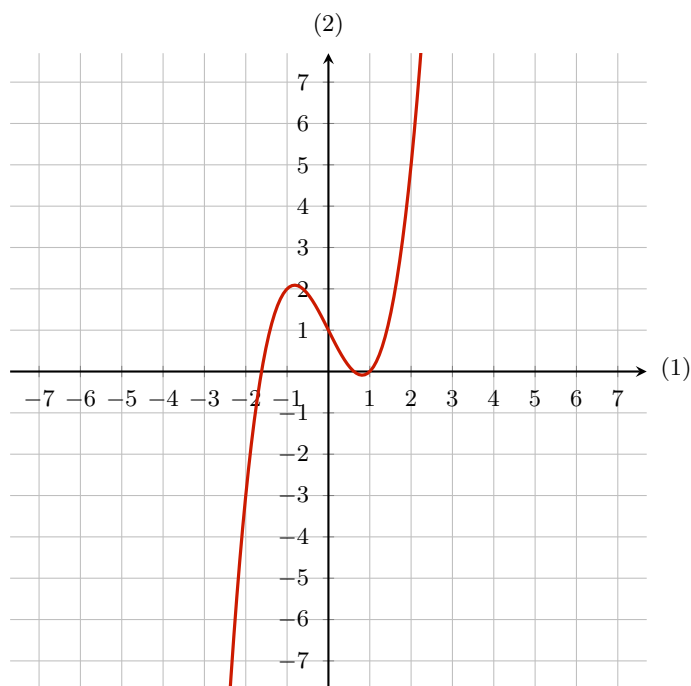


521 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

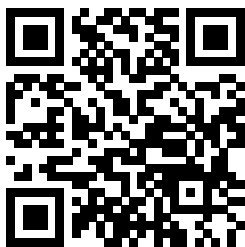


$$f'(0) = -2$$

522 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

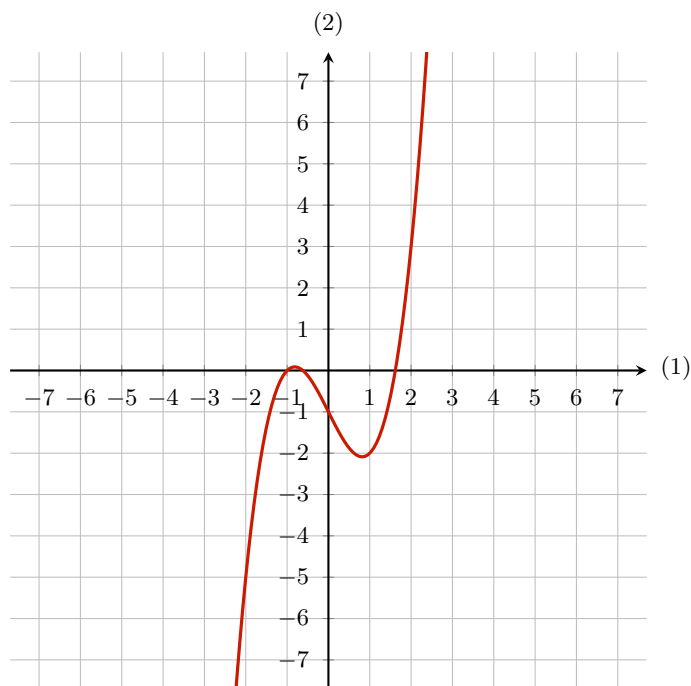


Differentialregning

Bestem væksthastighed

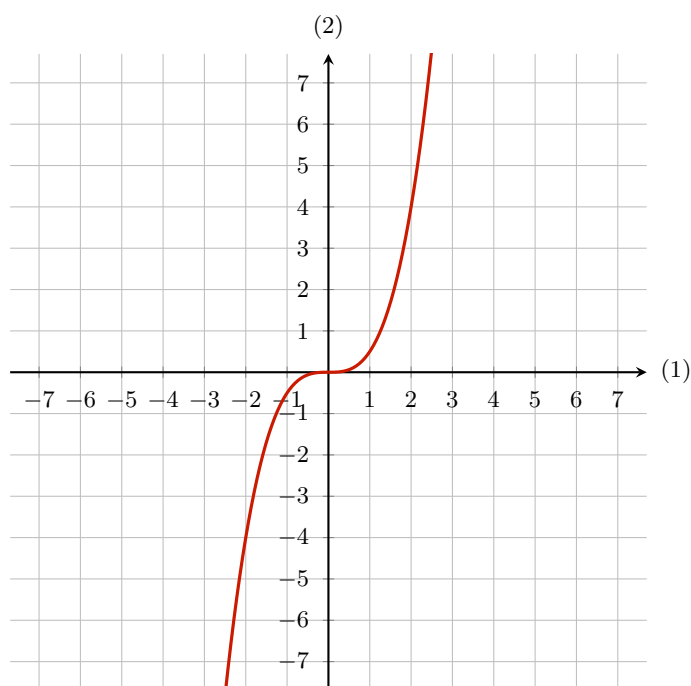


523 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.

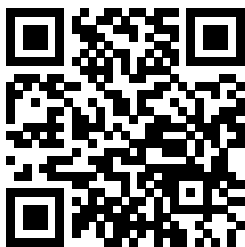


$$f'(-1) = 1$$

524 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



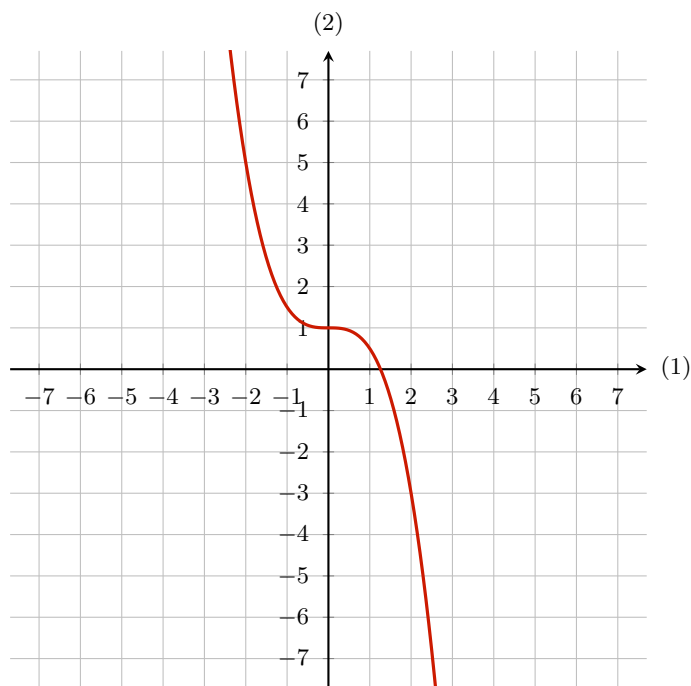
$$f'(-1) = 1,5$$



Differentialregning

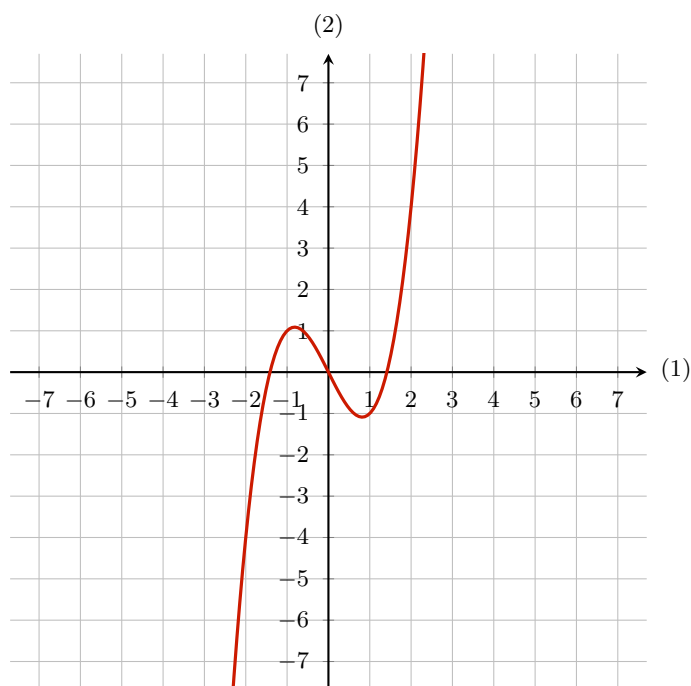
Bestem væksthastighed

525 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -1,5$$

526 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 1$$

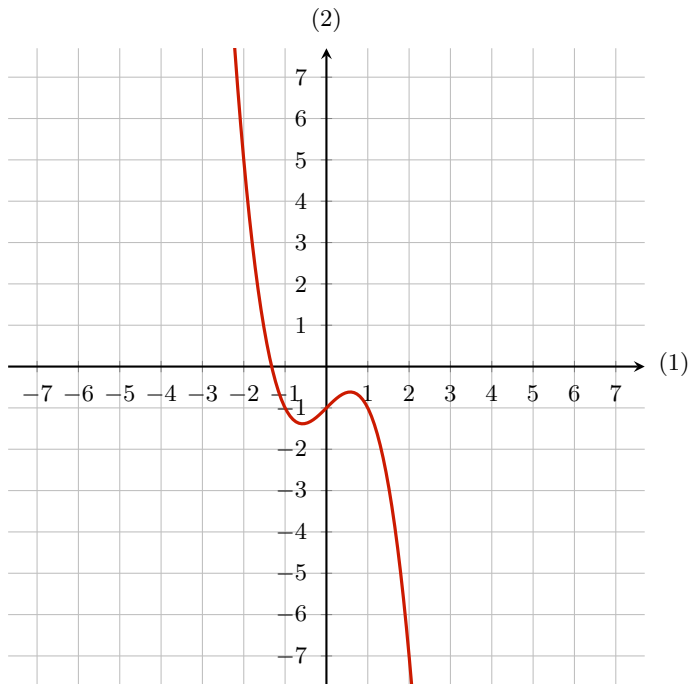


Differentialregning

Bestem væksthastighed

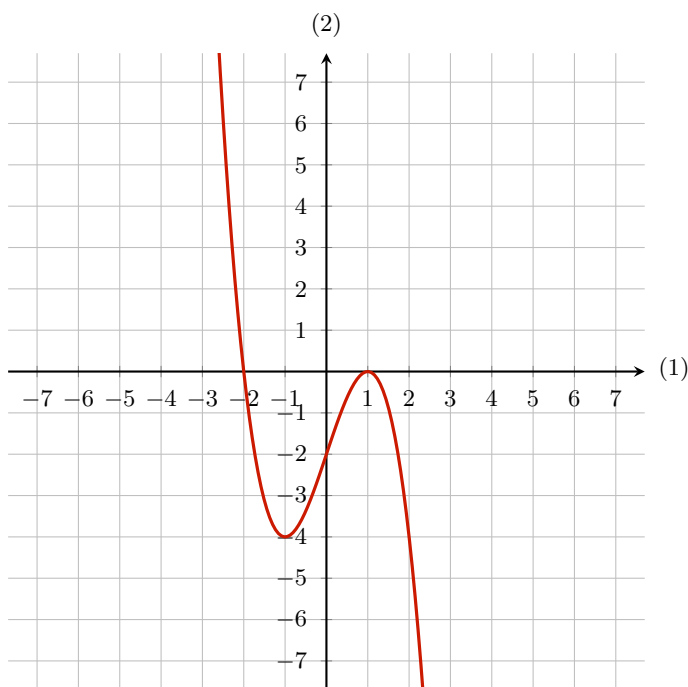


527 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

528 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



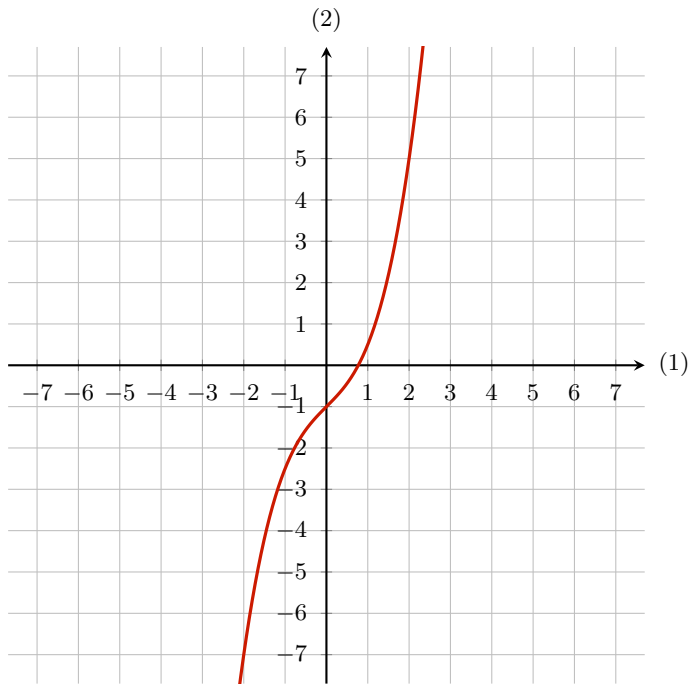
$$f'(-1) = 0$$



Differentialregning

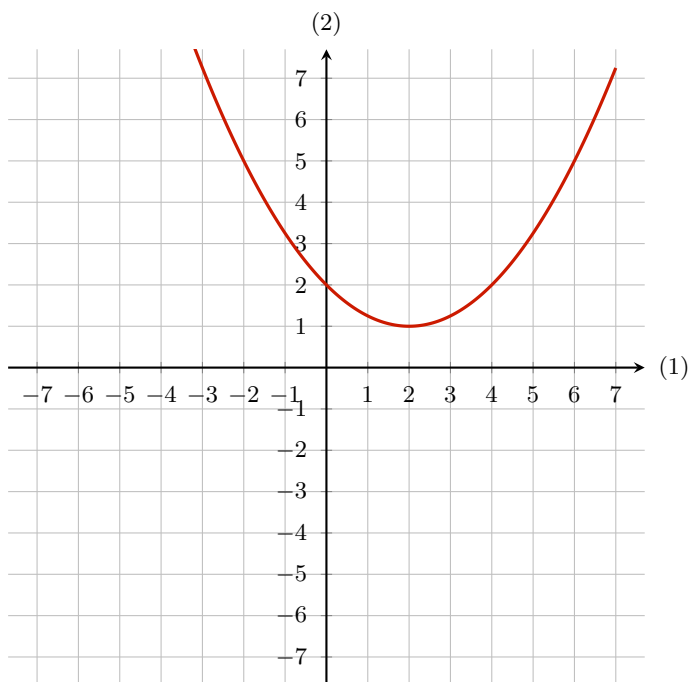
Bestem væksthastighed

529 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 2,5$$

530 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = 1$$

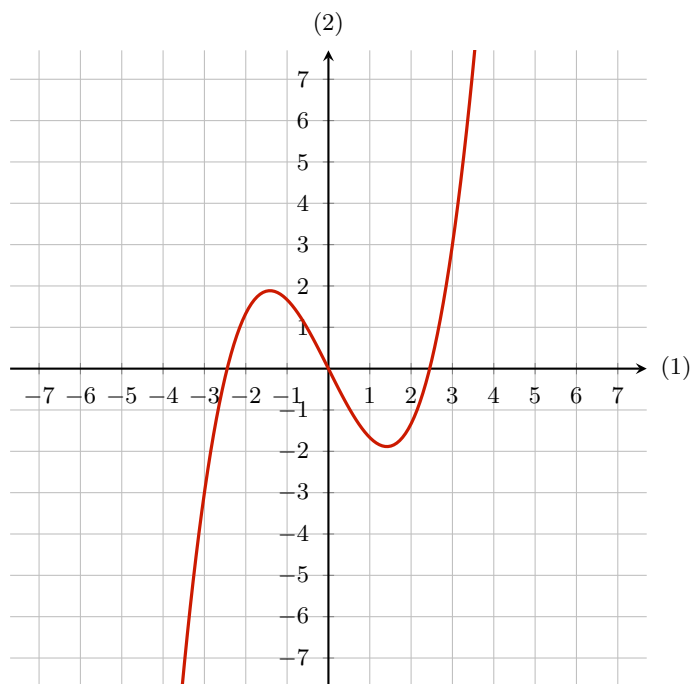


Differentialregning

Bestem væksthastighed

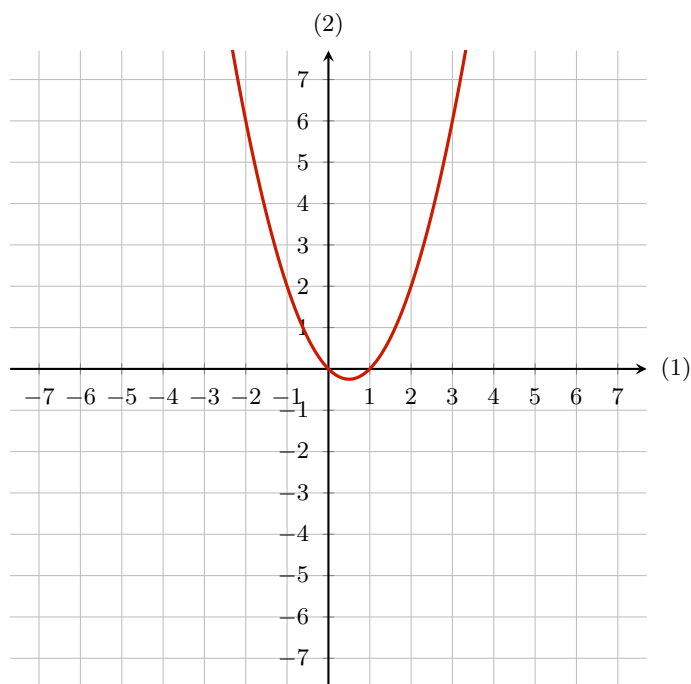


531 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

532 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -3$$

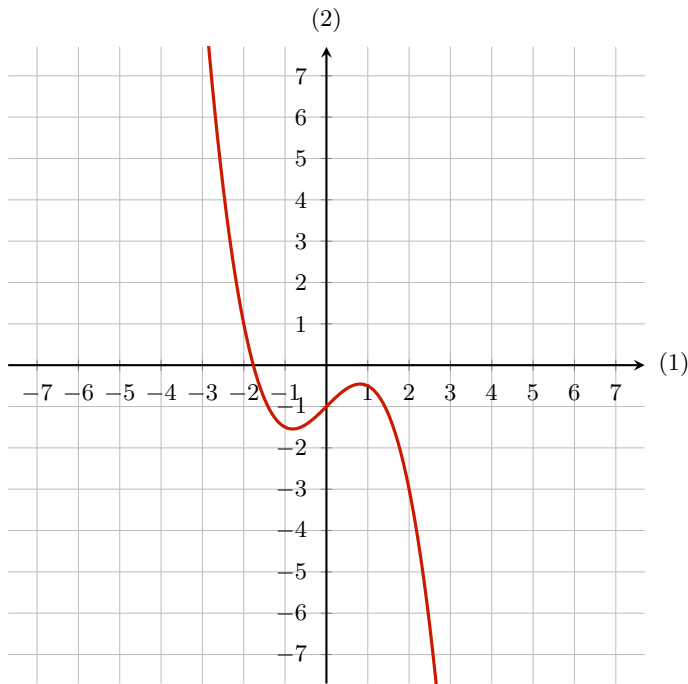


Differentialregning

Bestem væksthastighed

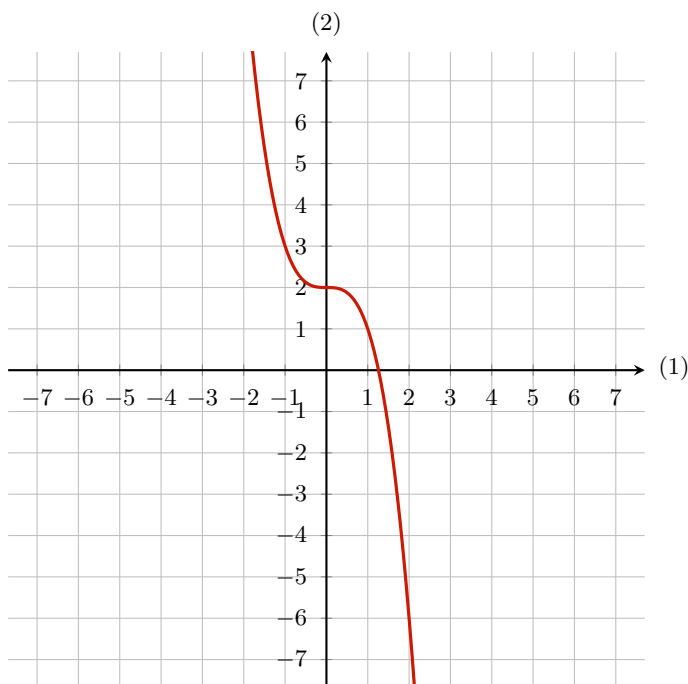


533 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

534 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



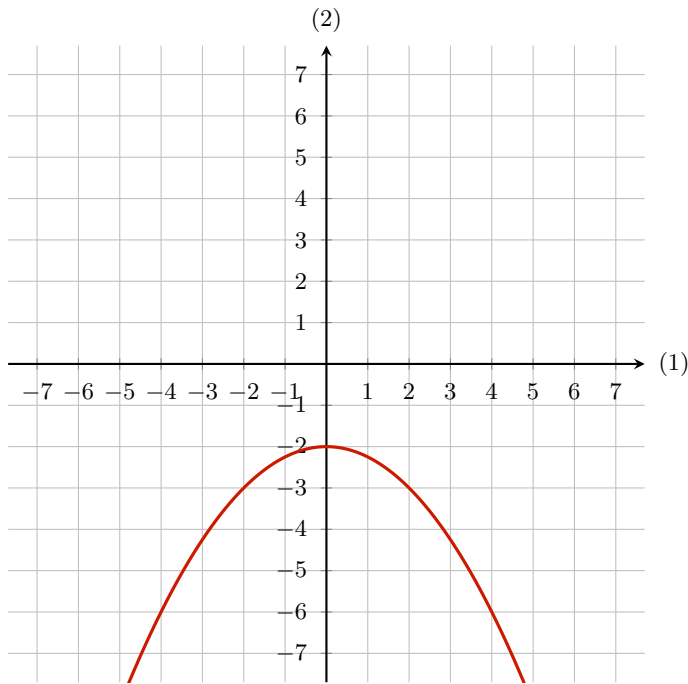
$$f'(0) = 0$$



Differentialregning

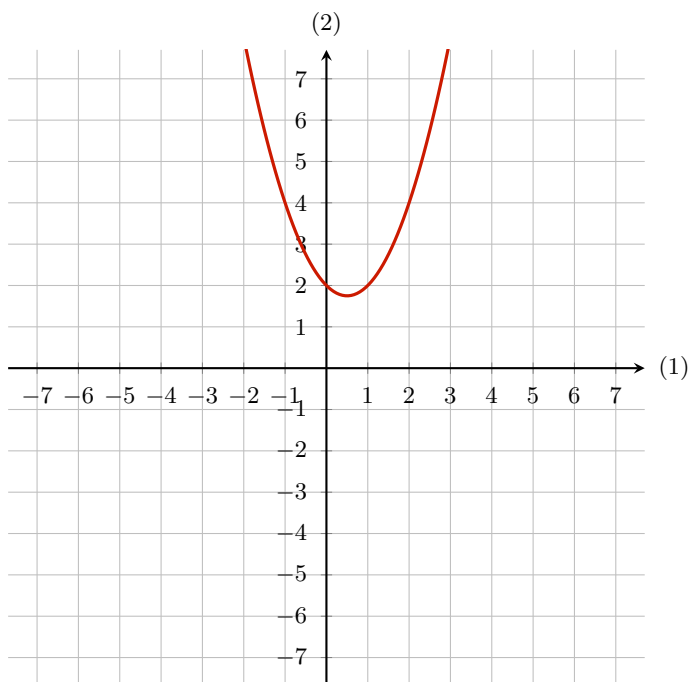
Bestem væksthastighed

535 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 1$$

536 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



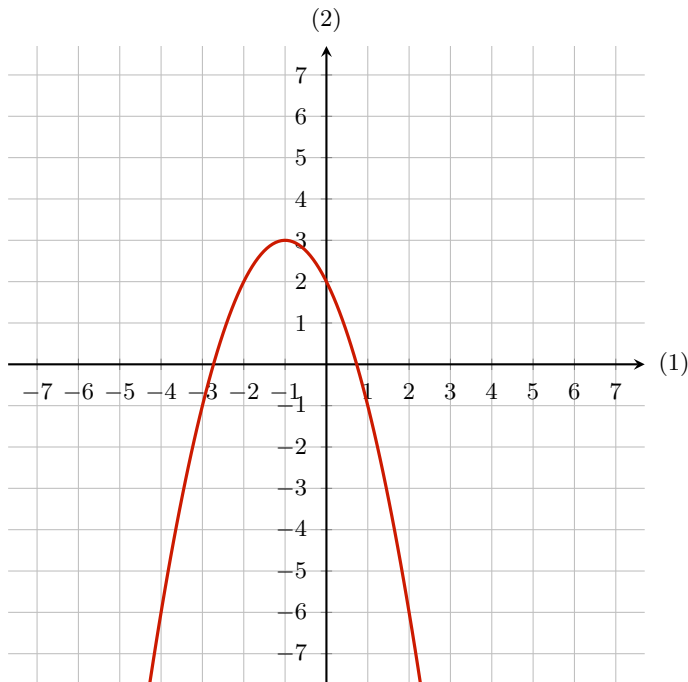
$$f'(0) = -1$$



Differentialregning

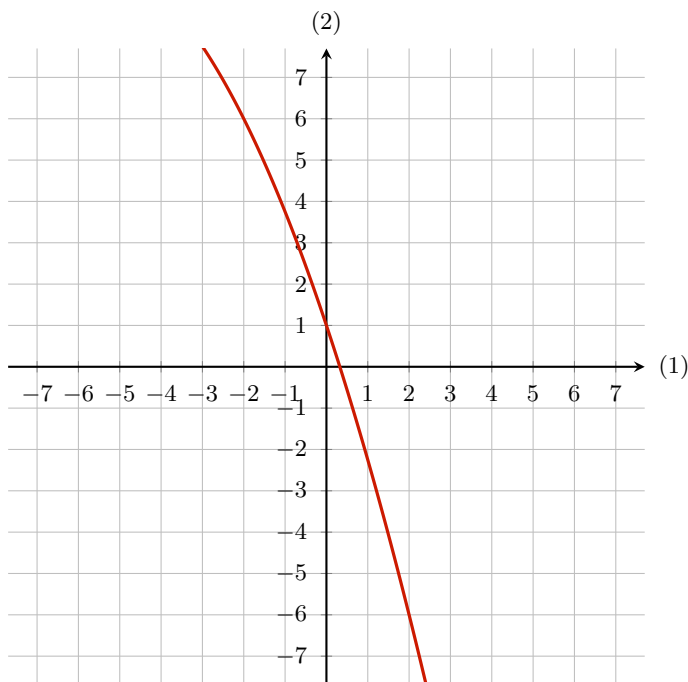
Bestem væksthastighed

537 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.

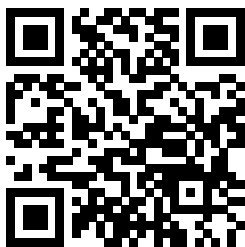


$$f'(-3) = 4$$

538 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



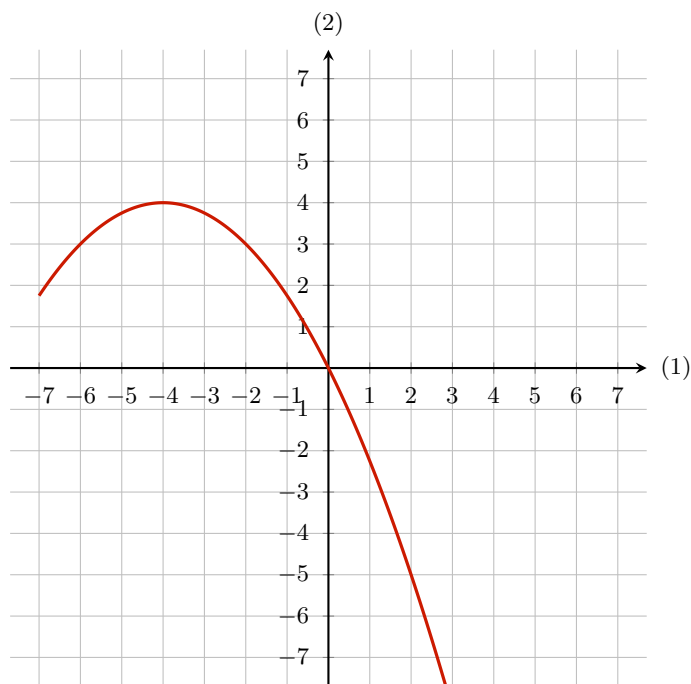
$$f'(0) = -3$$



Differentialregning

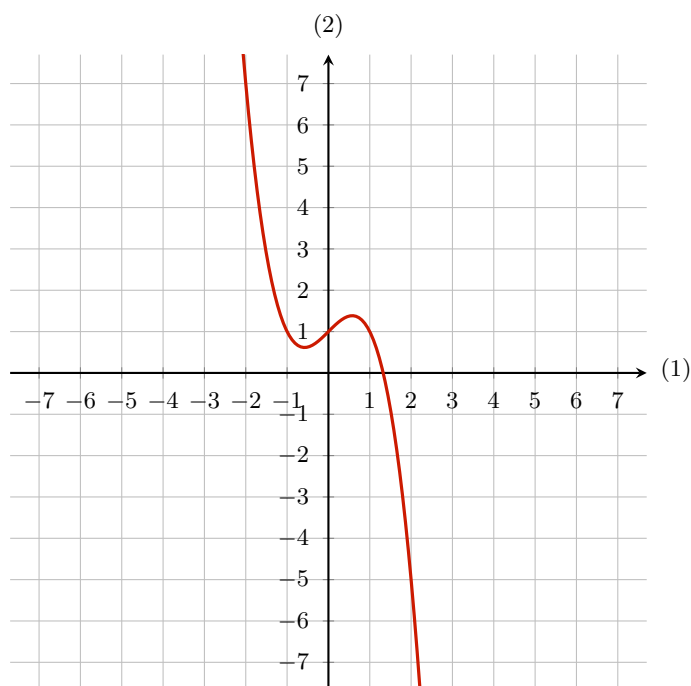
Bestem væksthastighed

- 539 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = 0$$

- 540 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -2$$

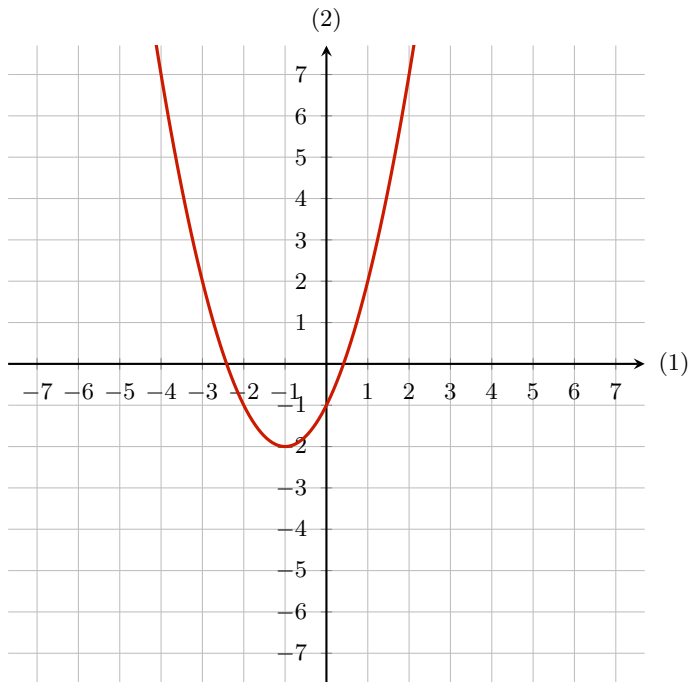


Differentialregning

Bestem væksthastighed

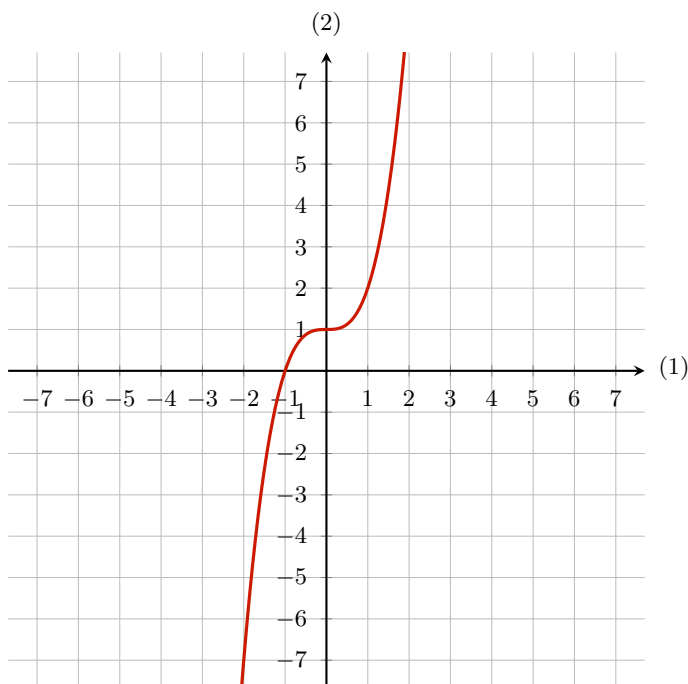


541 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -2$$

542 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



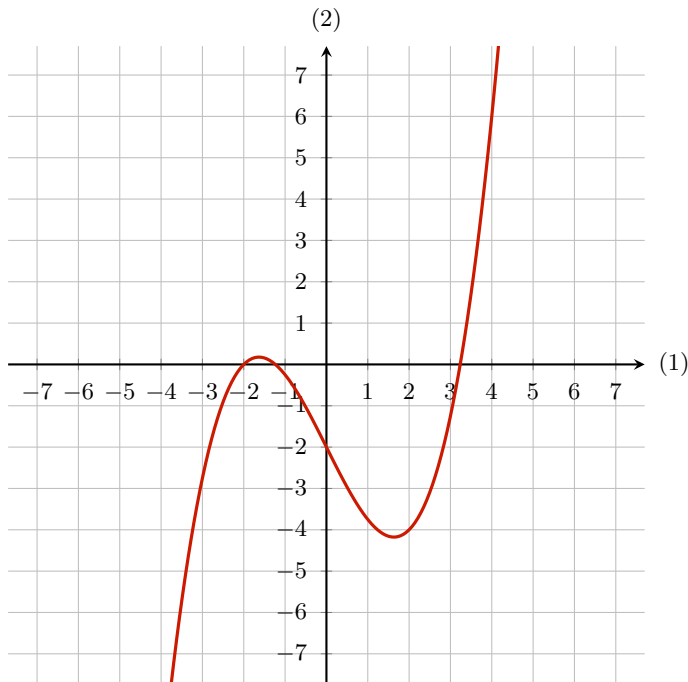
$$f'(1) = 3$$



Differentialregning

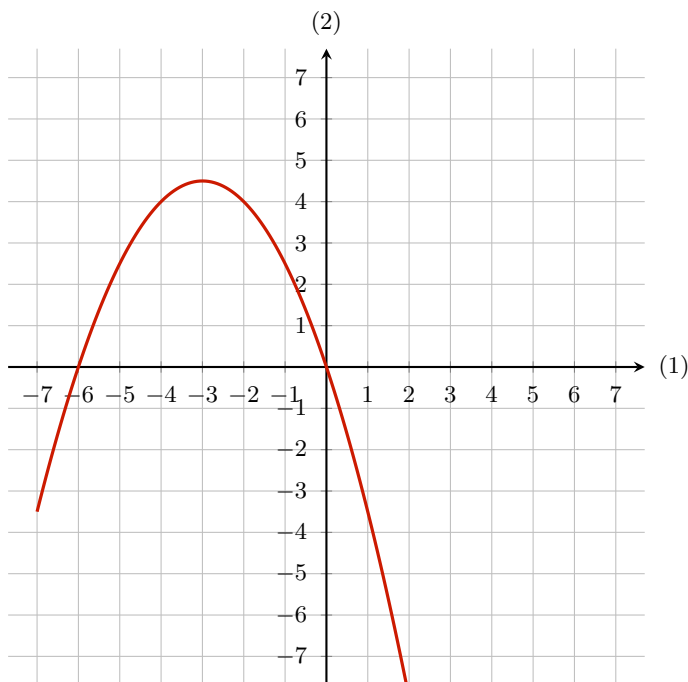
Bestem væksthastighed

543 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

544 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-5)$.



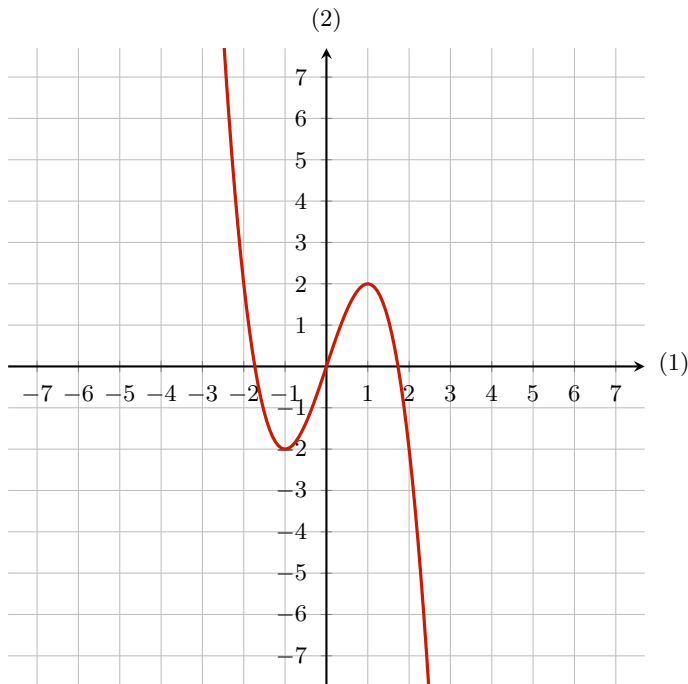
$$f'(-5) = 2$$



Differentialregning

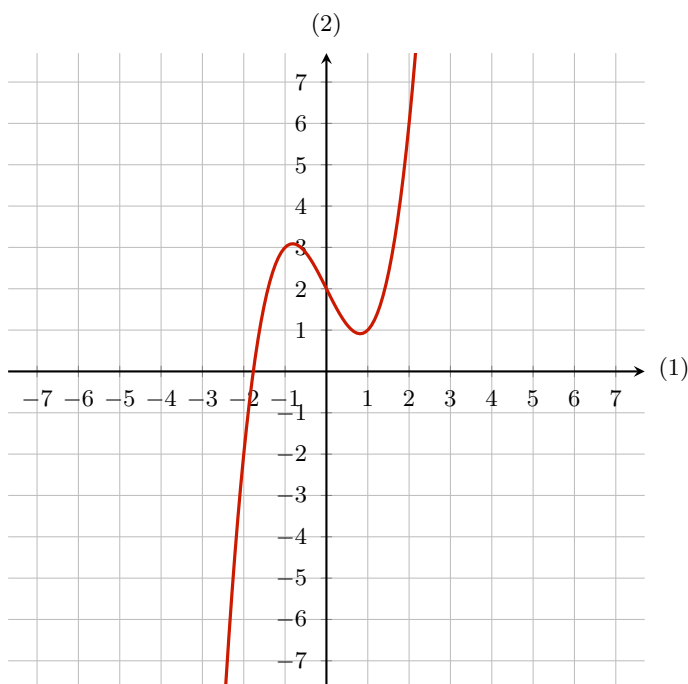
Bestem væksthastighed

545 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 0$$

546 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

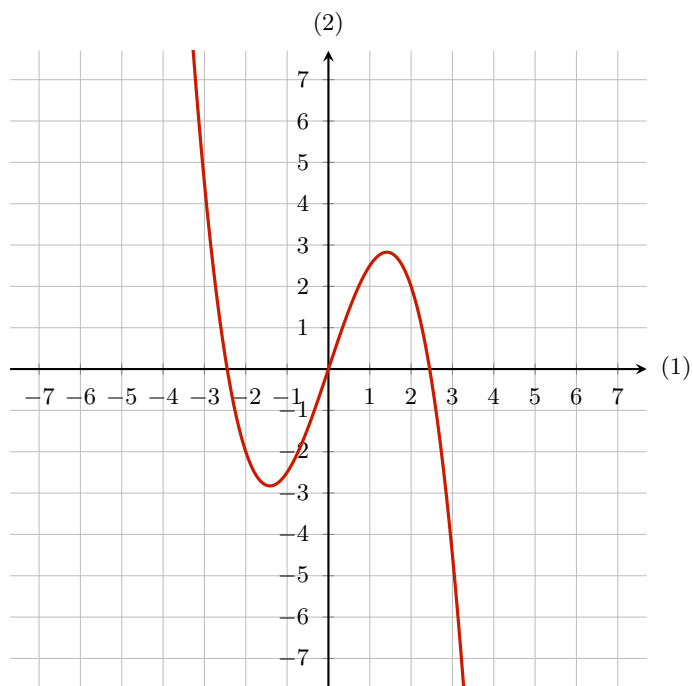


Differentialregning

Bestem væksthastighed

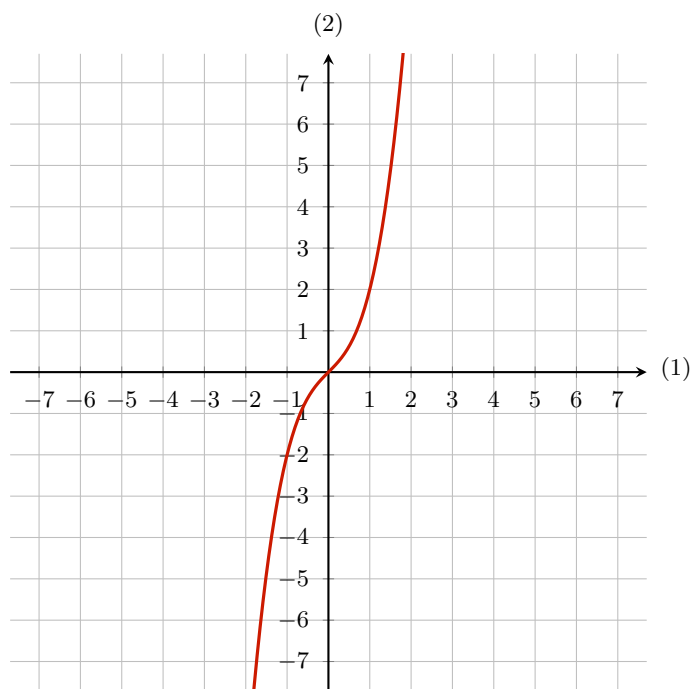


547 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 1,5$$

548 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



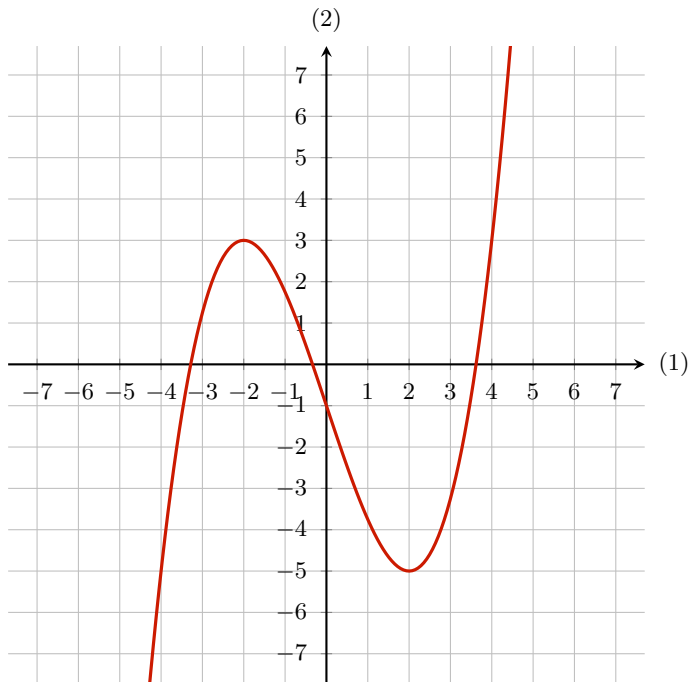
$$f'(0) = 1$$



Differentialregning

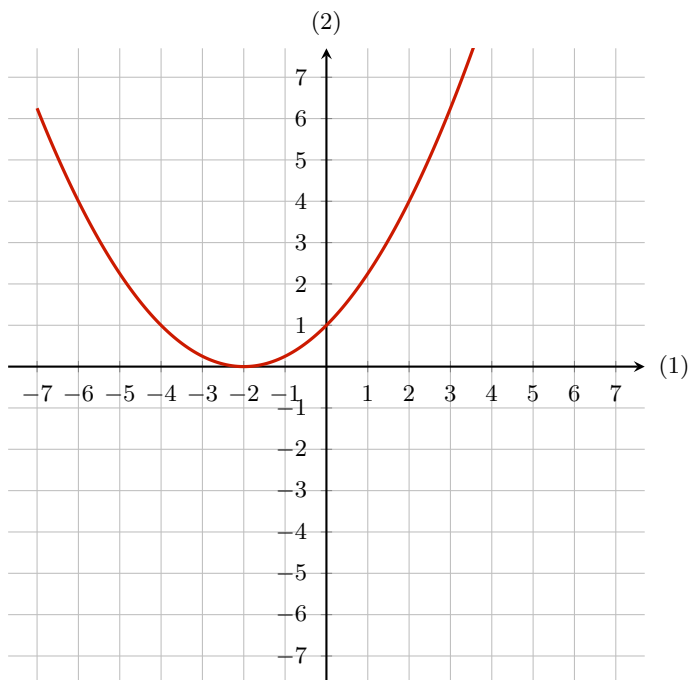
Bestem væksthastighed

549 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.

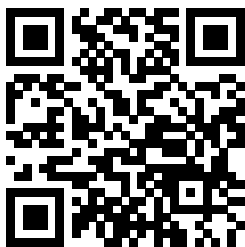


$$f'(-2) = 0$$

550 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



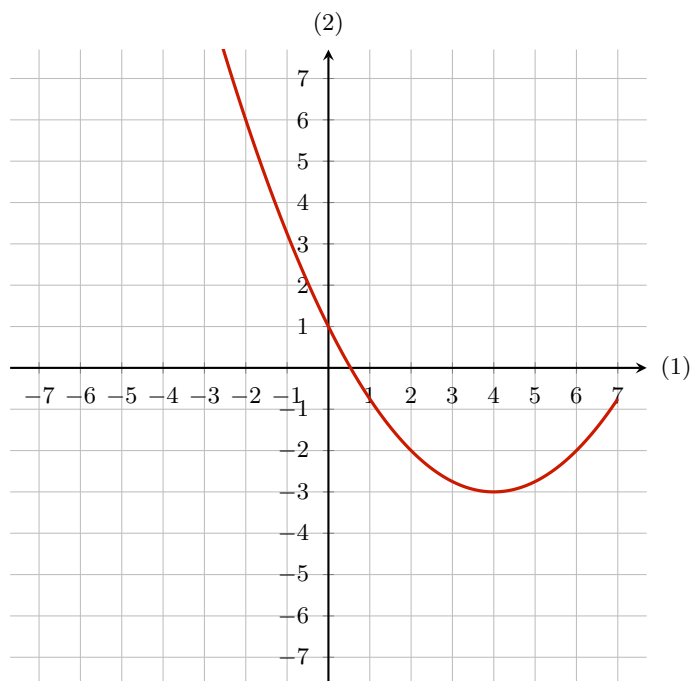
$$f'(0) = 1$$



Differentialregning

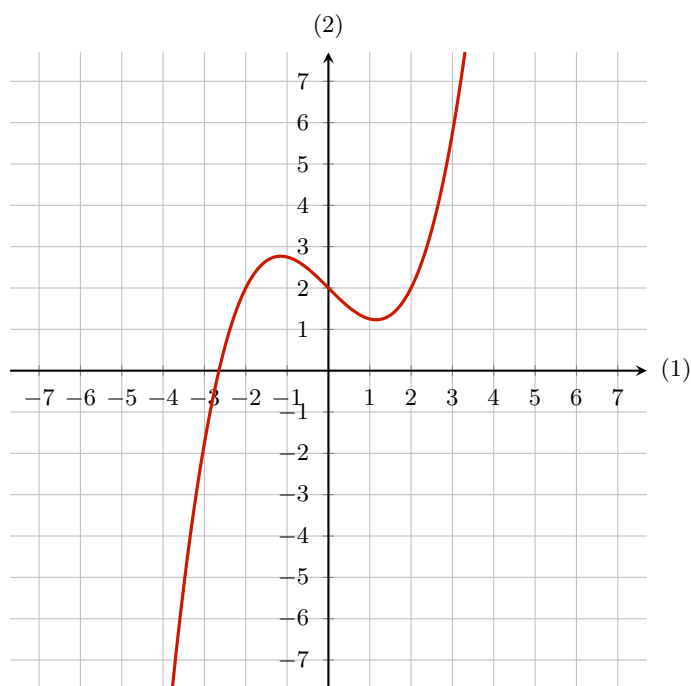
Bestem væksthastighed

551 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = 0$$

552 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 2$$

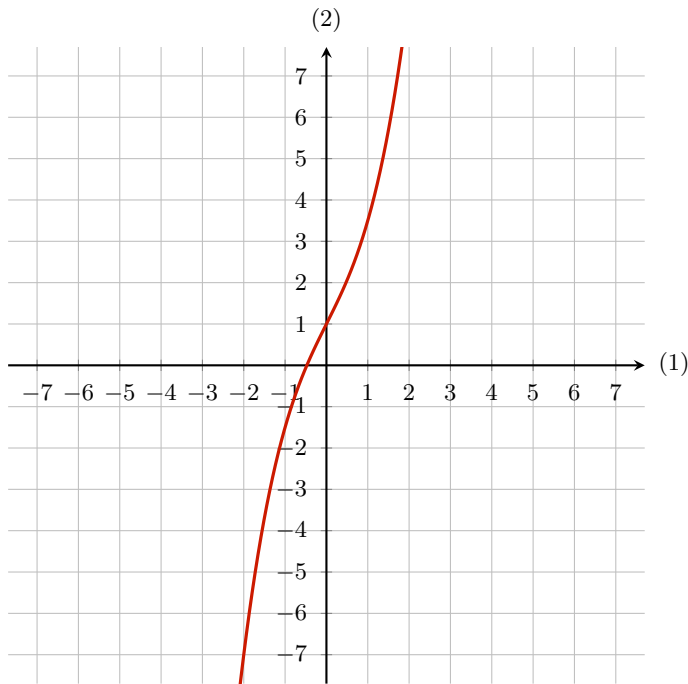


Differentialregning

Bestem væksthastighed

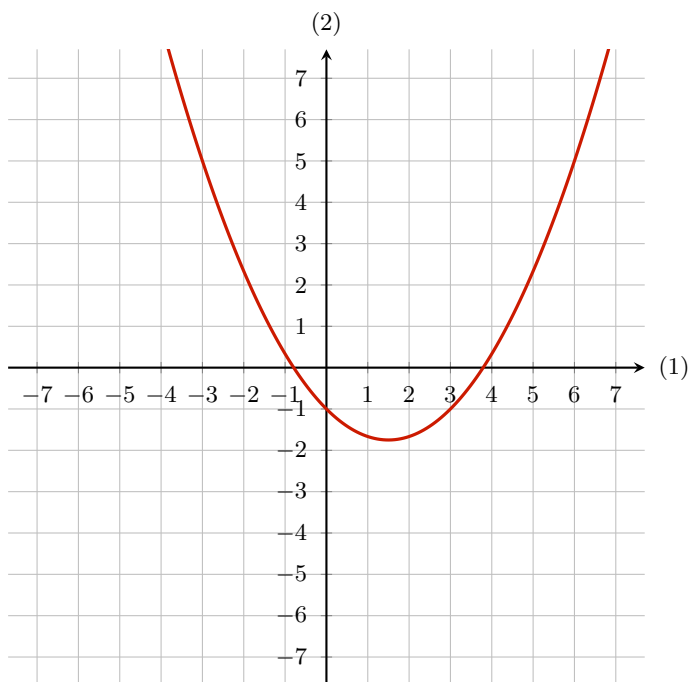


553 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

554 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



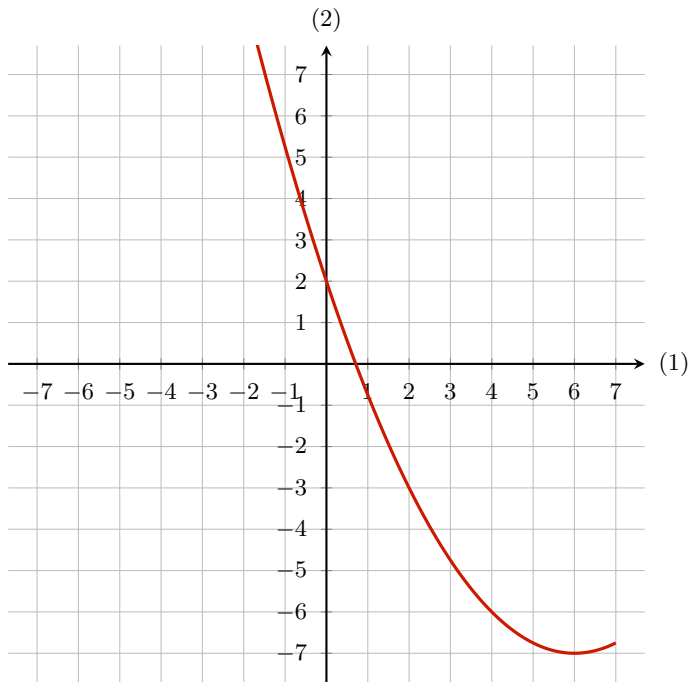
$$f'(0) = -1$$



Differentialregning

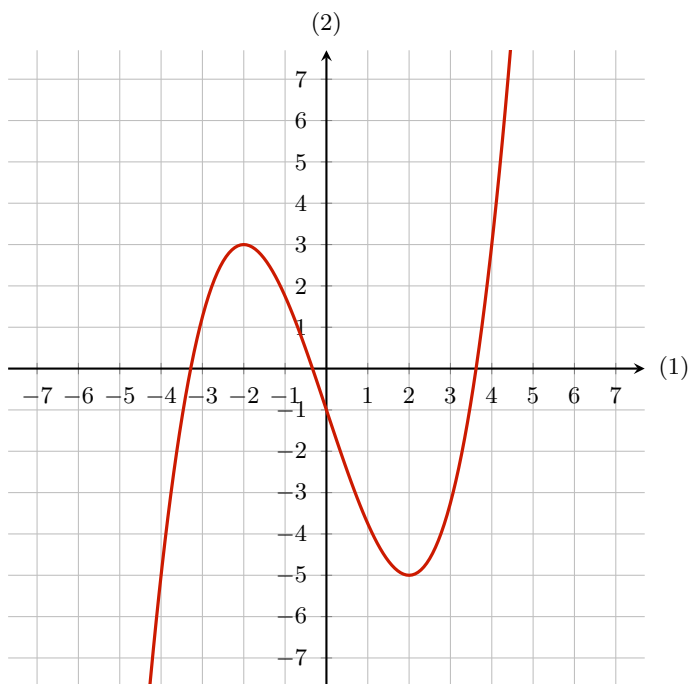
Bestem væksthastighed

555 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

556 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

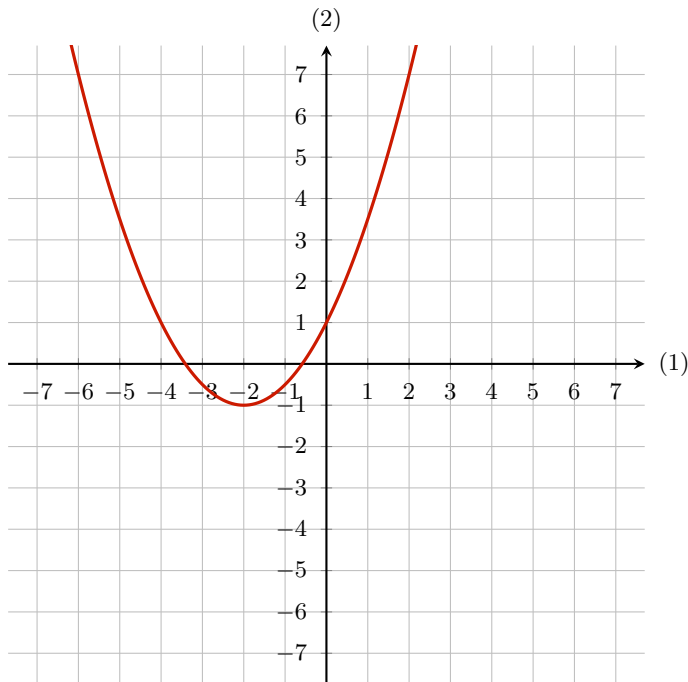


Differentialregning

Bestem væksthastighed

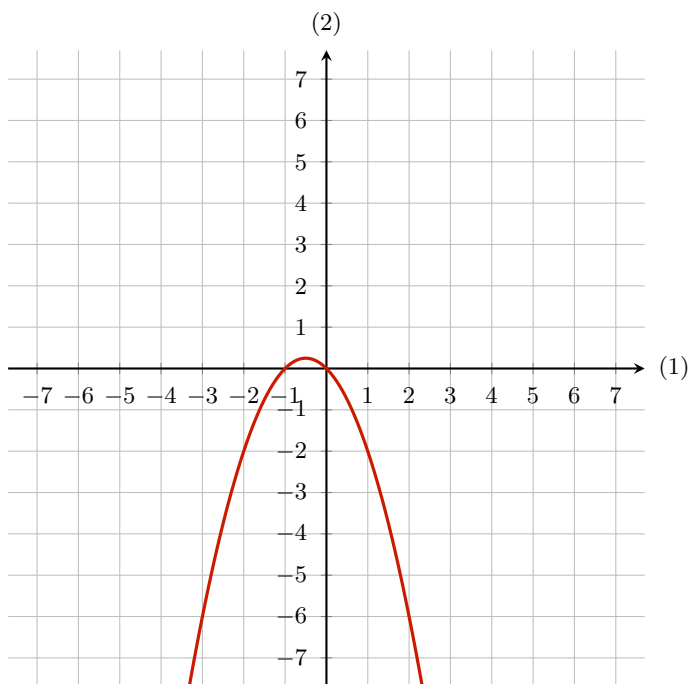


557 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = -1$$

558 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



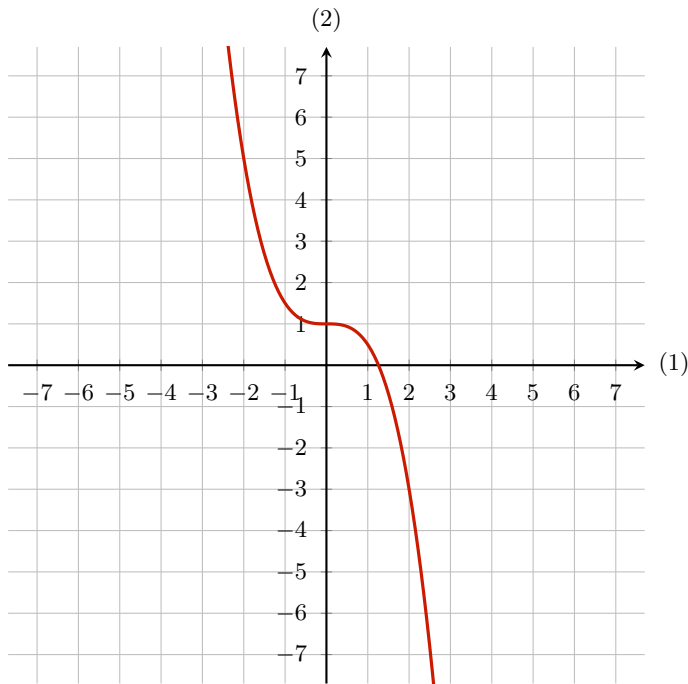
$$f'(-2) = 3$$



Differentialregning

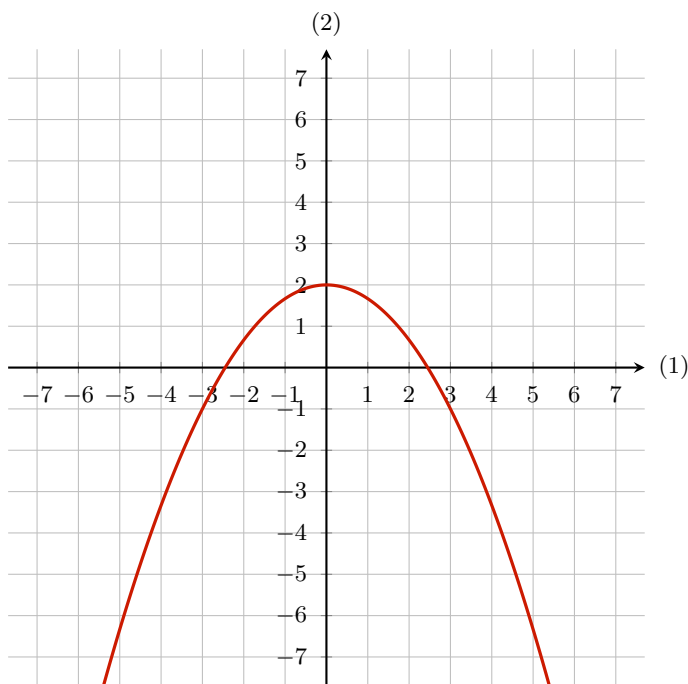
Bestem væksthastighed

559 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

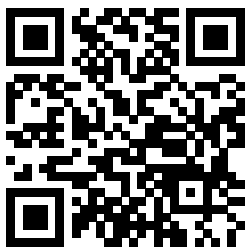


$$f'(0) = 0$$

560 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



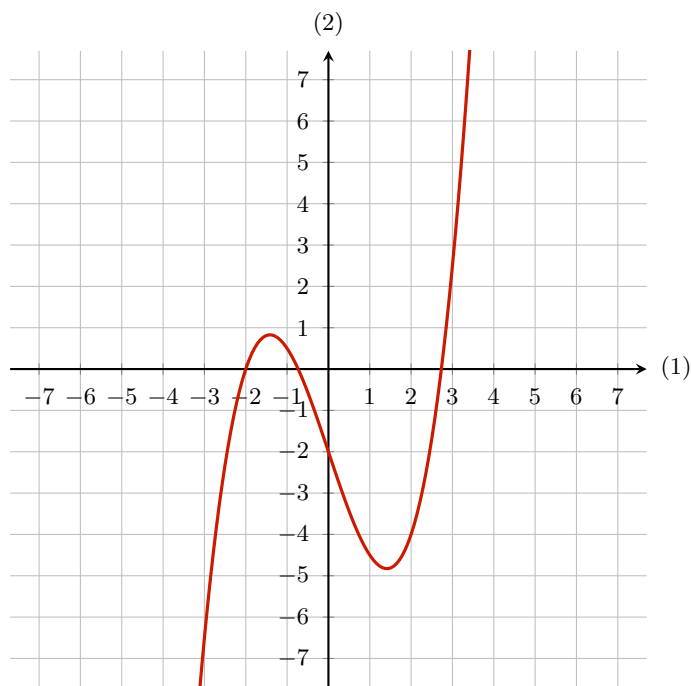
$$f'(3) = -2$$



Differentialregning

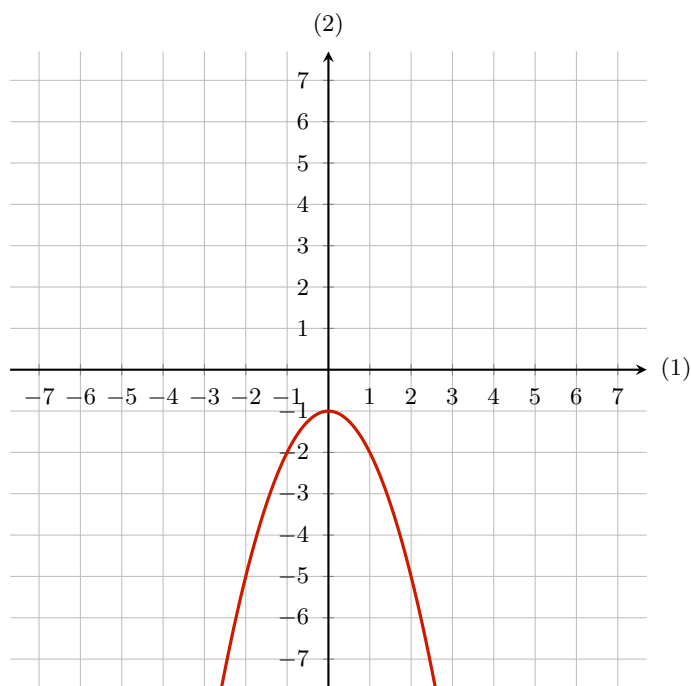
Bestem væksthastighed

561 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -1,5$$

562 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



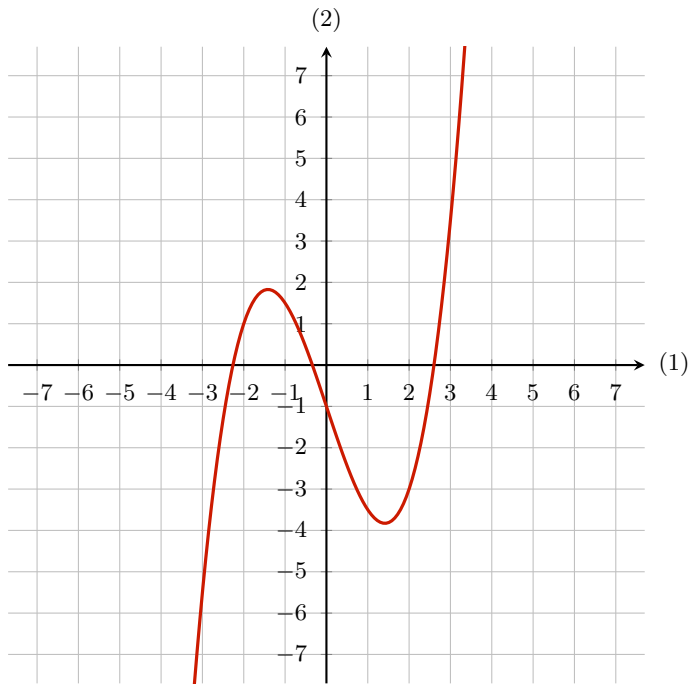
$$f'(1) = -2$$



Differentialregning

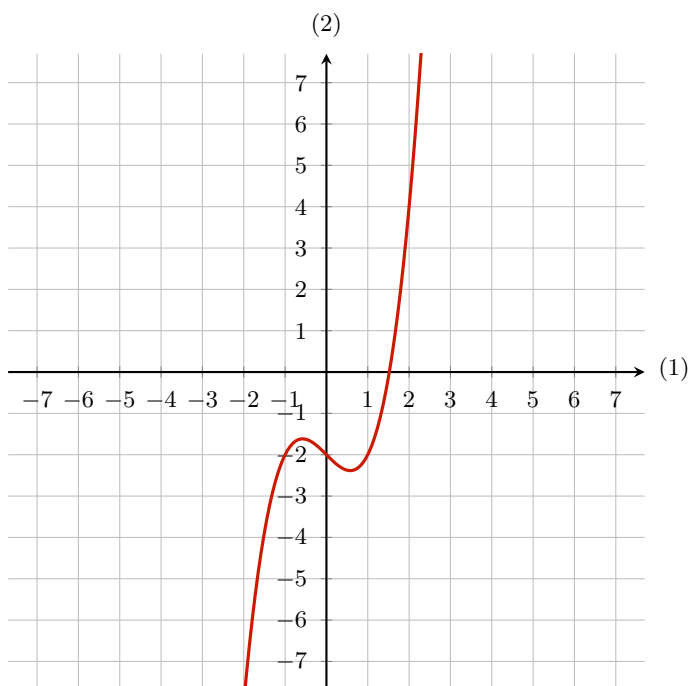
Bestem væksthastighed

563 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -1,5$$

564 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

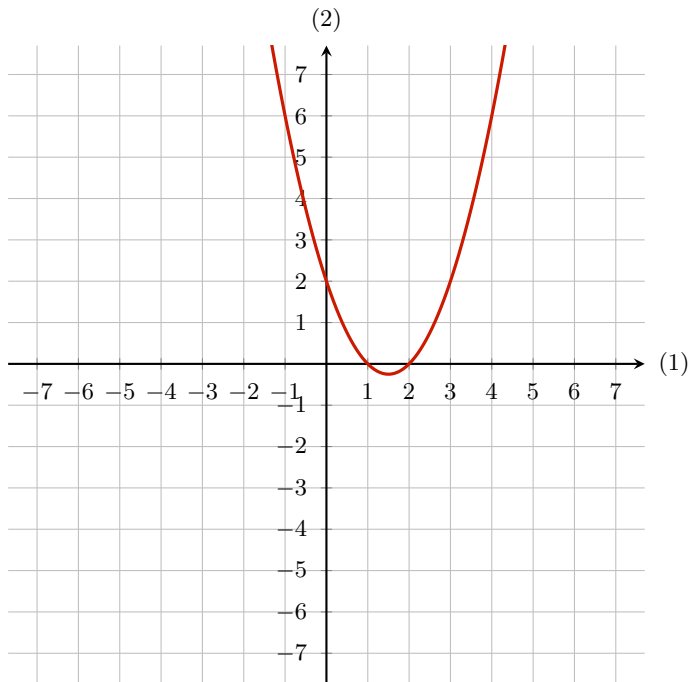


Differentialregning

Bestem væksthastighed

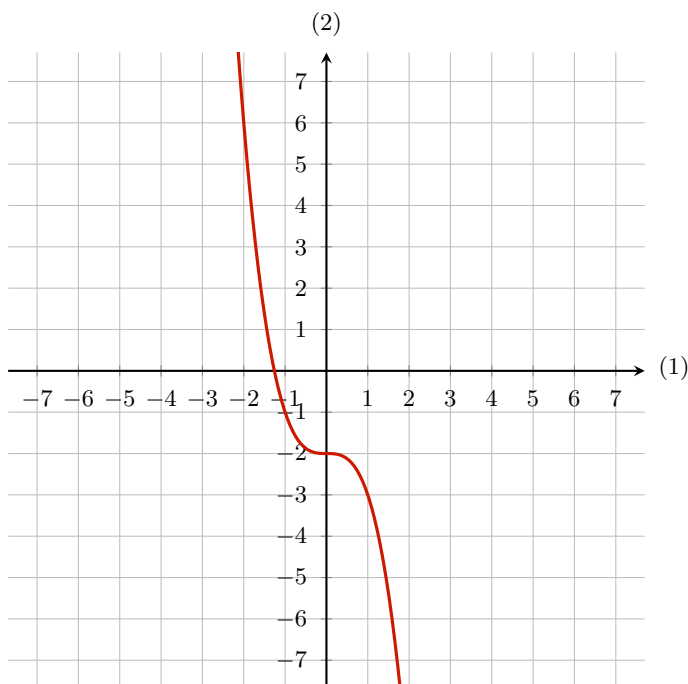


565 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

566 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



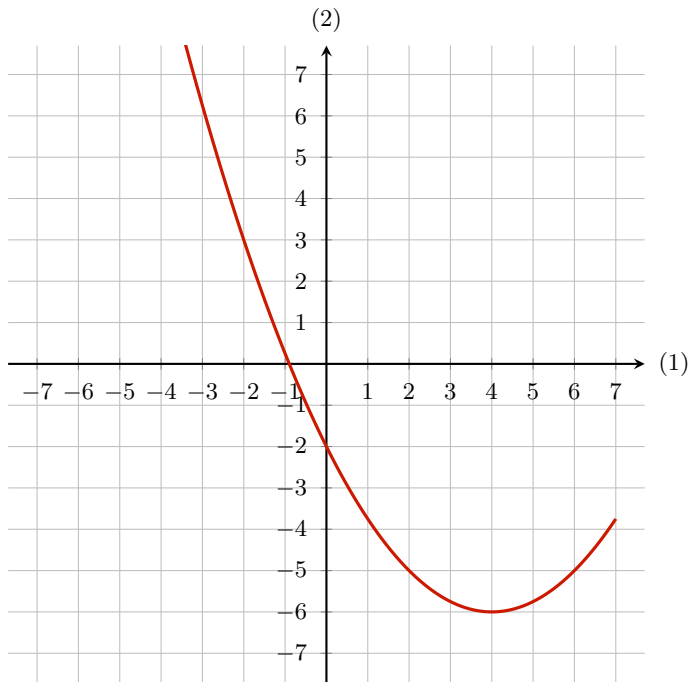
$$f'(-1) = -3$$



Differentialregning

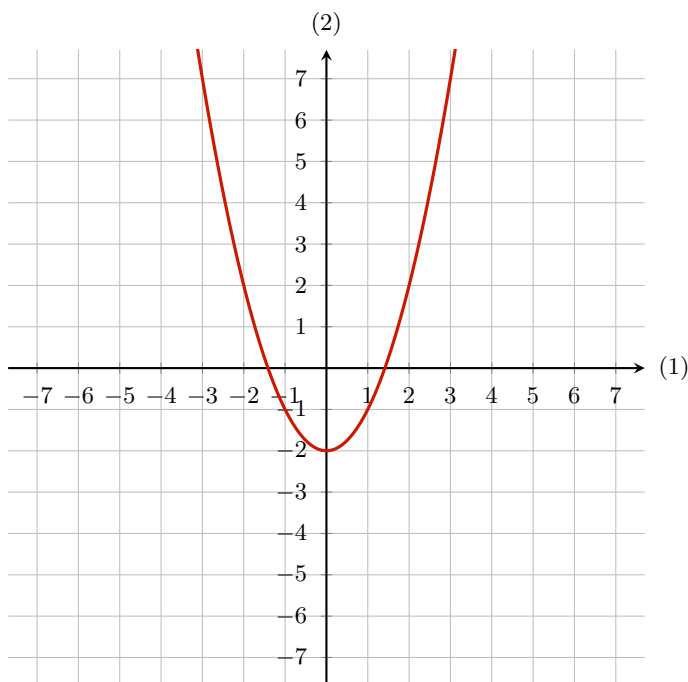
Bestem væksthastighed

567 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

568 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



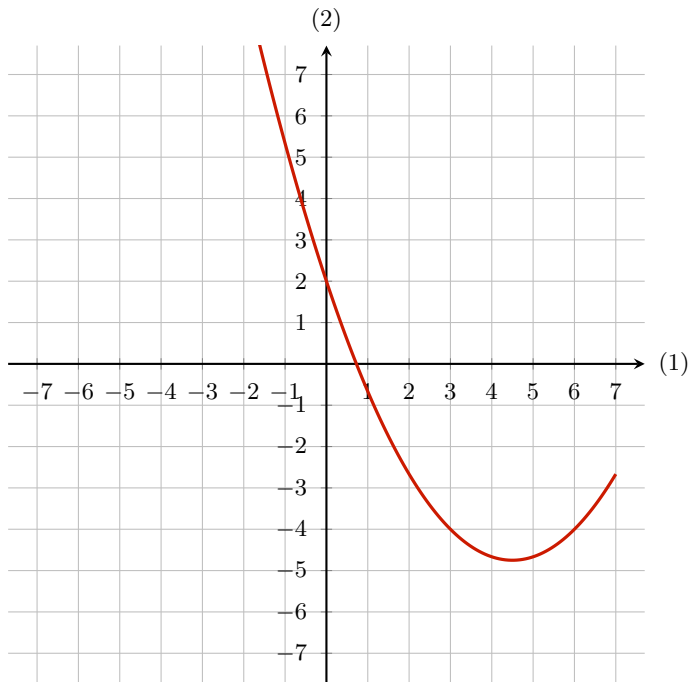
$$f'(-2) = -4$$



Differentialregning

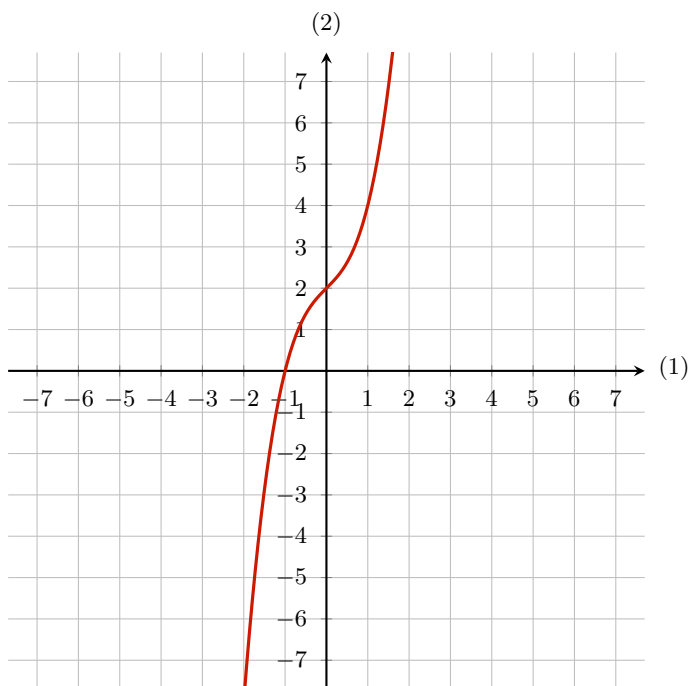
Bestem væksthastighed

569 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = -1$$

570 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



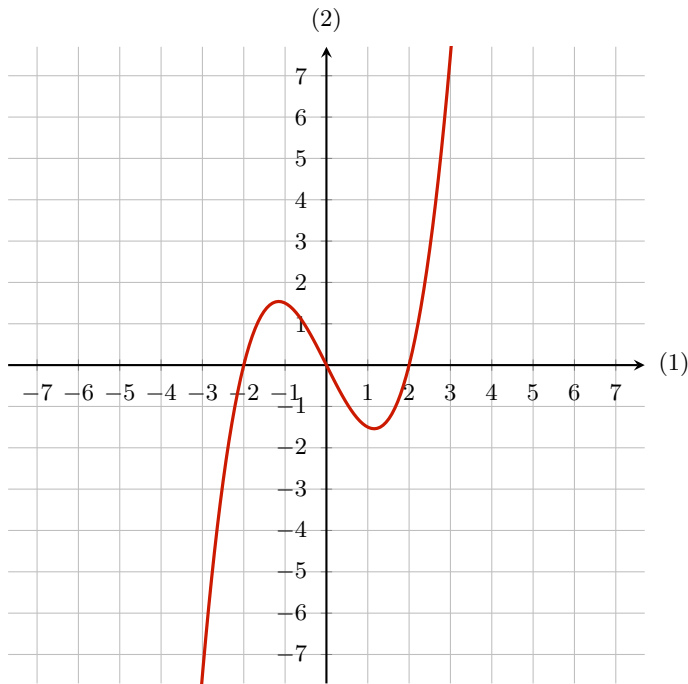
$$f'(1) = 4$$



Differentialregning

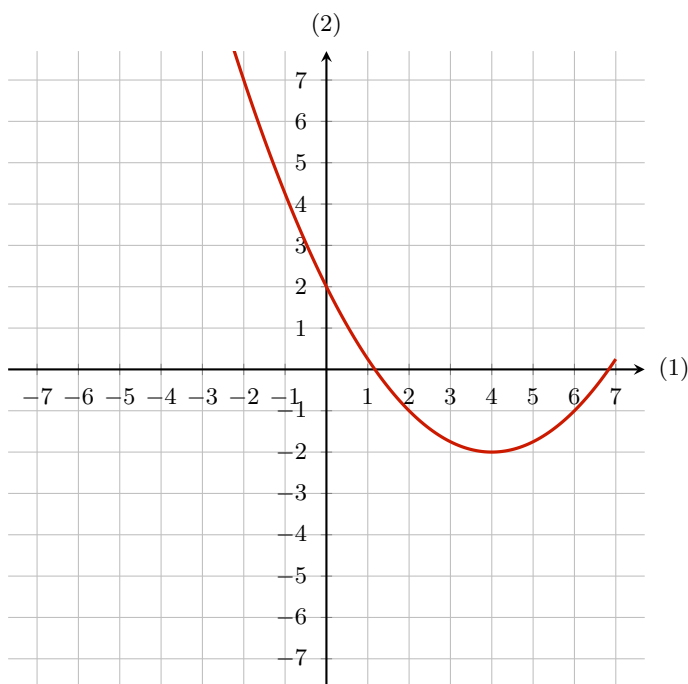
Bestem væksthastighed

571 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -0,5$$

572 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

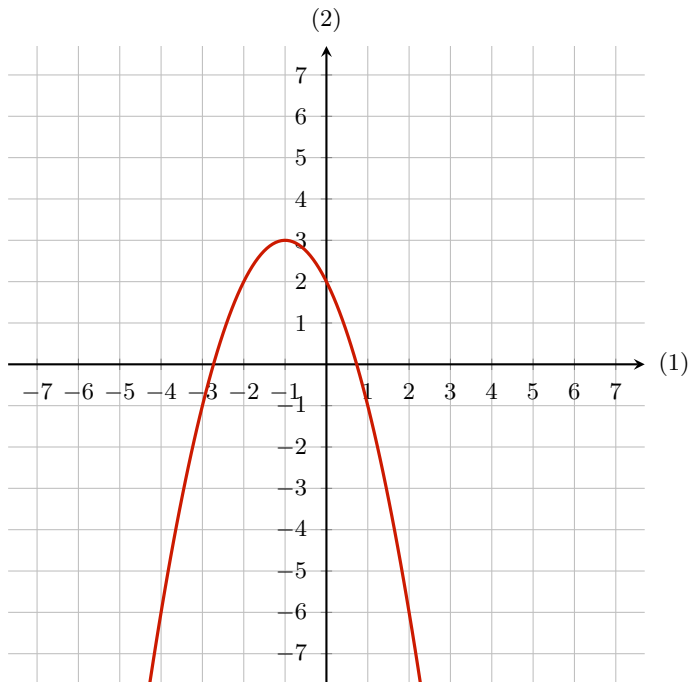


Differentialregning

Bestem væksthastighed

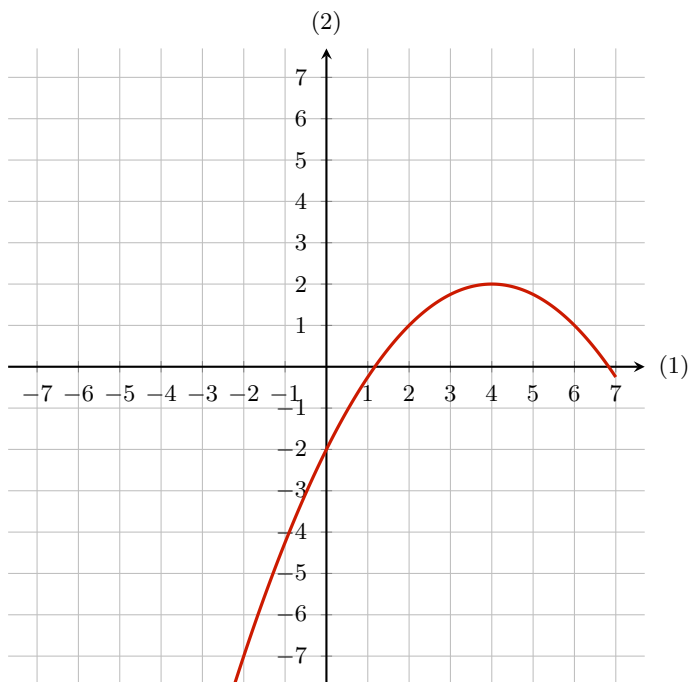


573 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

574 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



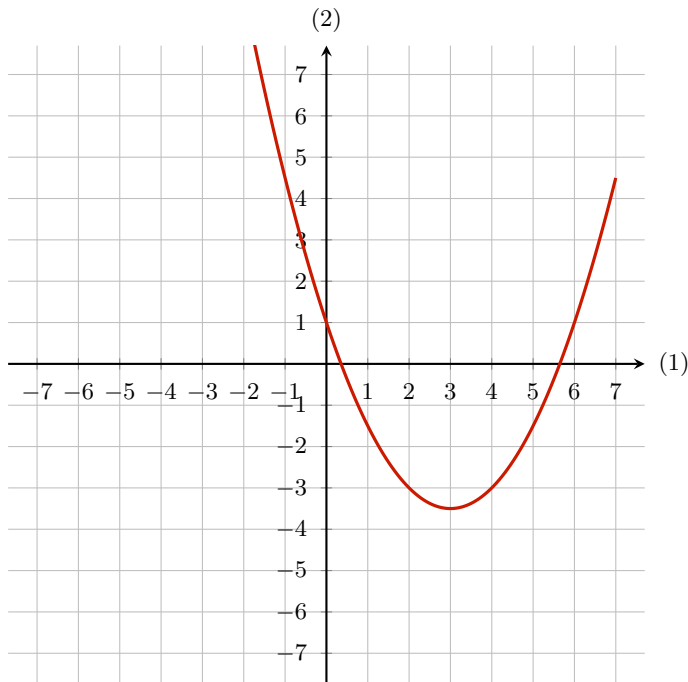
$$f'(0) = 2$$



Differentialregning

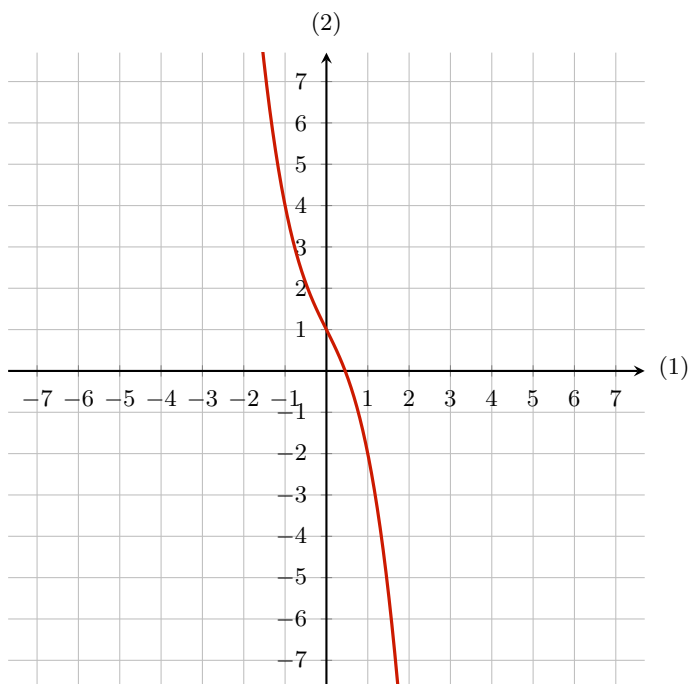
Bestem væksthastighed

575 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(5)$.



$$f'(5) = 2$$

576 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



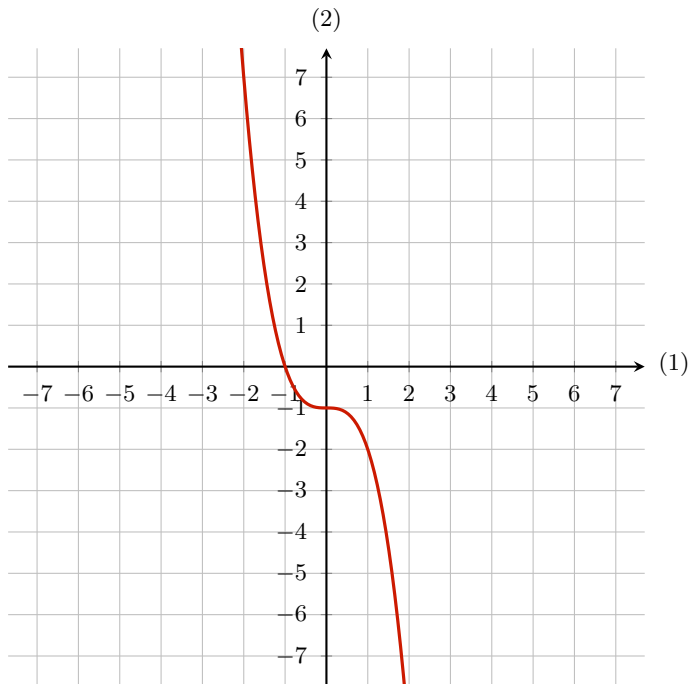
$$f'(0) = -2$$



Differentialregning

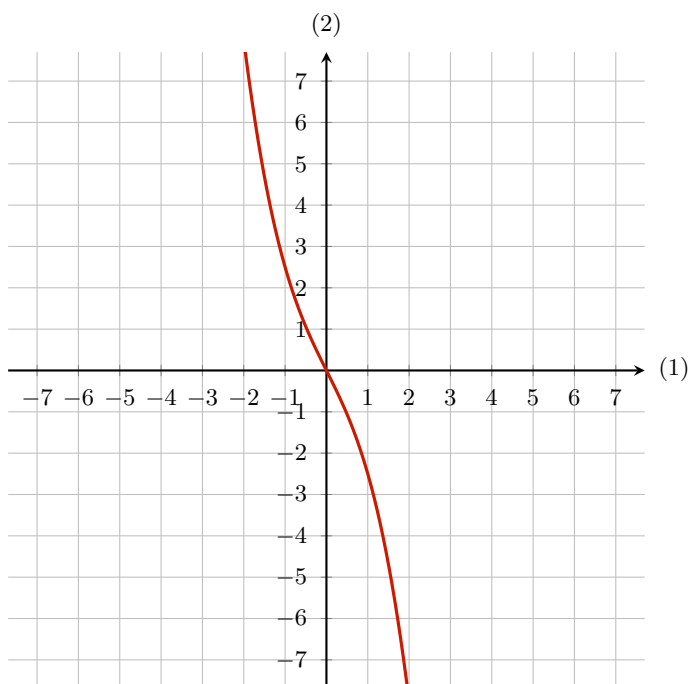
Bestem væksthastighed

577 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -3$$

578 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -3,5$$

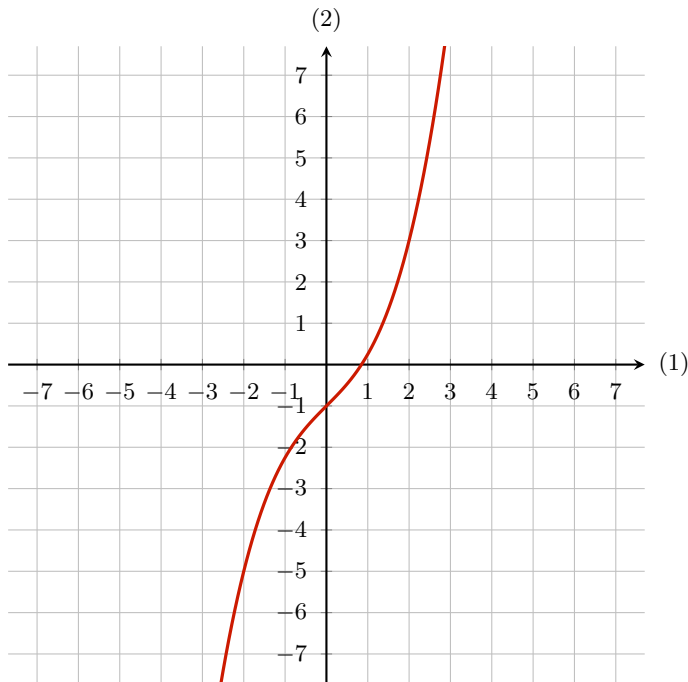


Differentialregning

Bestem væksthastighed

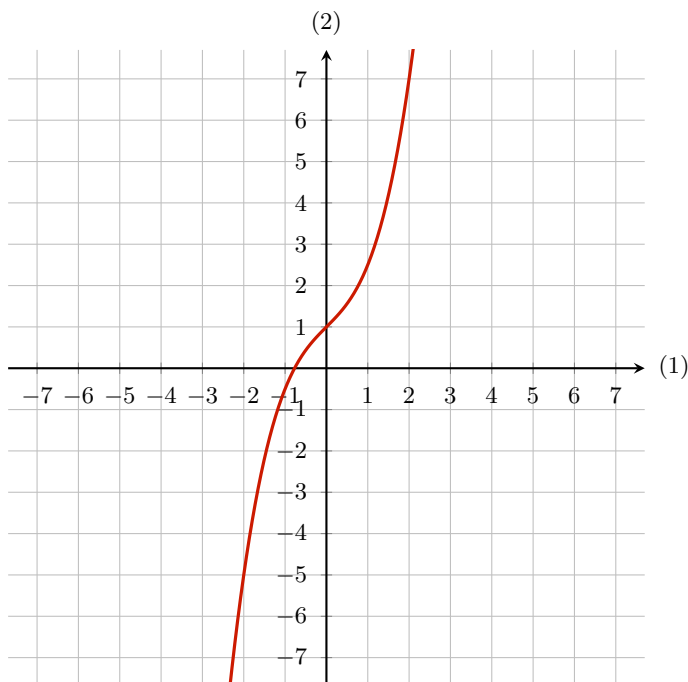


579 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

580 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 2,5$$

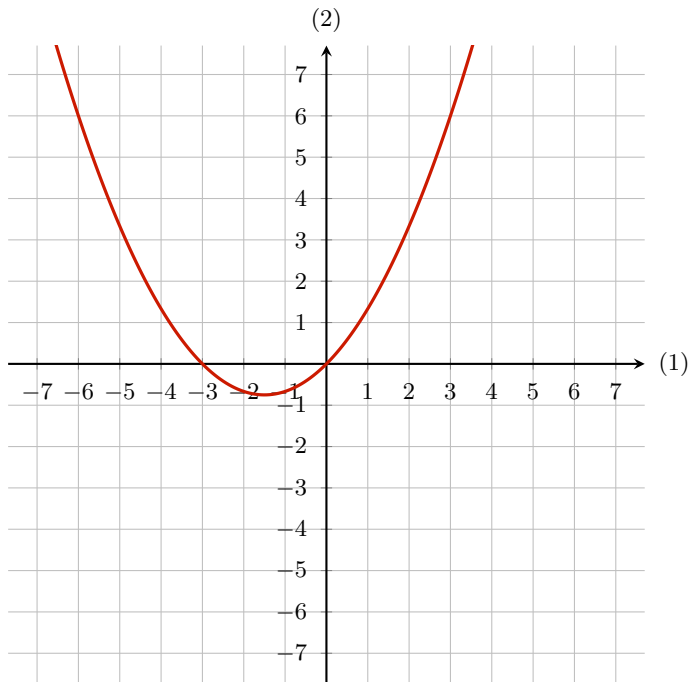


Differentialregning

Bestem væksthastighed

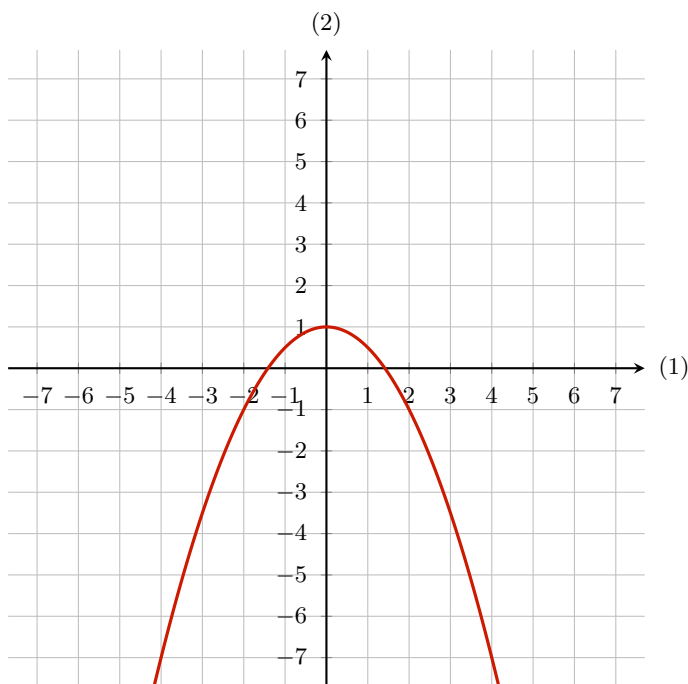


581 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.

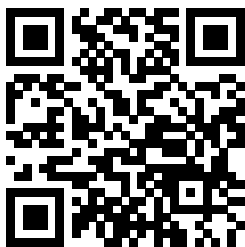


$$f'(-3) = -1$$

582 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



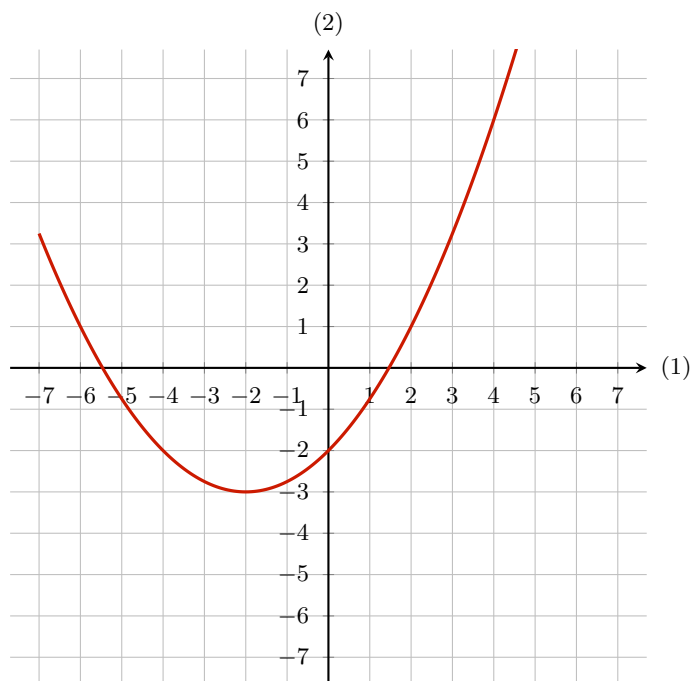
$$f'(2) = -2$$



Differentialregning

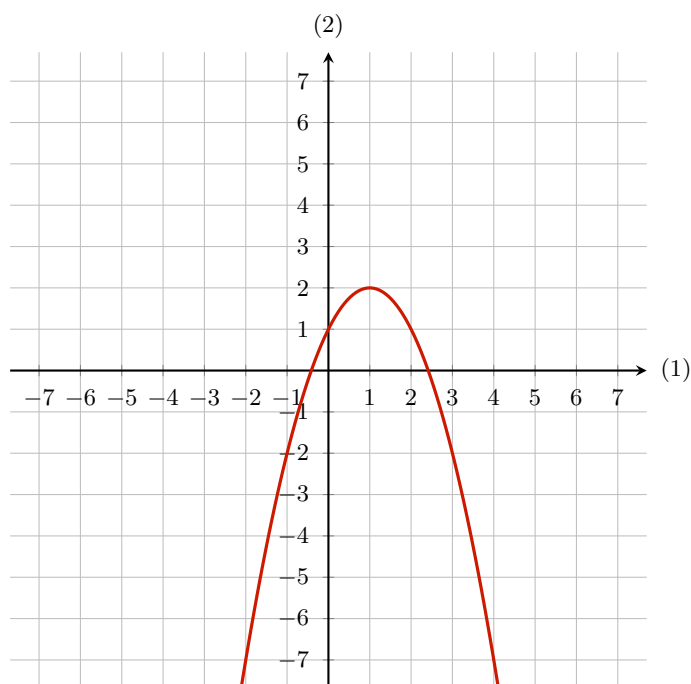
Bestem væksthastighed

583 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.

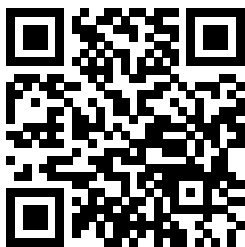


$$f'(-4) = -1$$

584 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



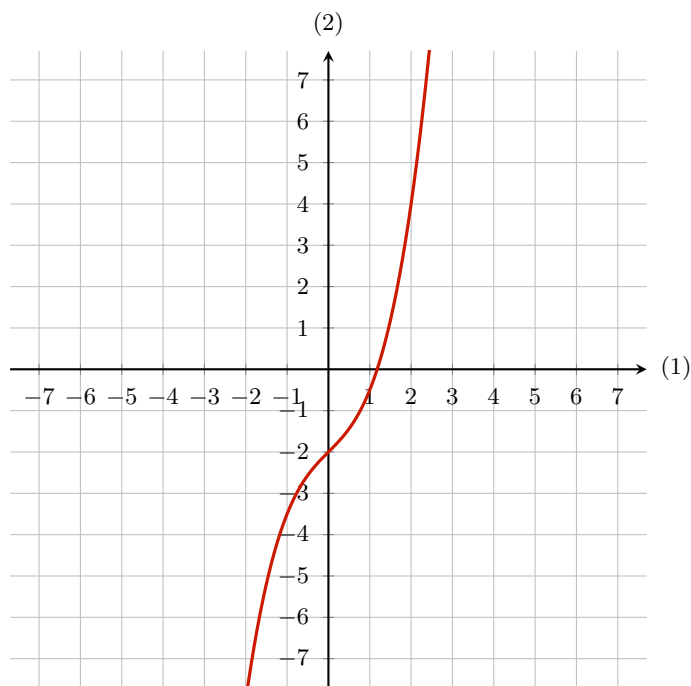
$$f'(3) = -4$$



Differentialregning

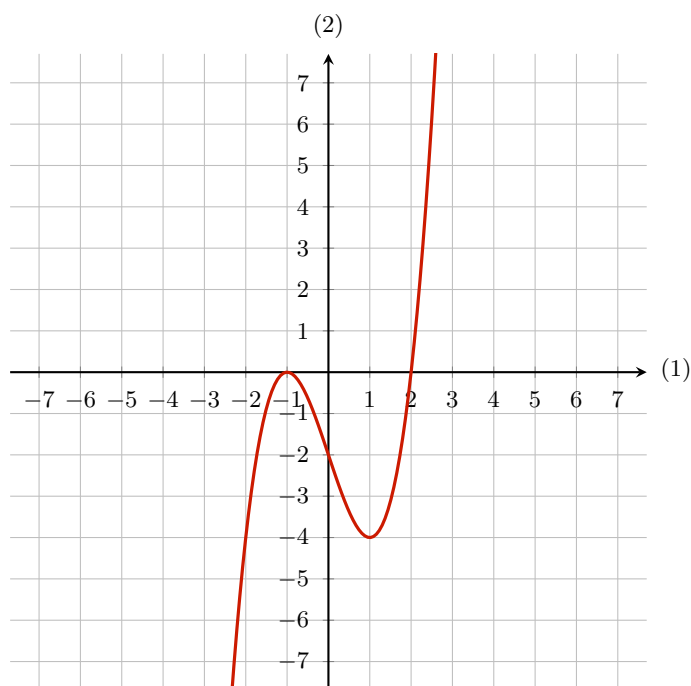
Bestem væksthastighed

585 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 2,5$$

586 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



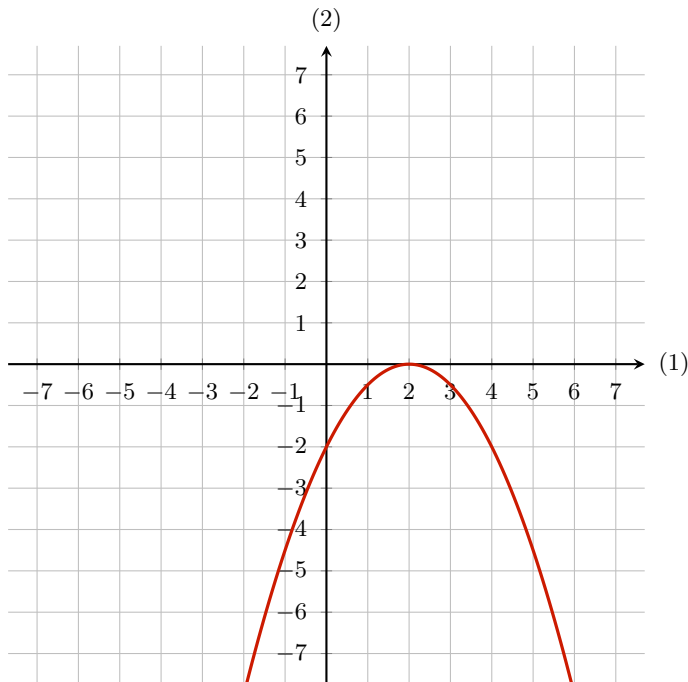
$$f'(-1) = 0$$



Differentialregning

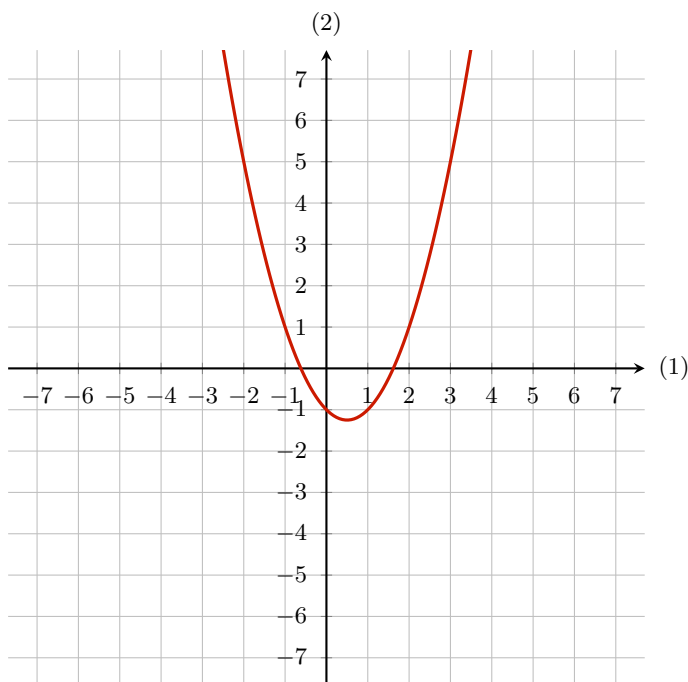
Bestem væksthastighed

587 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 0$$

588 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 3$$

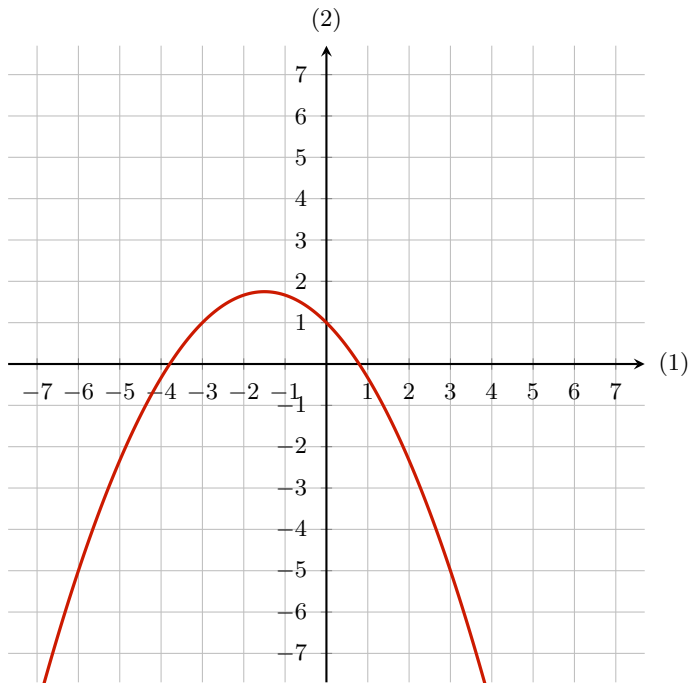


Differentialregning

Bestem væksthastighed

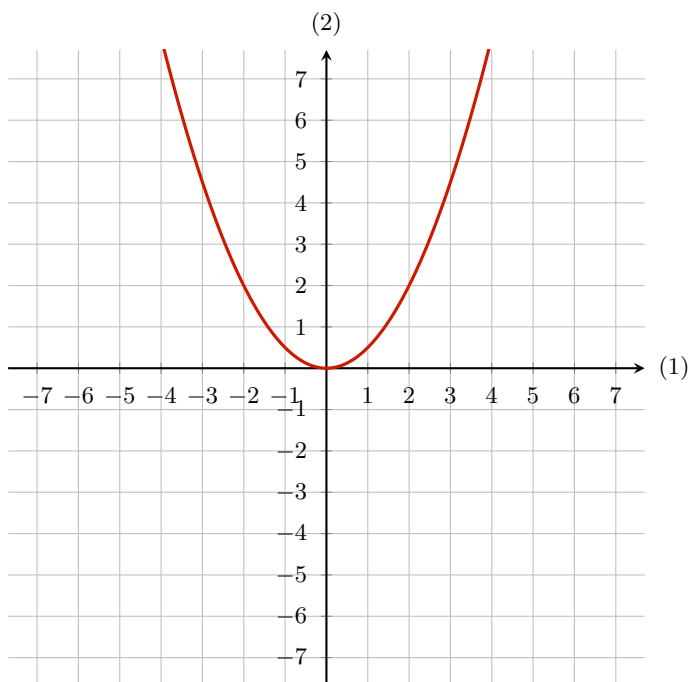


589 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

590 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



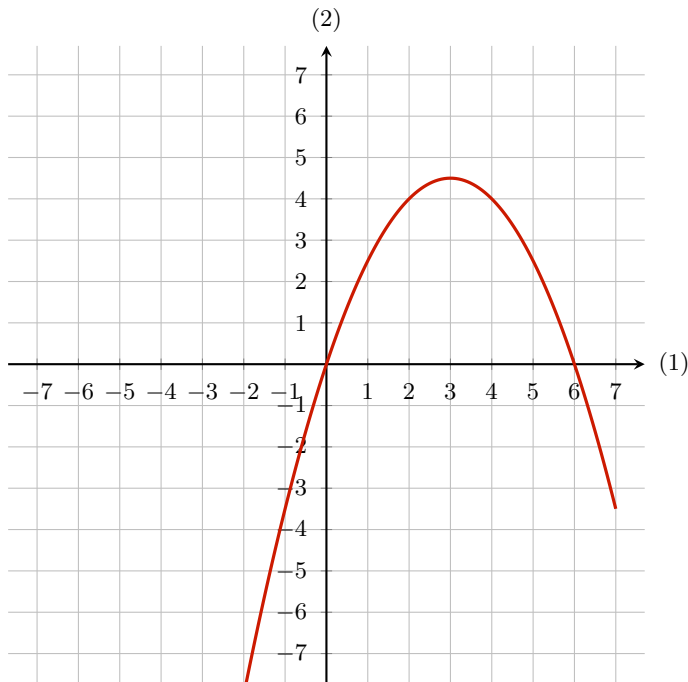
$$f'(2) = 2$$



Differentialregning

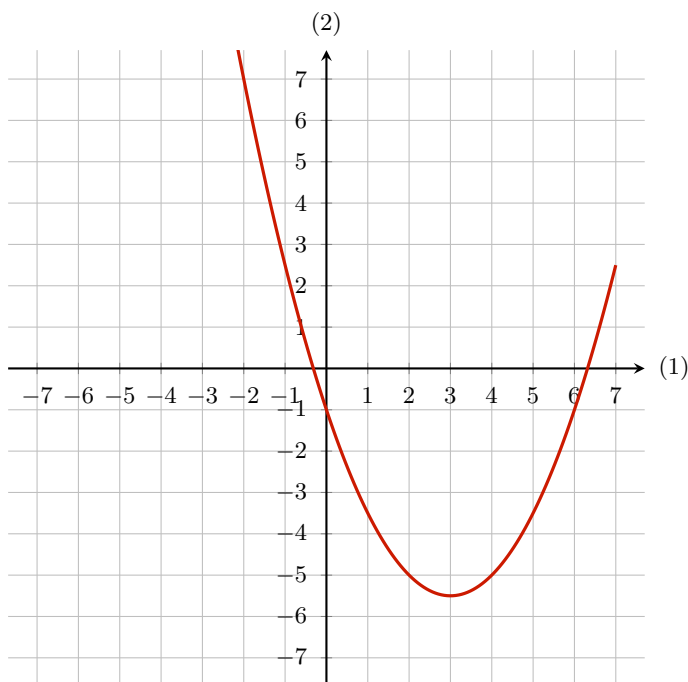
Bestem væksthastighed

591 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

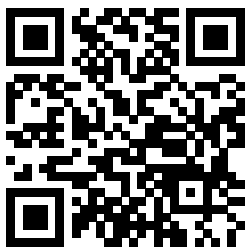


$$f'(0) = 3$$

592 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -4$$

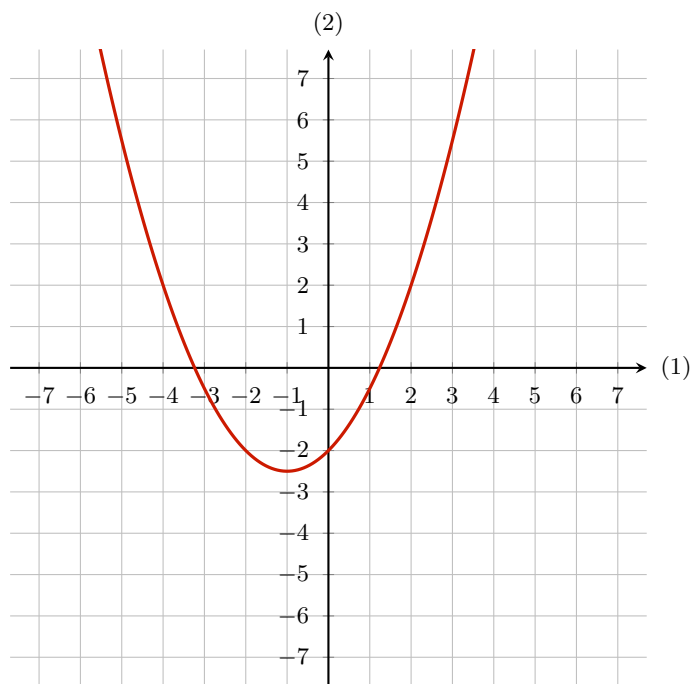


Differentialregning

Bestem væksthastighed

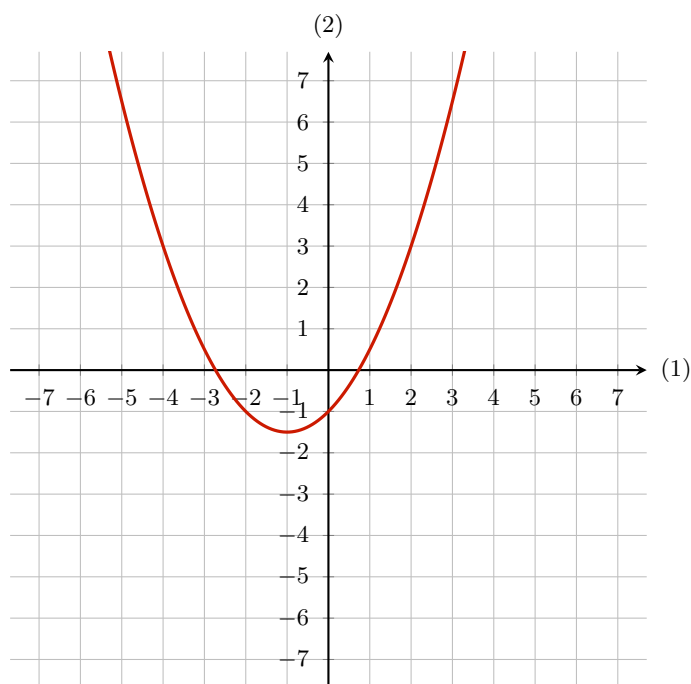


593 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = -2$$

594 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



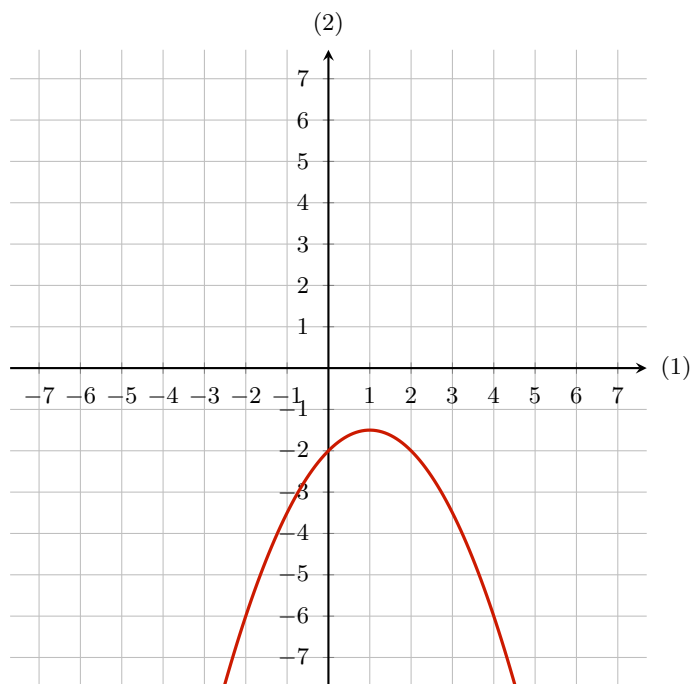
$$f'(-4) = -3$$



Differentialregning

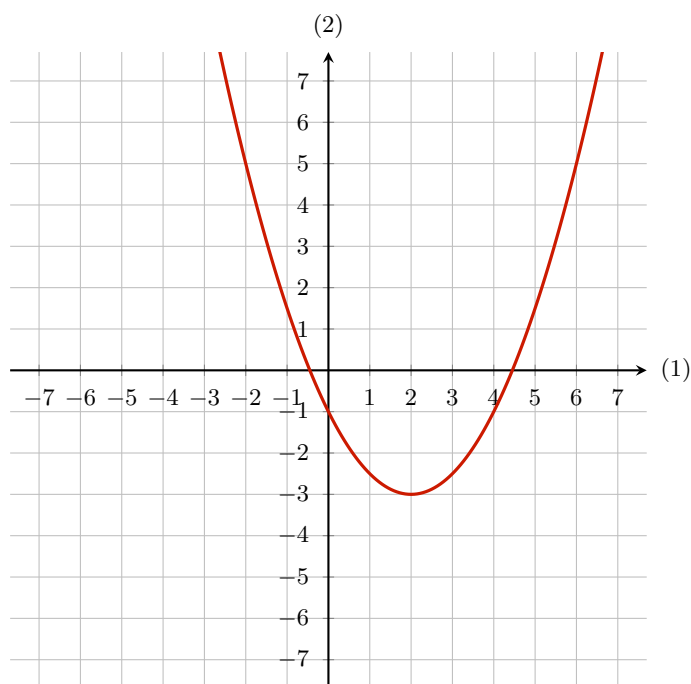
Bestem væksthastighed

595 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = -2$$

596 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



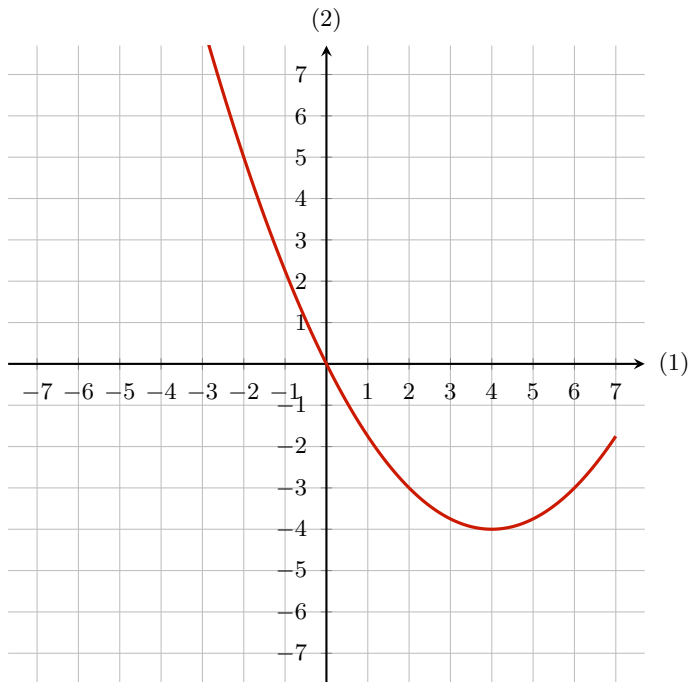
$$f'(-1) = -3$$



Differentialregning

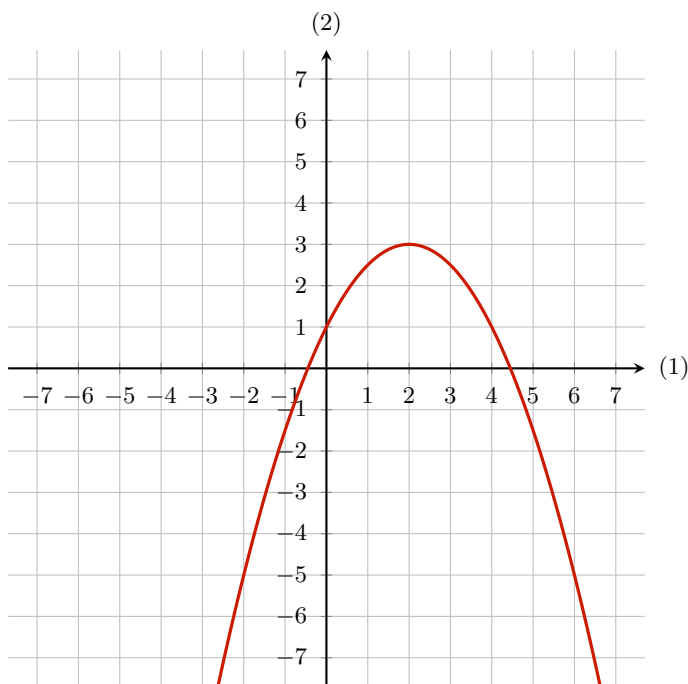
Bestem væksthastighed

597 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -1$$

598 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



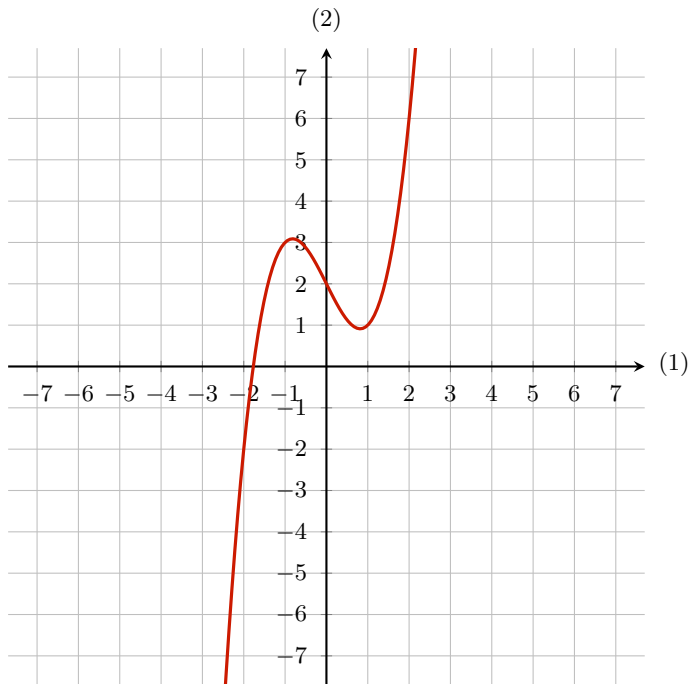
$$f'(0) = 2$$



Differentialregning

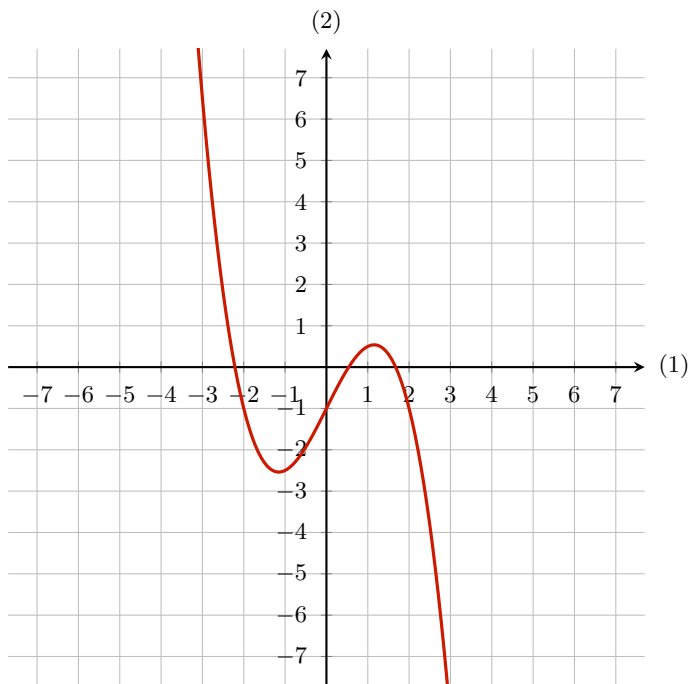
Bestem væksthastighed

599 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 1$$

600 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 0,5$$

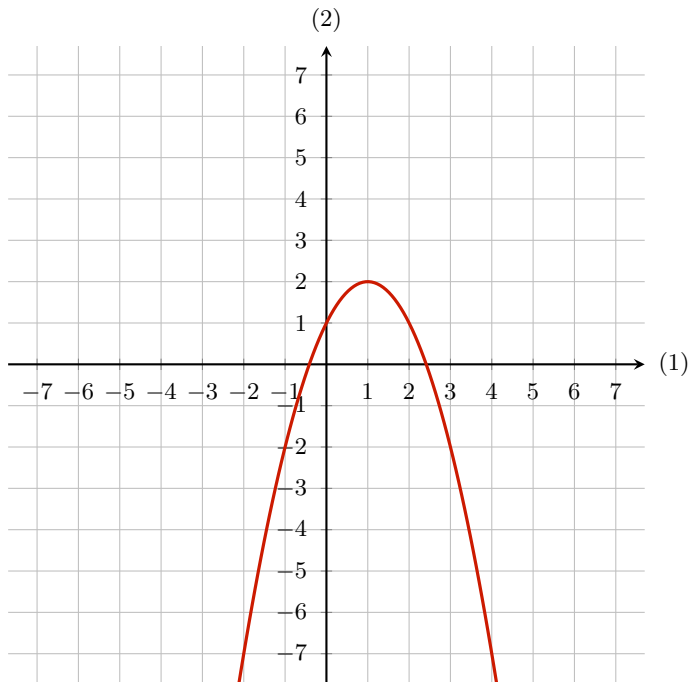


Differentialregning

Bestem væksthastighed

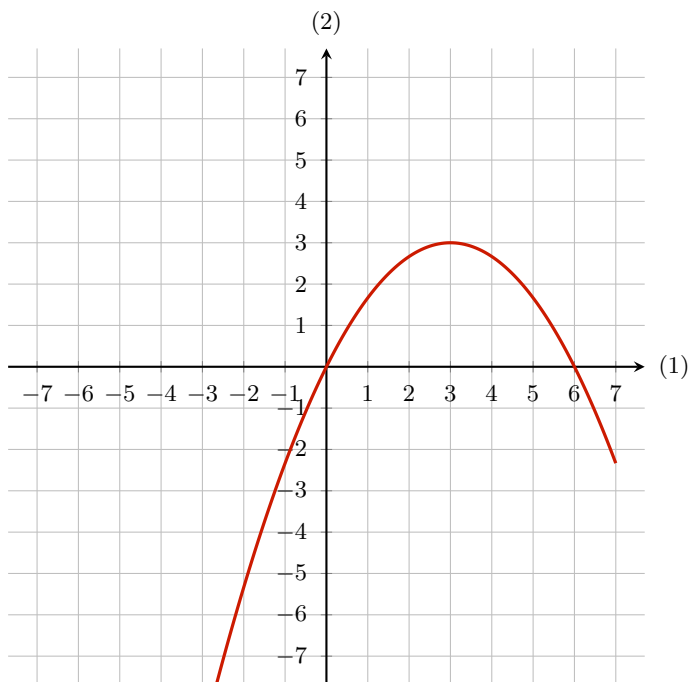


601 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

602 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = 0$$

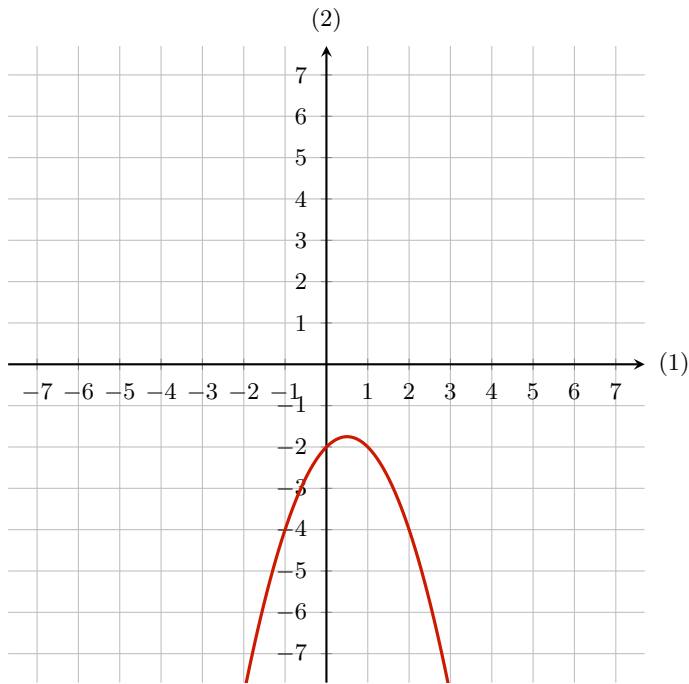


Differentialregning

Bestem væksthastighed

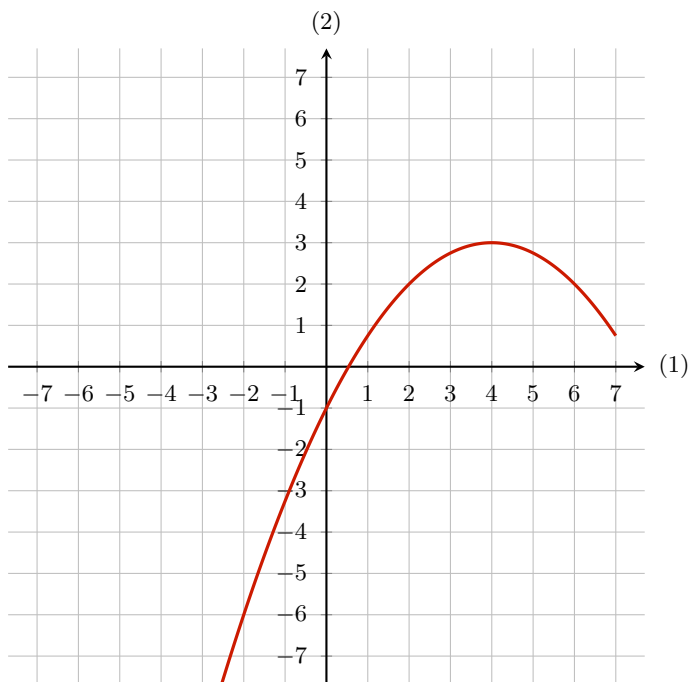


603 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -1$$

604 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

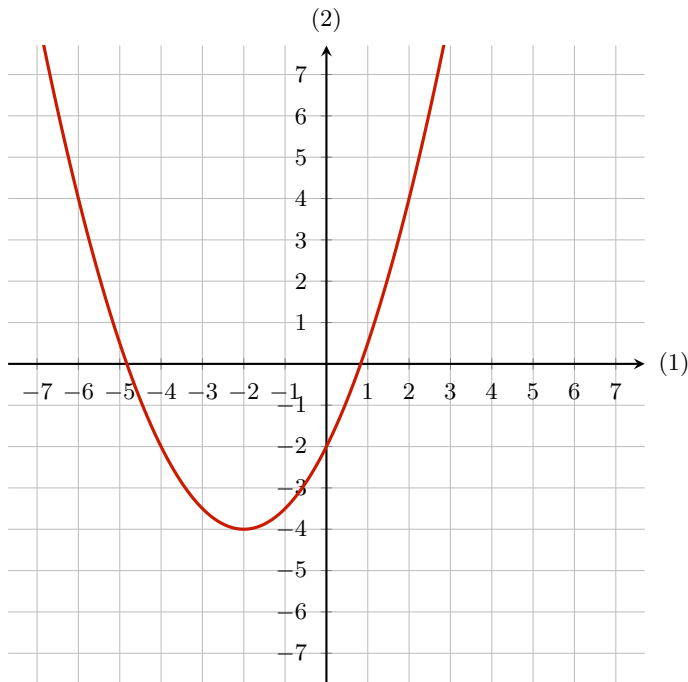


Differentialregning

Bestem væksthastighed

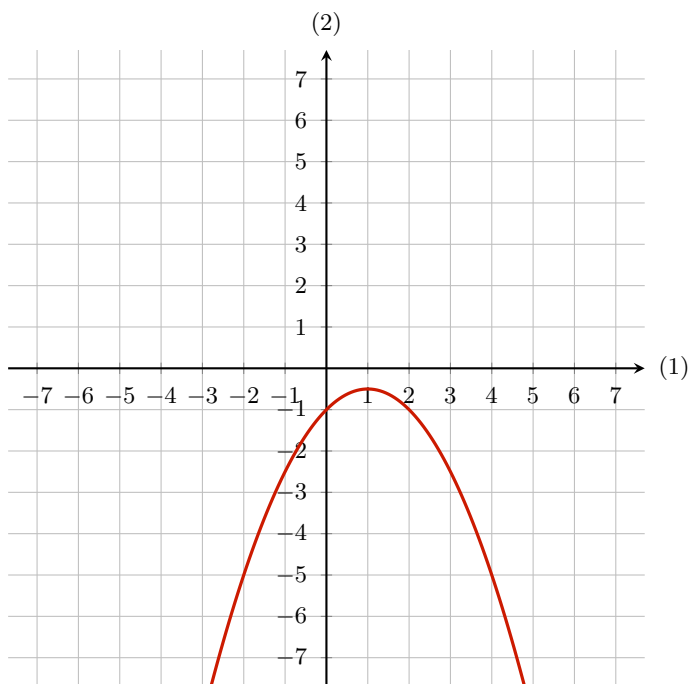


605 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = -1$$

606 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = -2$$

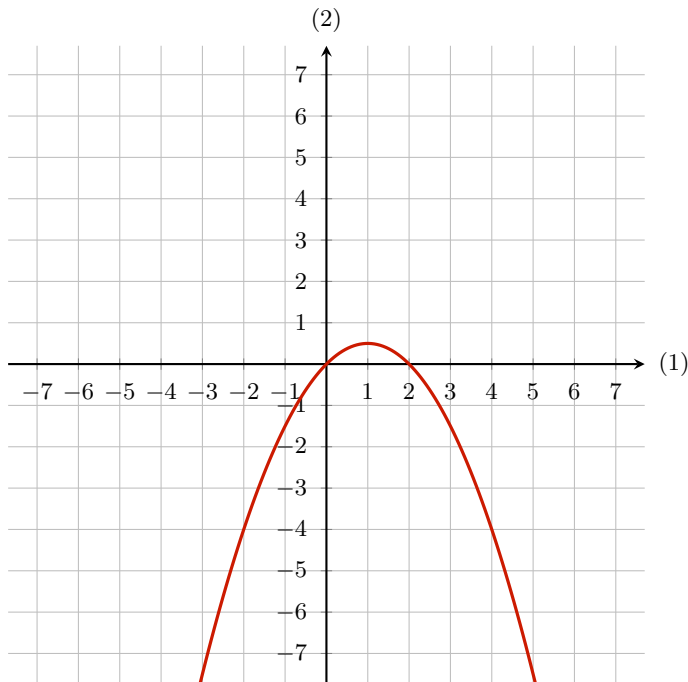


Differentialregning

Bestem væksthastighed

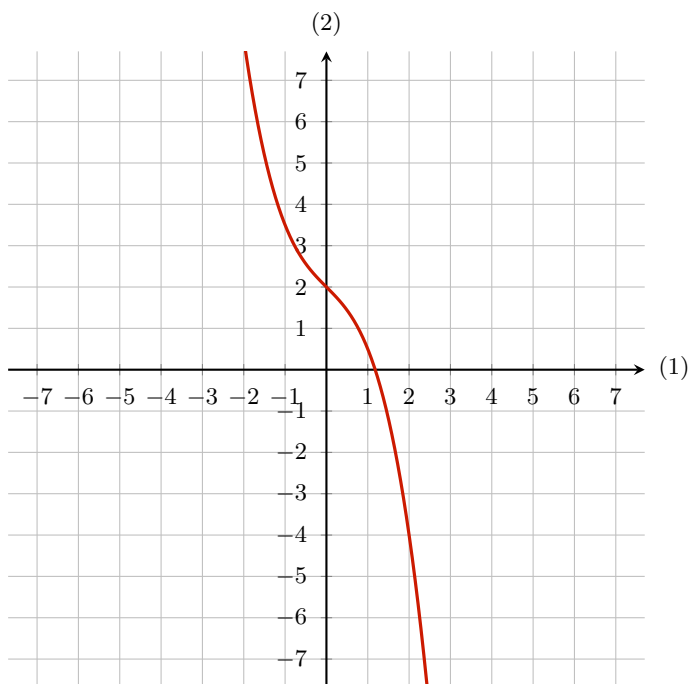


607 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

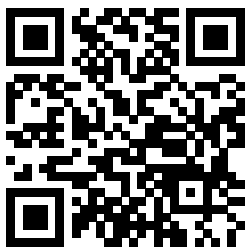


$$f'(0) = 1$$

608 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

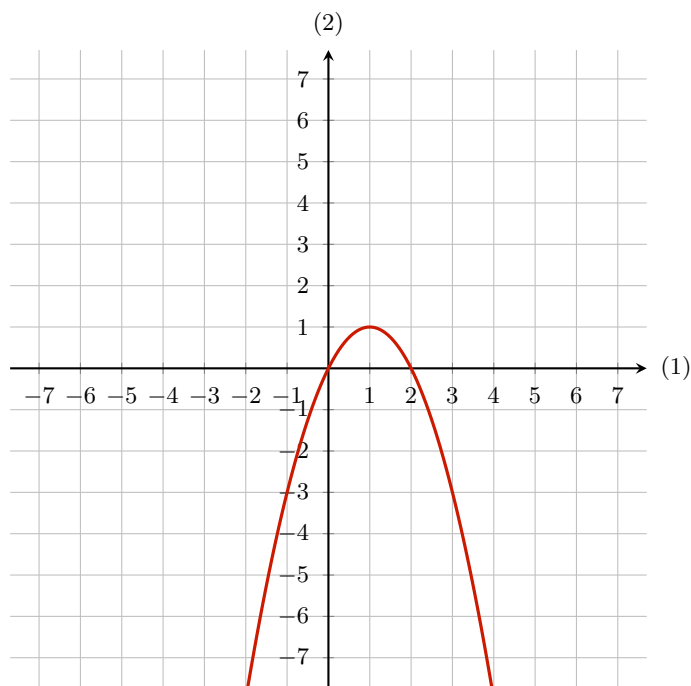


Differentialregning

Bestem væksthastighed

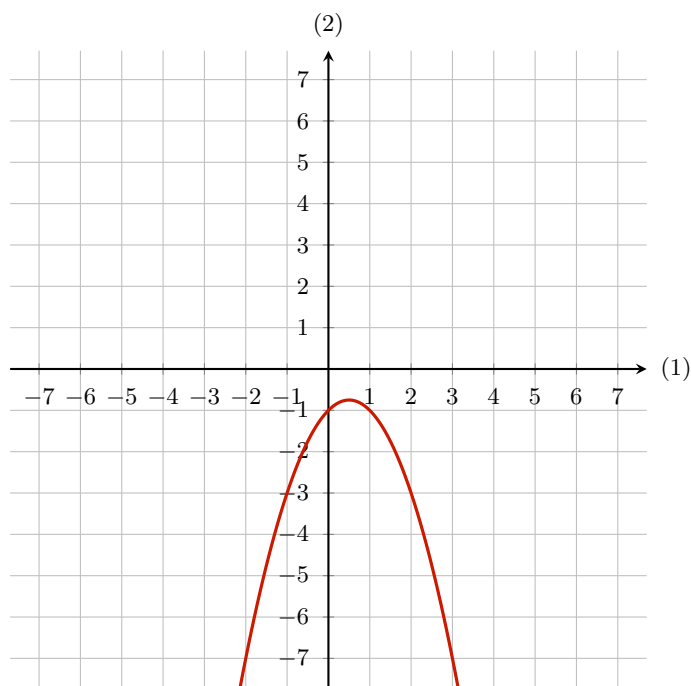


609 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 0$$

610 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



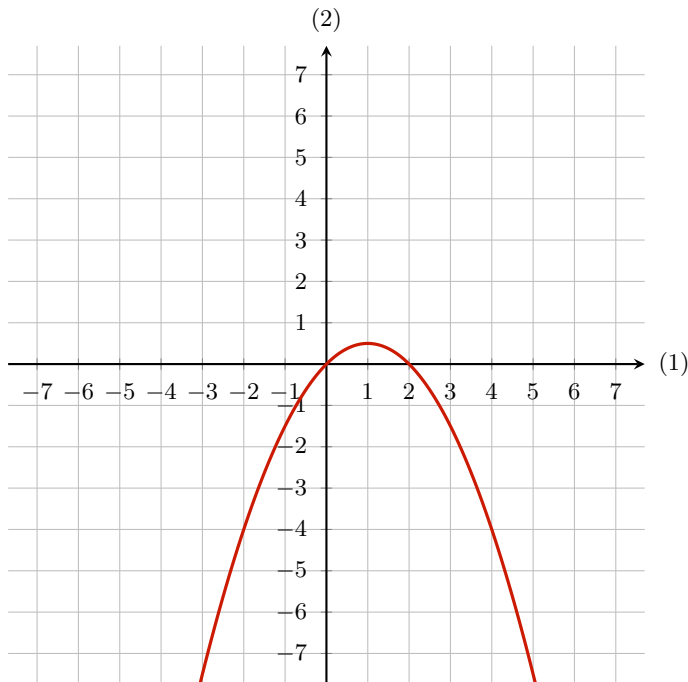
$$f'(-1) = 3$$



Differentialregning

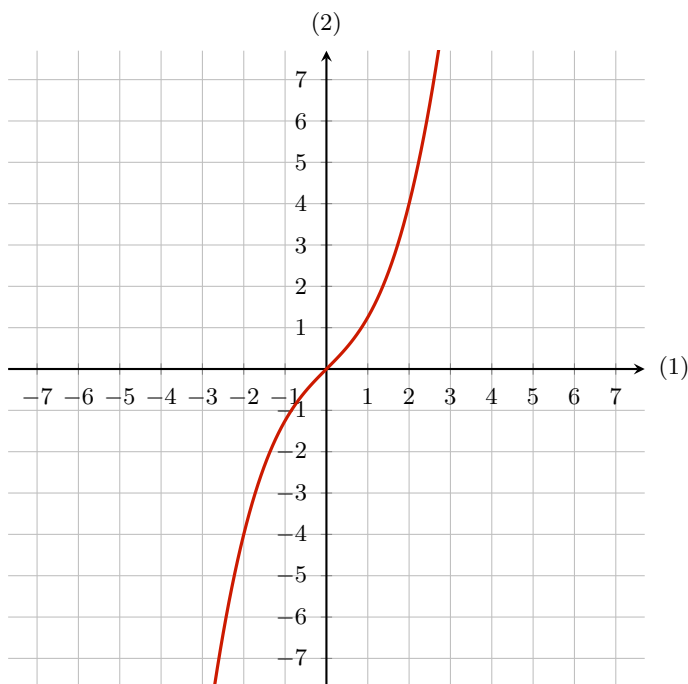
Bestem væksthastighed

- 611 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -1$$

- 612 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

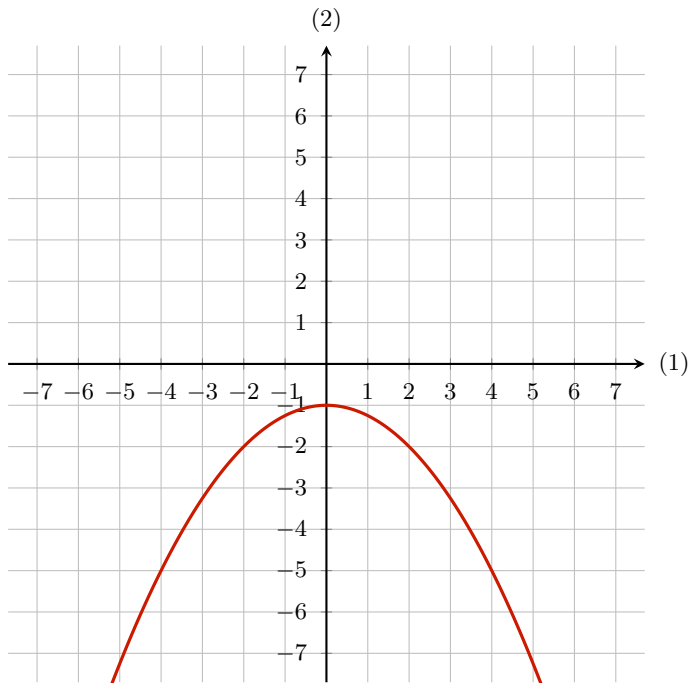


Differentialregning

Bestem væksthastighed

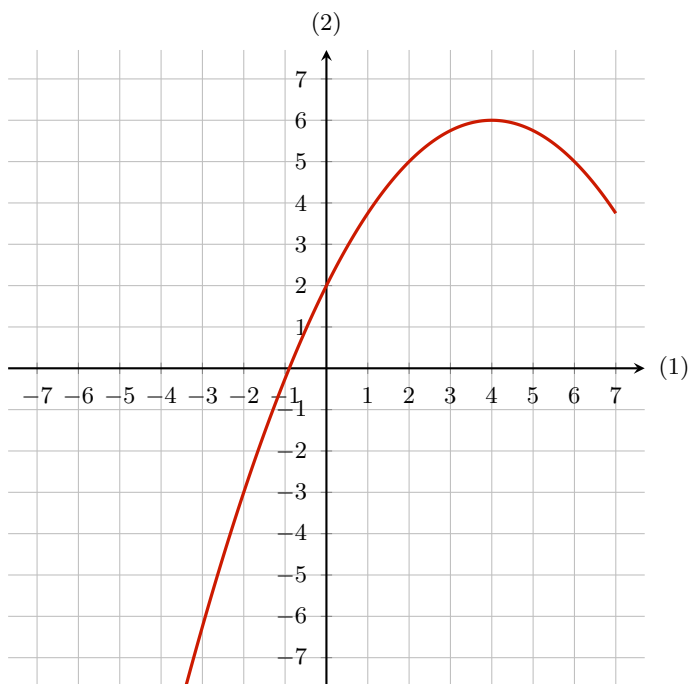


613 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -1$$

614 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

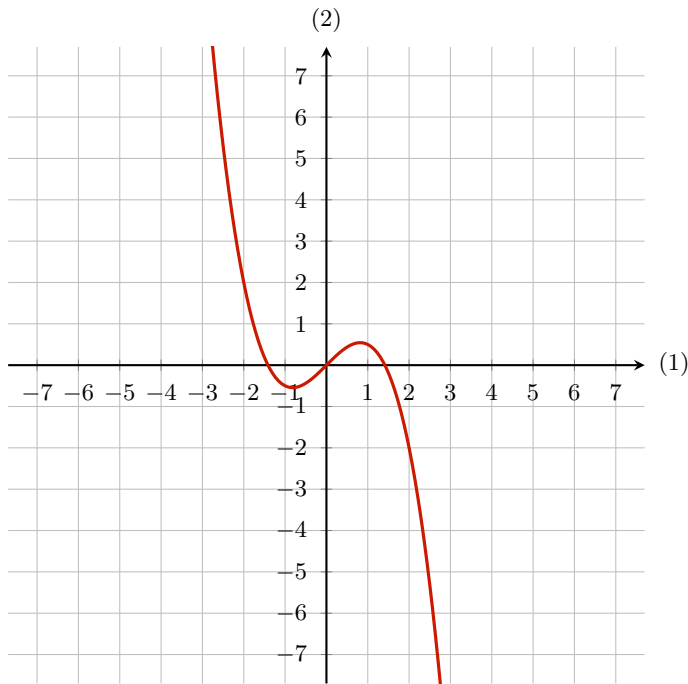


Differentialregning

Bestem væksthastighed

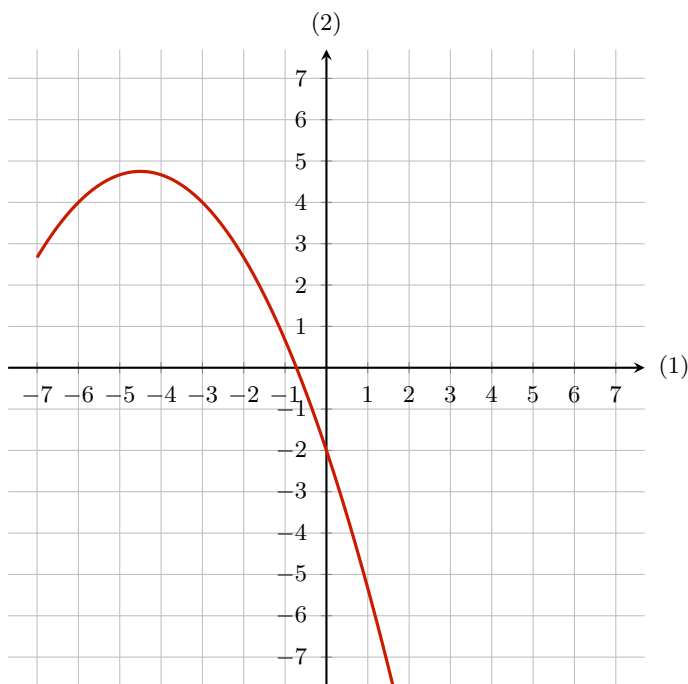


615 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

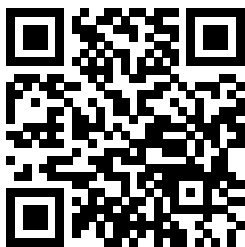


$$f'(1) = -0,5$$

616 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



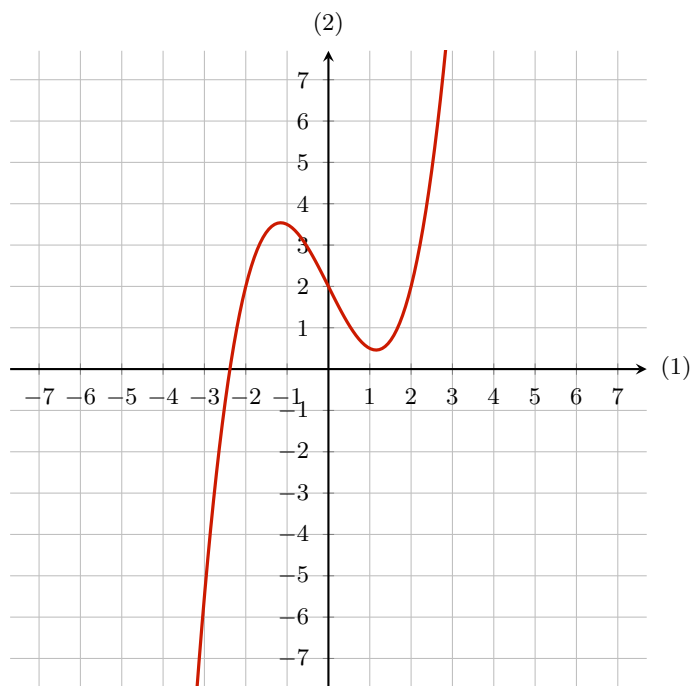
$$f'(-3) = -1$$



Differentialregning

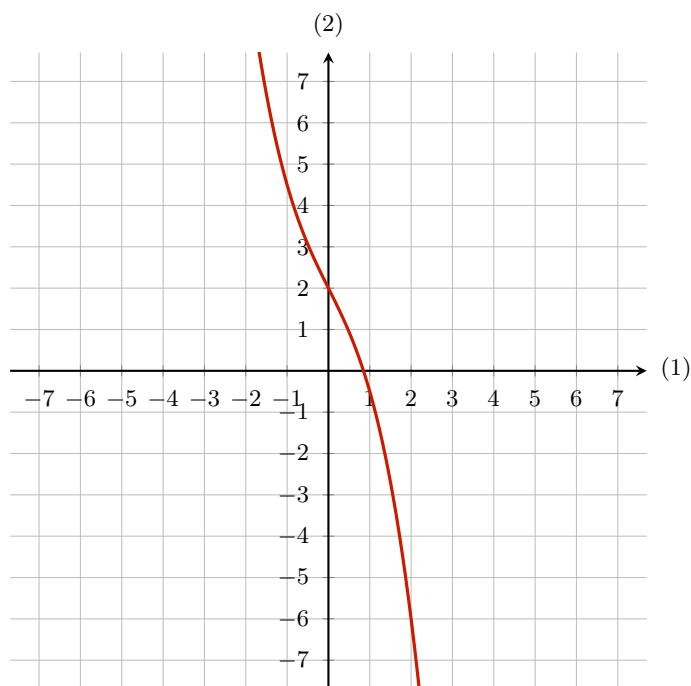
Bestem væksthastighed

617 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 4$$

618 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -3,5$$

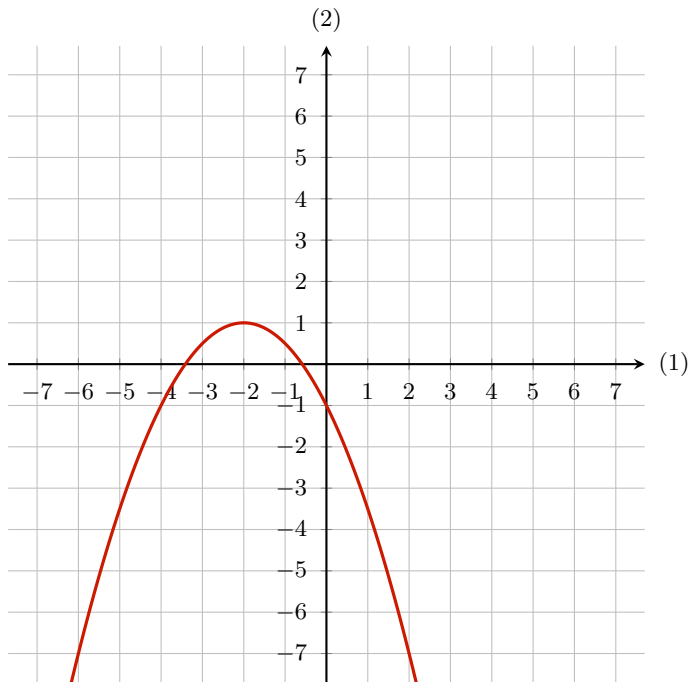


Differentialregning

Bestem væksthastighed

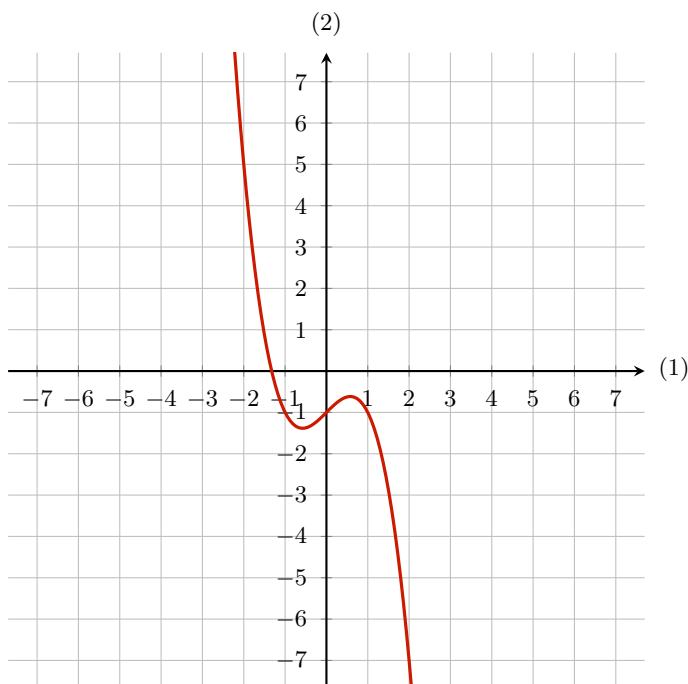


619 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-5)$.



$$f'(-5) = 3$$

620 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



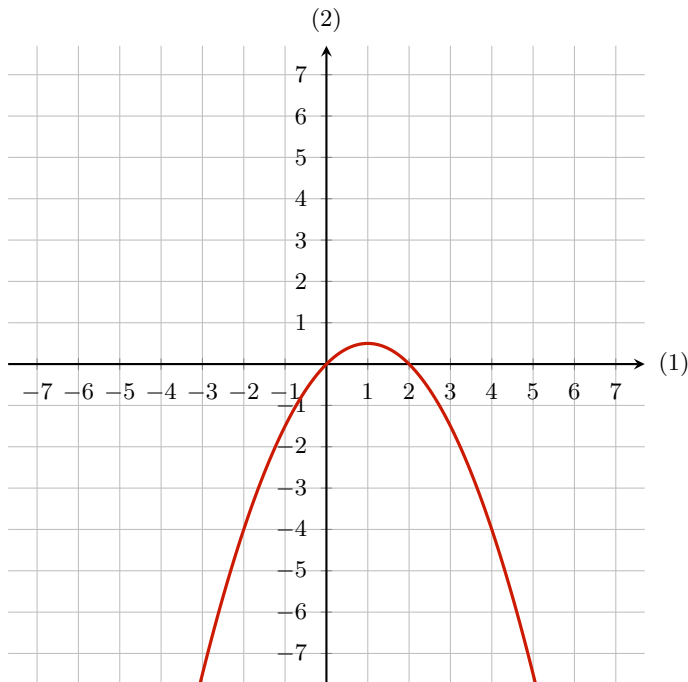
$$f'(-1) = -2$$



Differentialregning

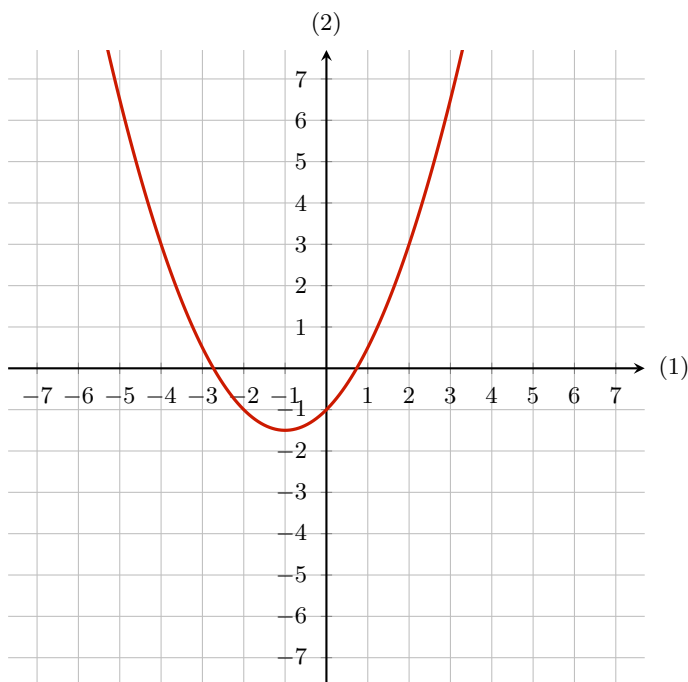
Bestem væksthastighed

621 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 0$$

622 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 2$$

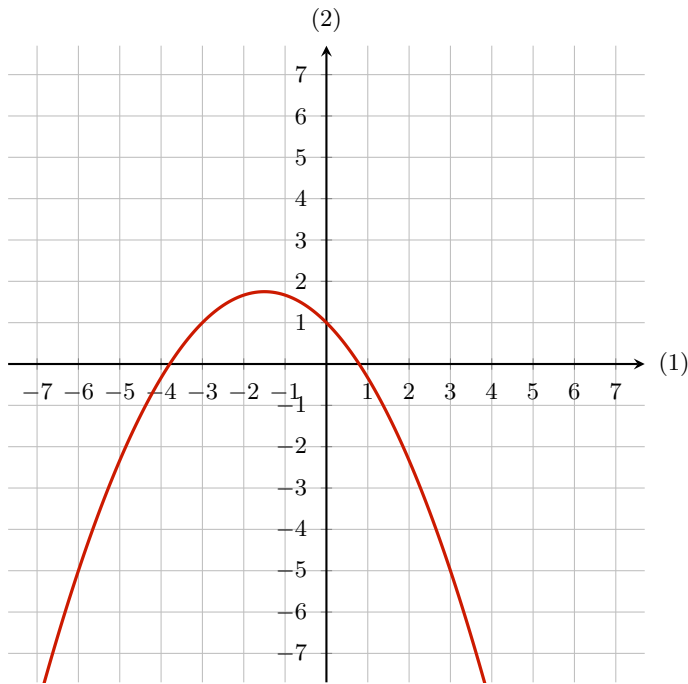


Differentialregning

Bestem væksthastighed

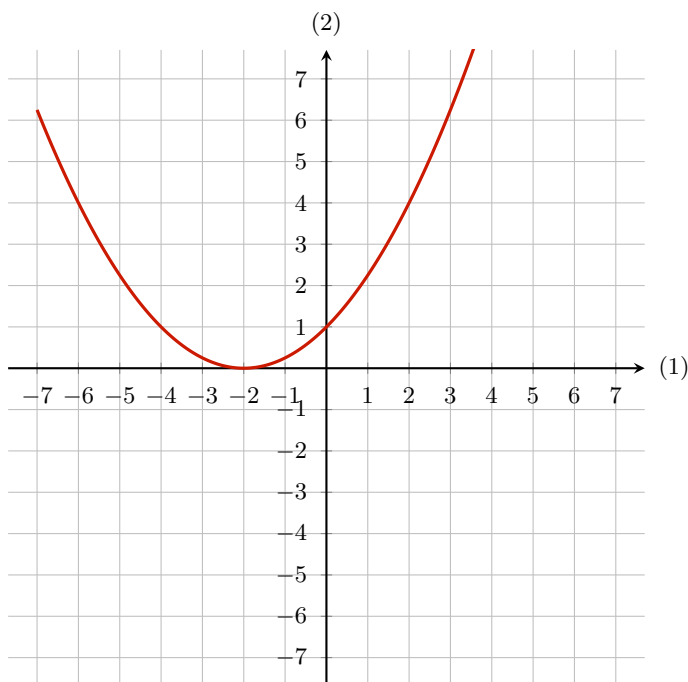


623 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = -3$$

624 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 0$$

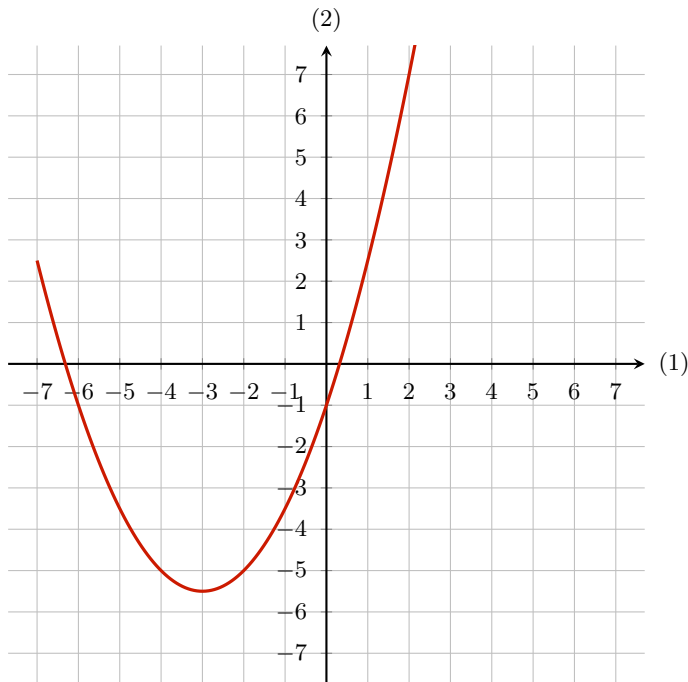


Differentialregning

Bestem væksthastighed

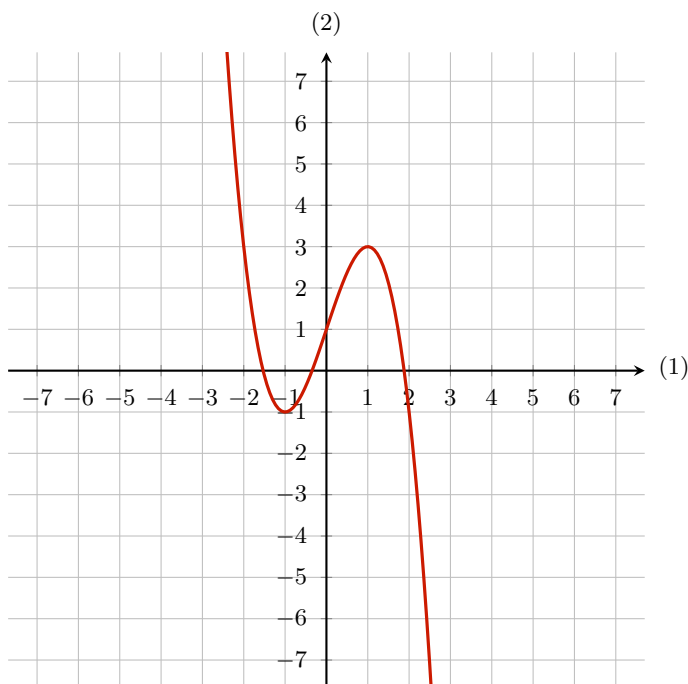


625 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 1$$

626 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 0$$

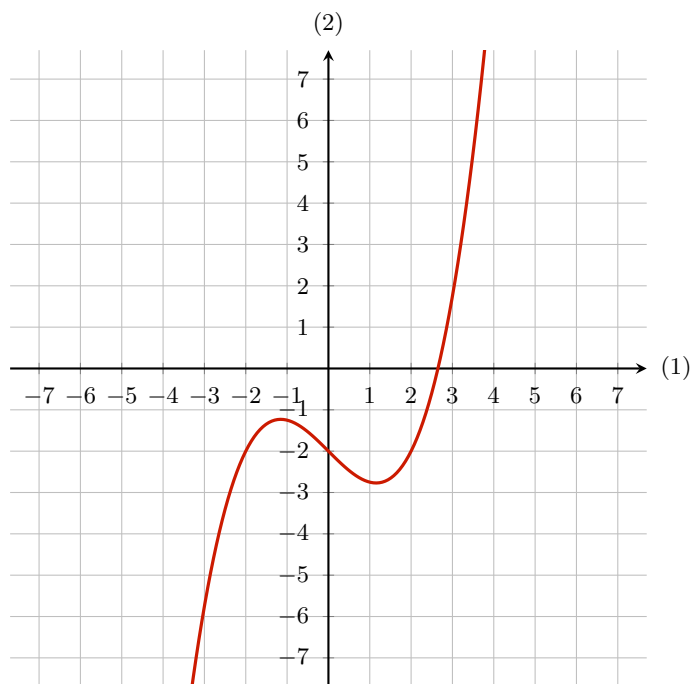


Differentialregning

Bestem væksthastighed

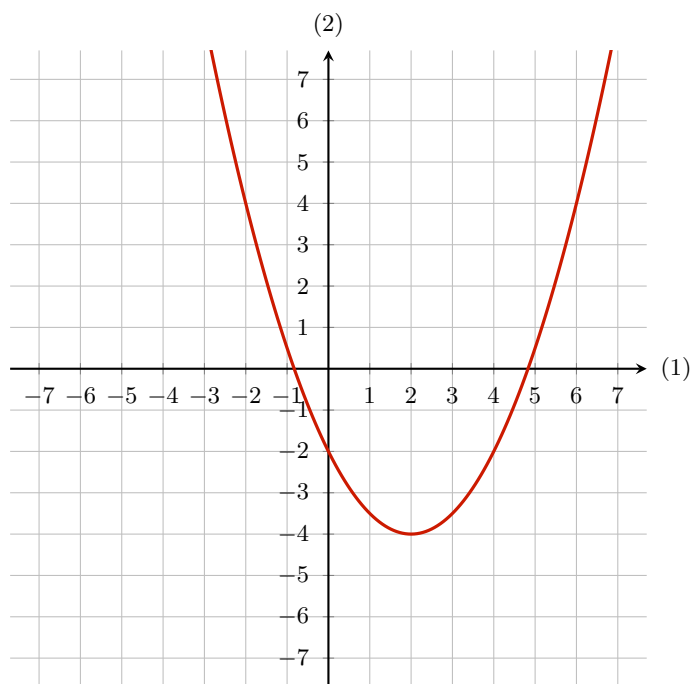


627 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 2$$

628 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -3$$

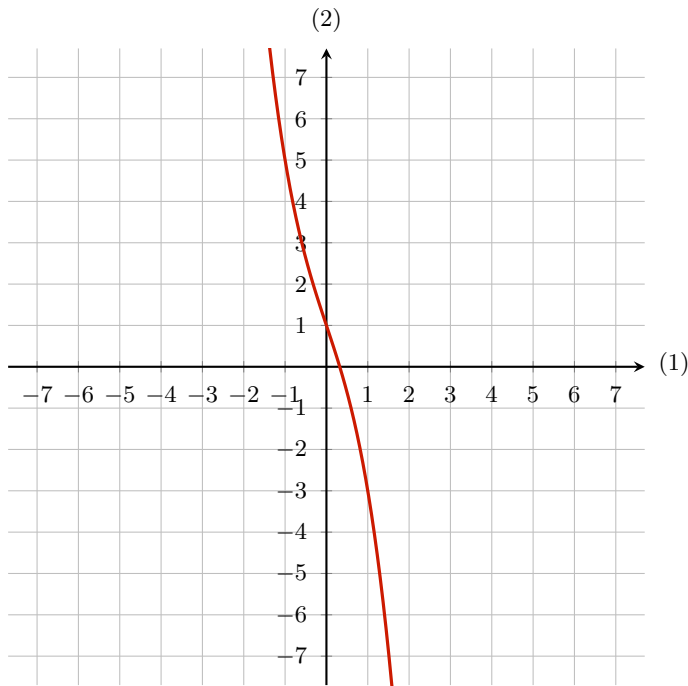


Differentialregning

Bestem væksthastighed

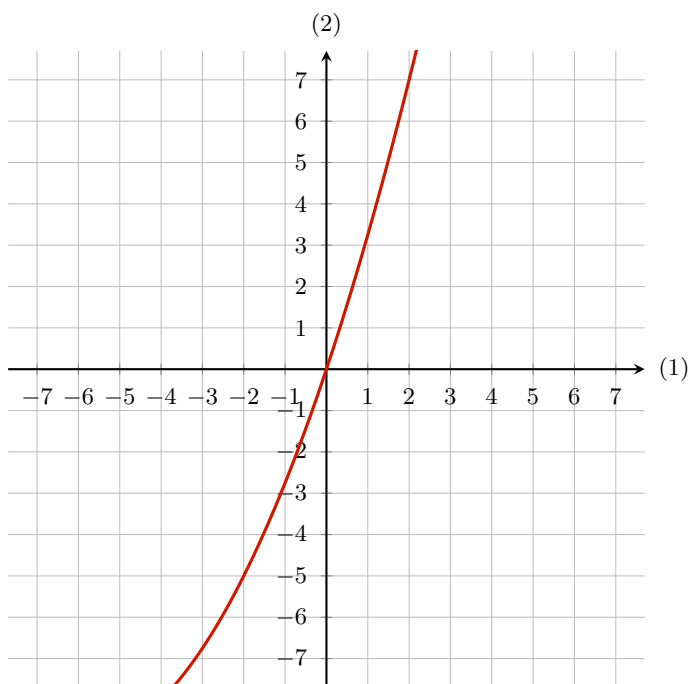


629 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

630 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

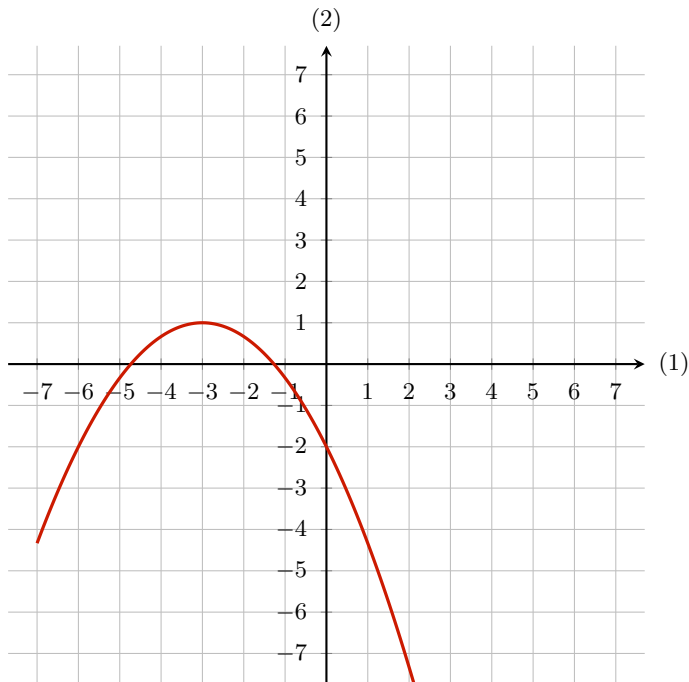


Differentialregning

Bestem væksthastighed

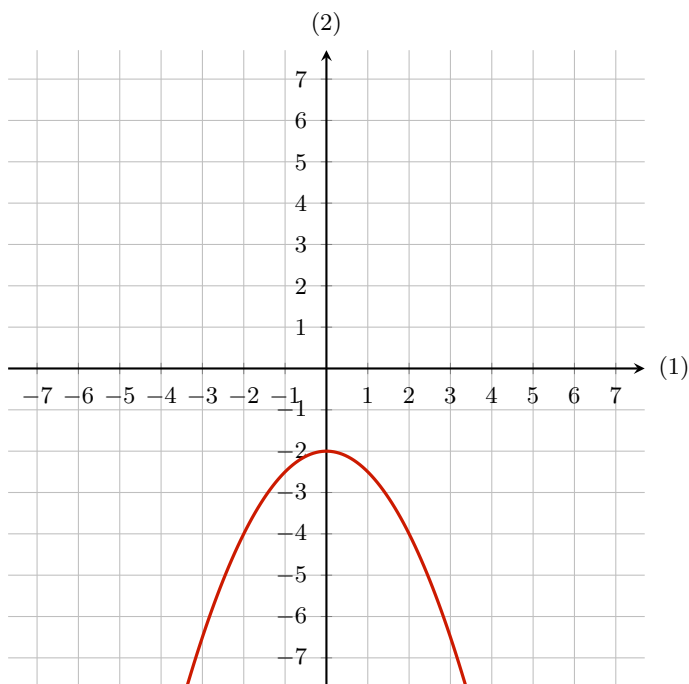


631 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 0$$

632 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



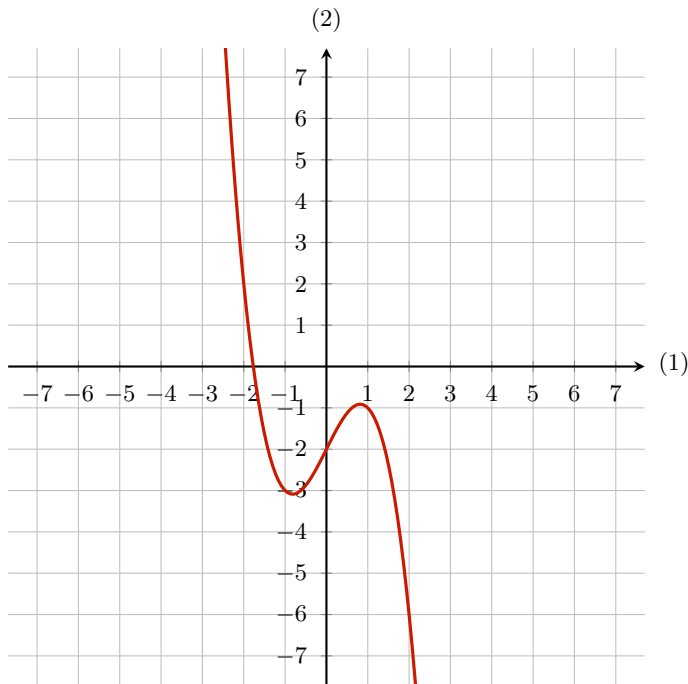
$$f'(1) = -1$$



Differentialregning

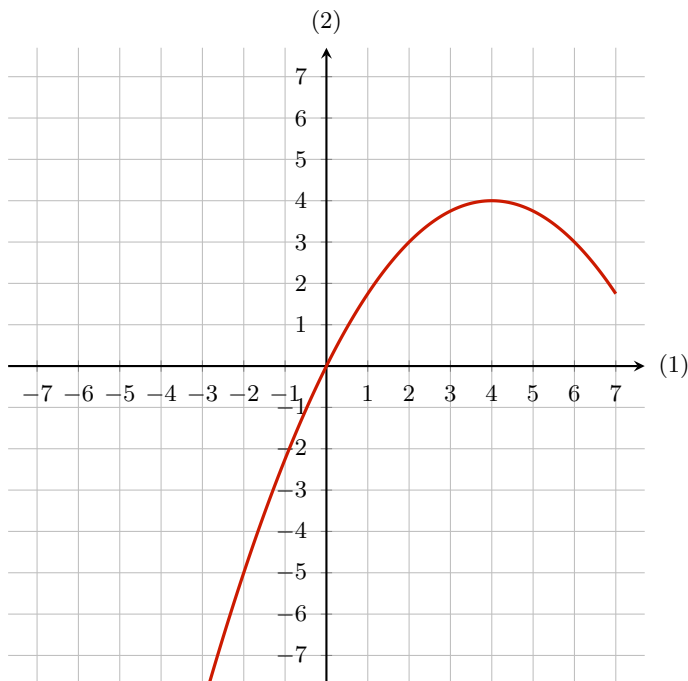
Bestem væksthastighed

633 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -1$$

634 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

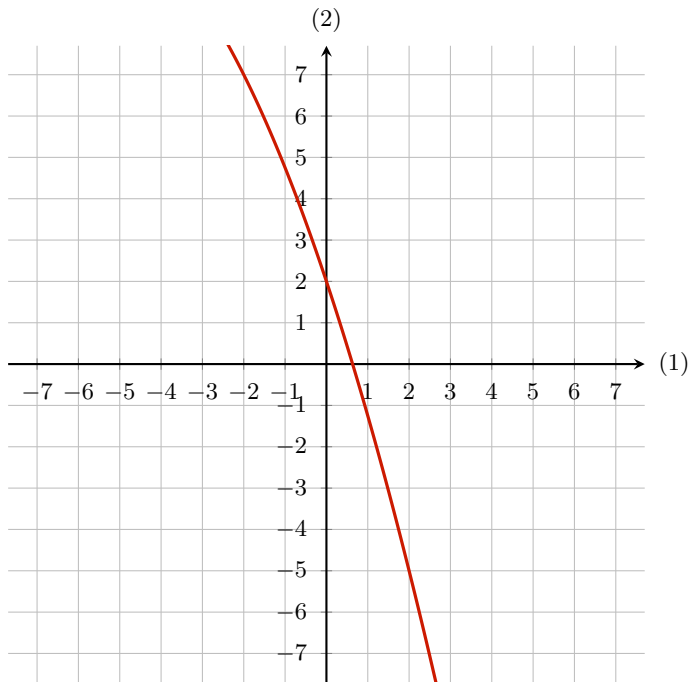


Differentialregning

Bestem væksthastighed

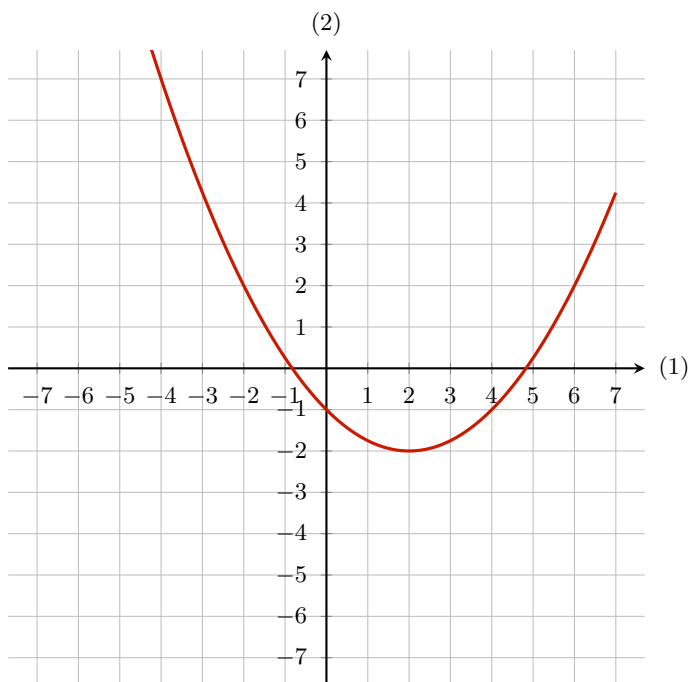


635 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -4$$

636 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



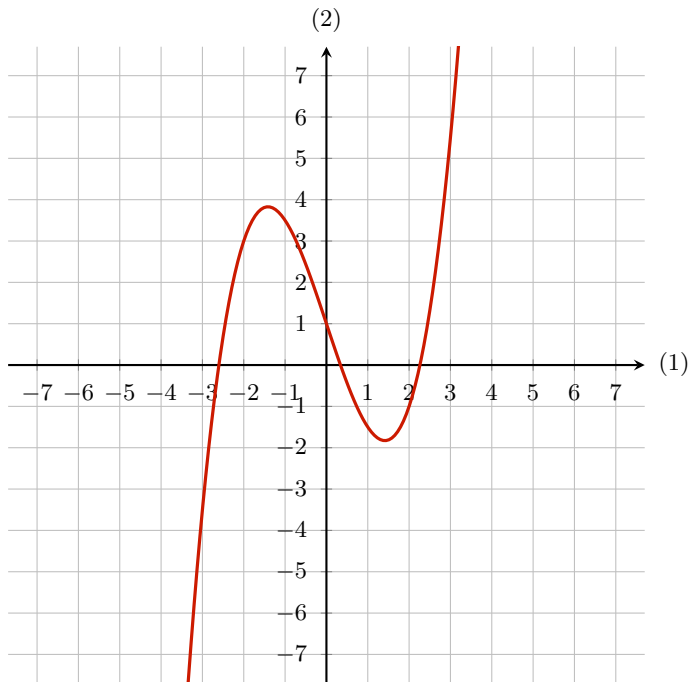
$$f'(0) = -1$$



Differentialregning

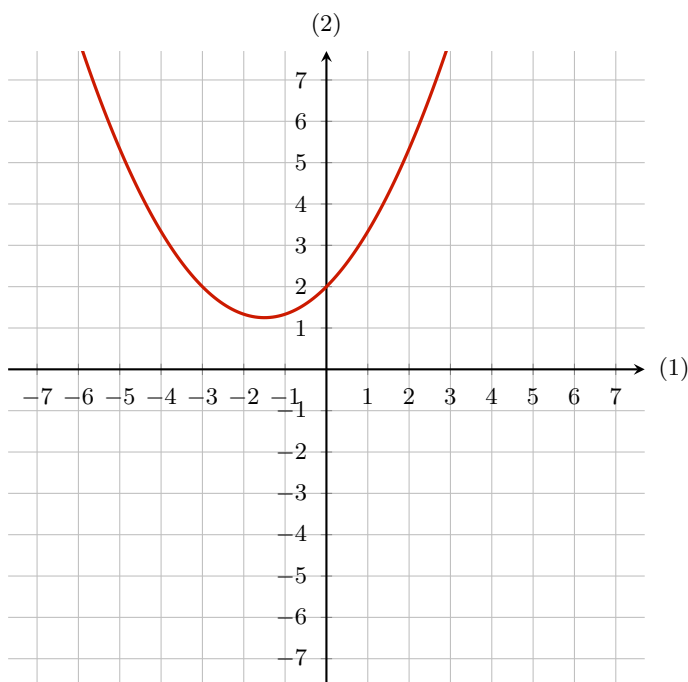
Bestem væksthastighed

637 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -1,5$$

638 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



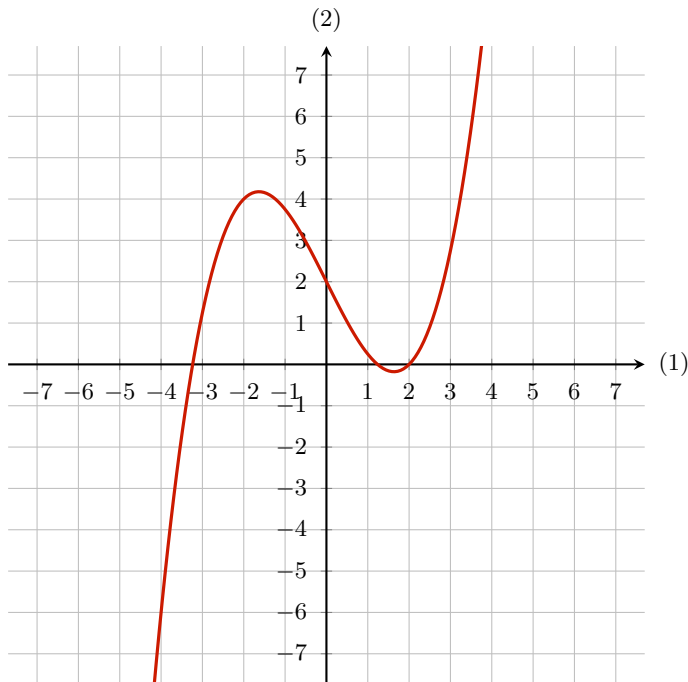
$$f'(-3) = -1$$



Differentialregning

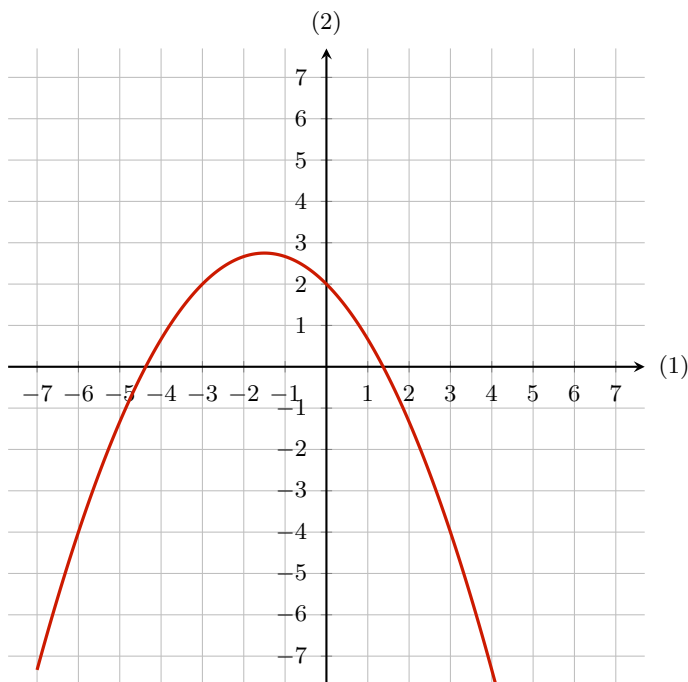
Bestem væksthastighed

639 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

640 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 1$$

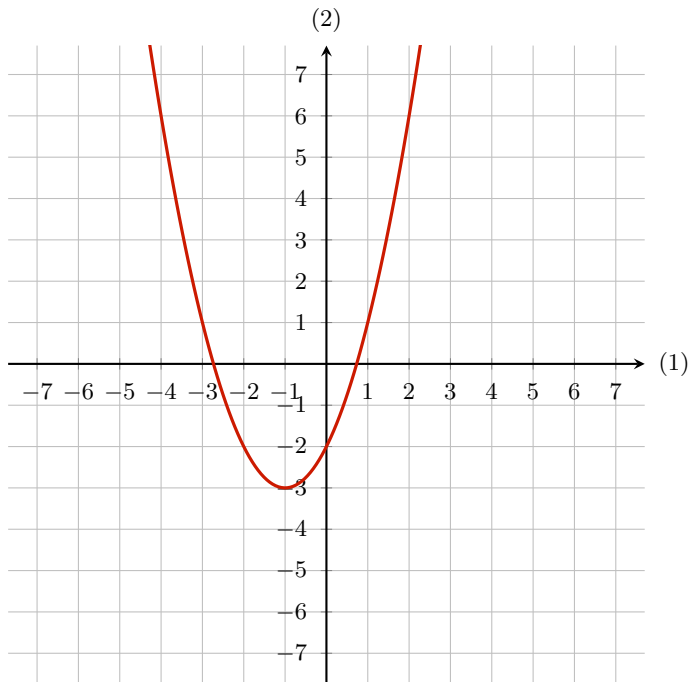


Differentialregning

Bestem væksthastighed

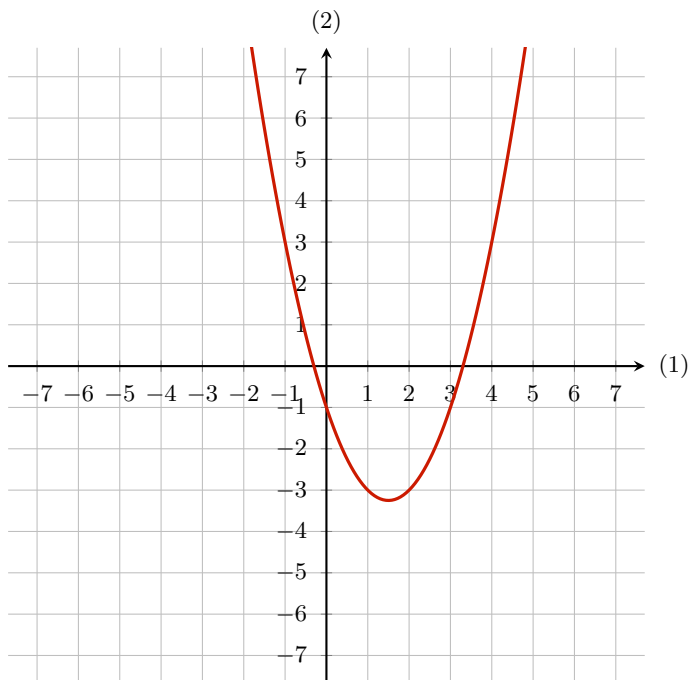


641 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0$$

642 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

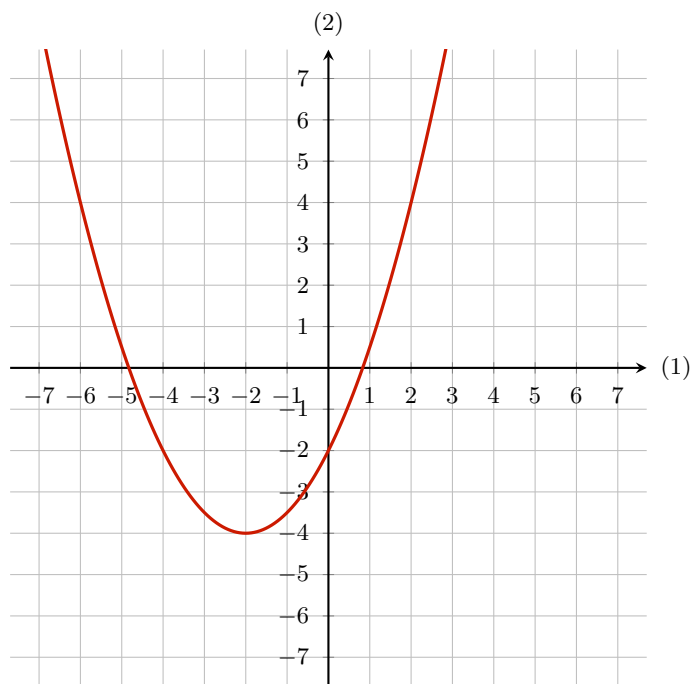


Differentialregning

Bestem væksthastighed

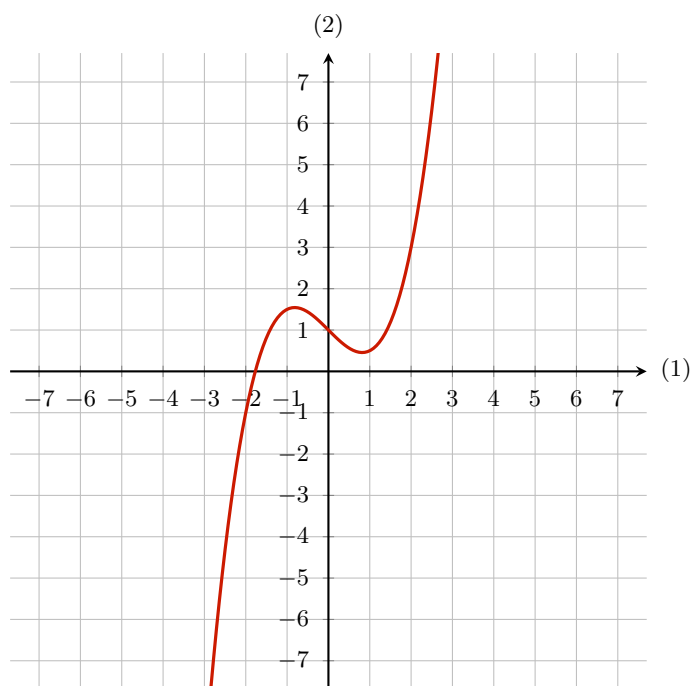


643 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 1$$

644 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 0,5$$

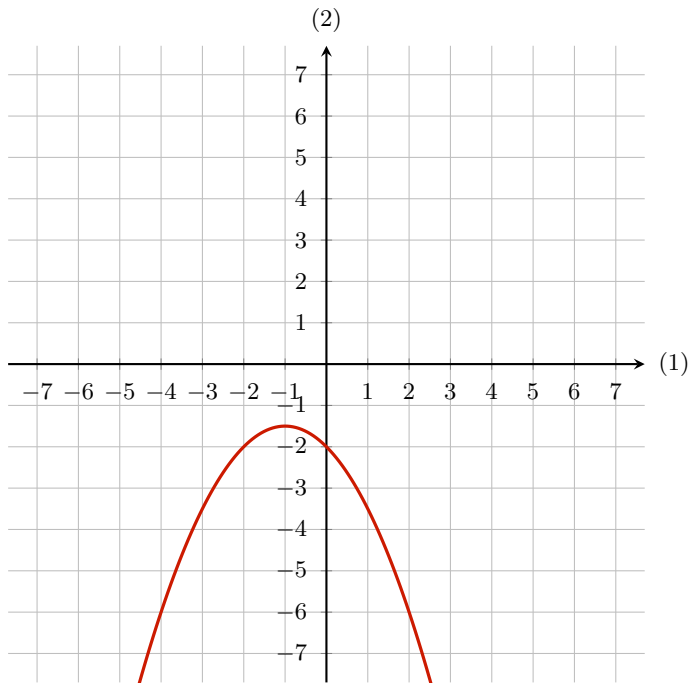


Differentialregning

Bestem væksthastighed

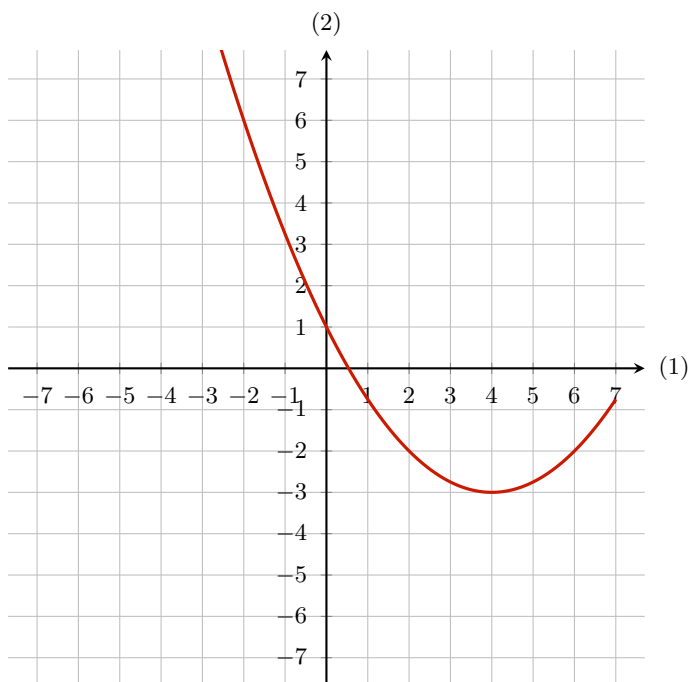


645 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 2$$

646 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

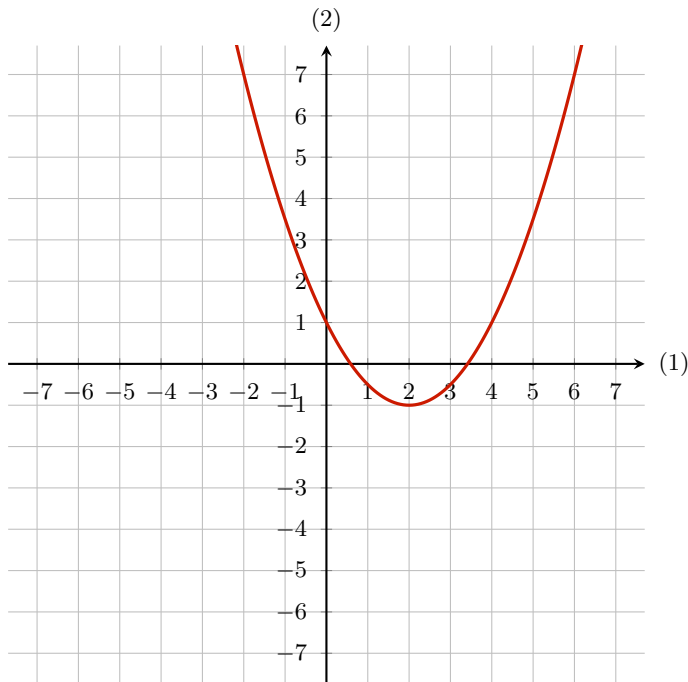


Differentialregning

Bestem væksthastighed

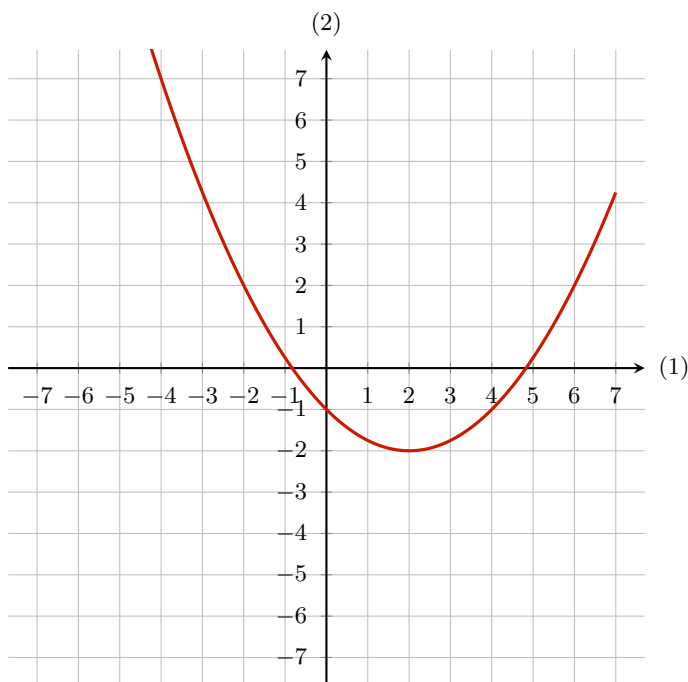


647 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(5)$.



$$f'(5) = 3$$

648 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -2$$

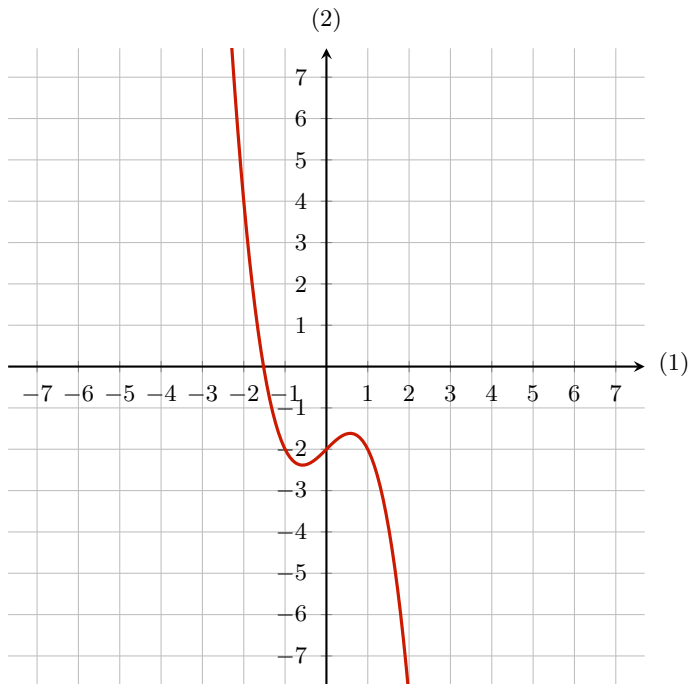


Differentialregning

Bestem væksthastighed

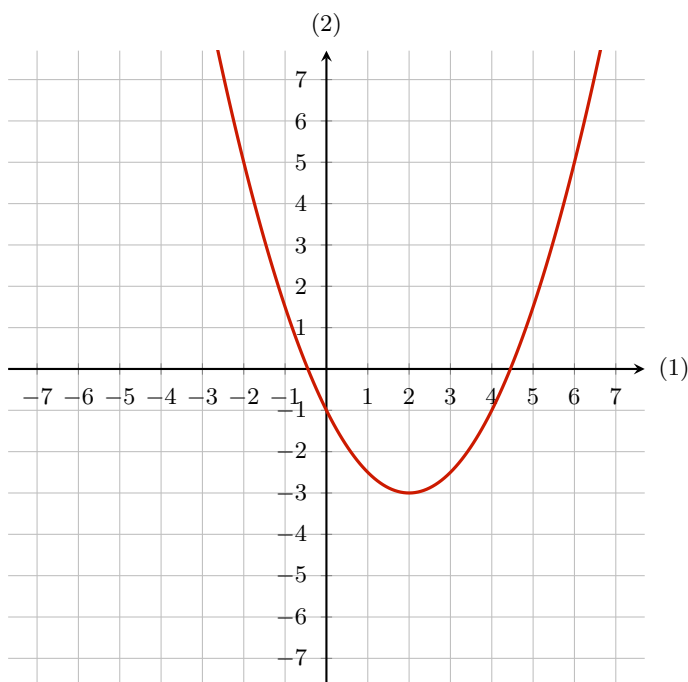


649 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

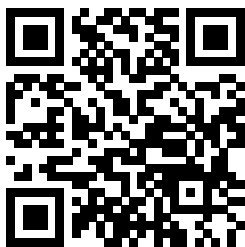


$$f'(1) = -2$$

650 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



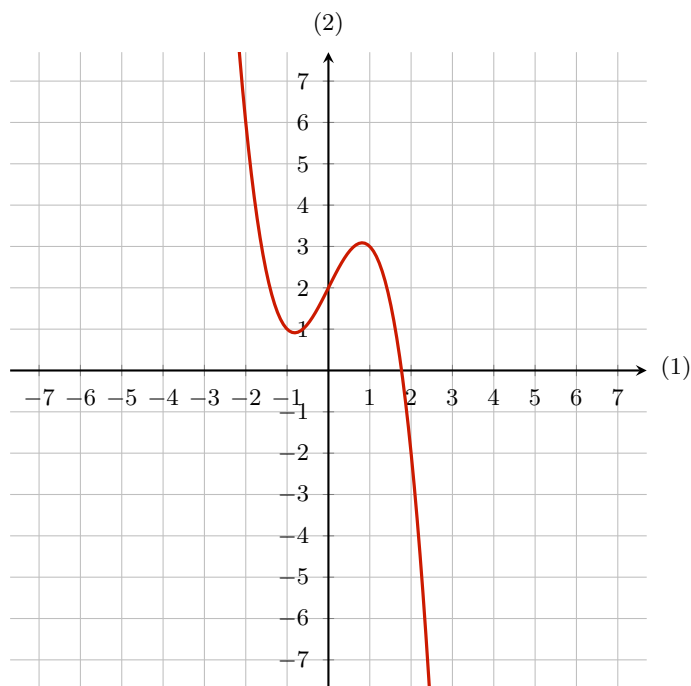
$$f'(1) = -1$$



Differentialregning

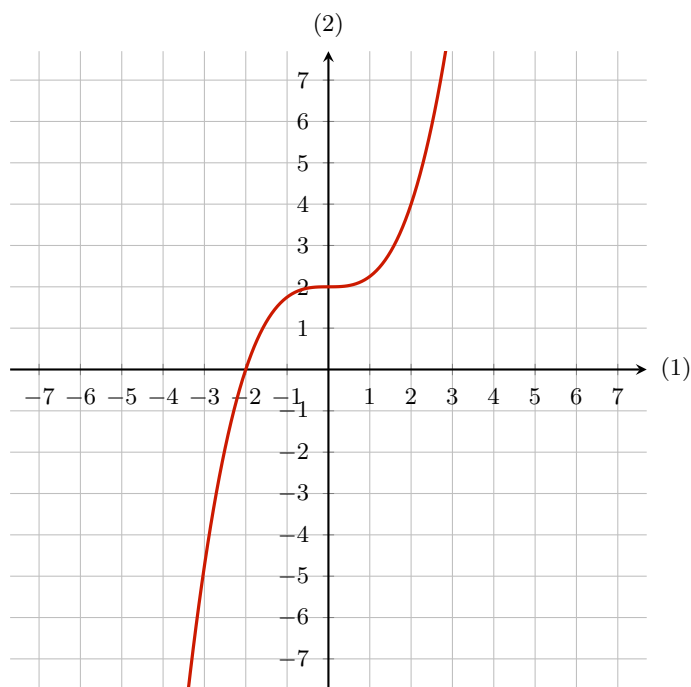
Bestem væksthastighed

651 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -1$$

652 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 3$$

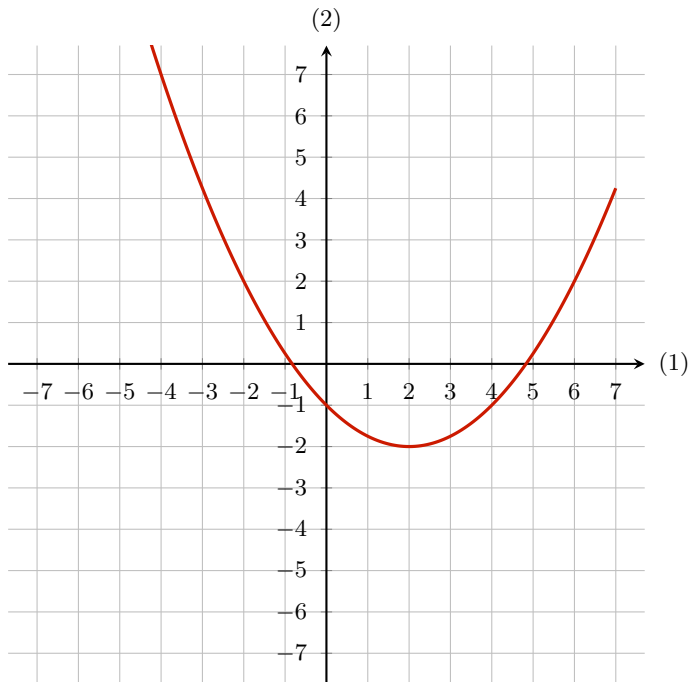


Differentialregning

Bestem væksthastighed

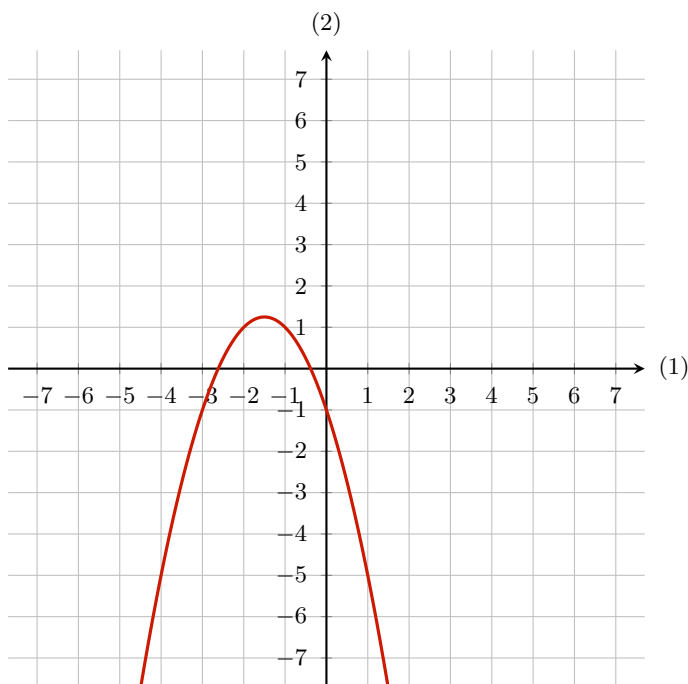


653 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 0$$

654 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 1$$

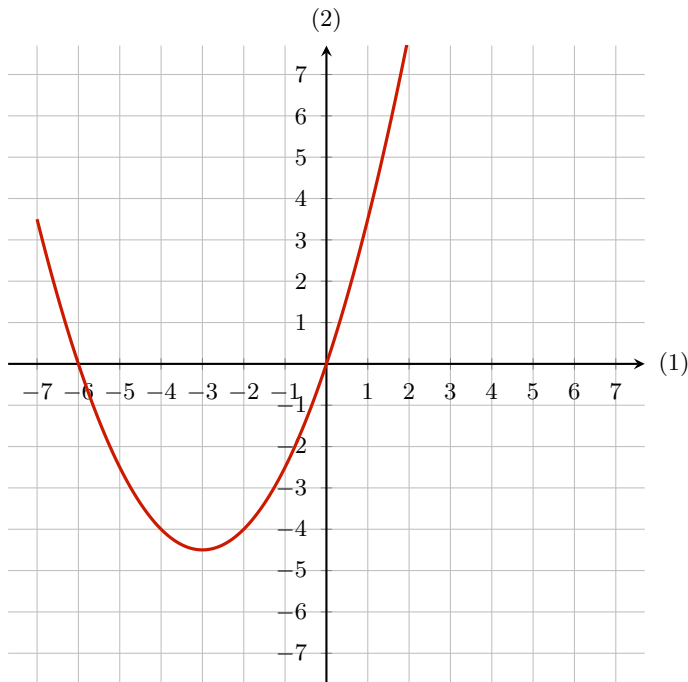


Differentialregning

Bestem væksthastighed

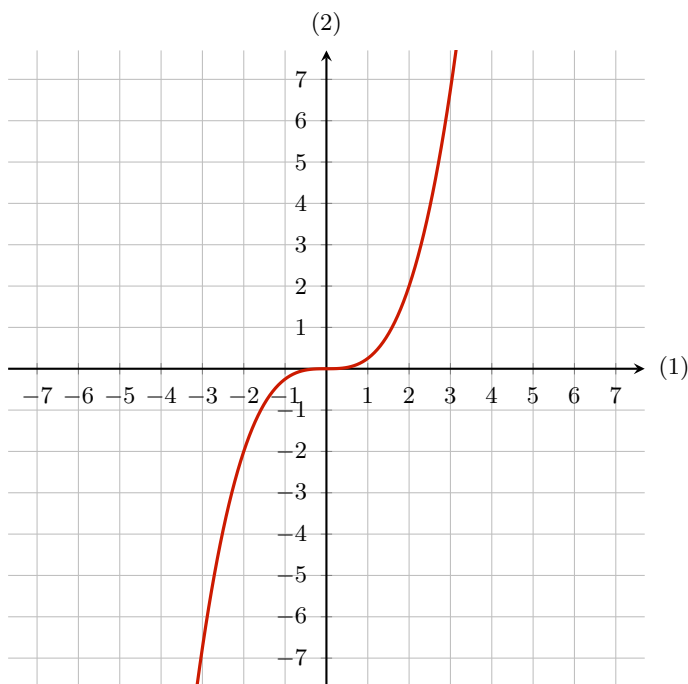


655 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.

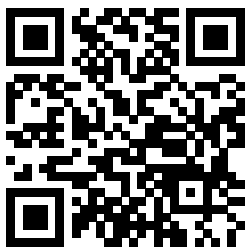


$$f'(-1) = 2$$

656 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



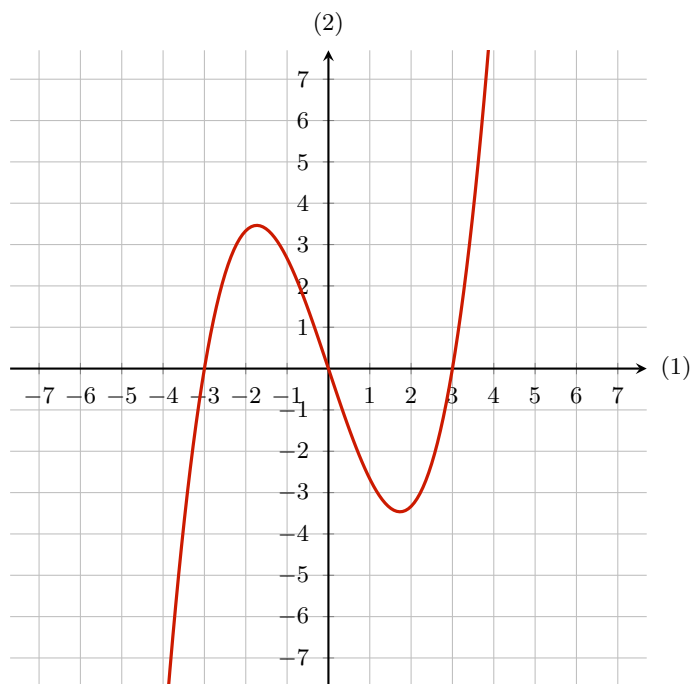
$$f'(-2) = 3$$



Differentialregning

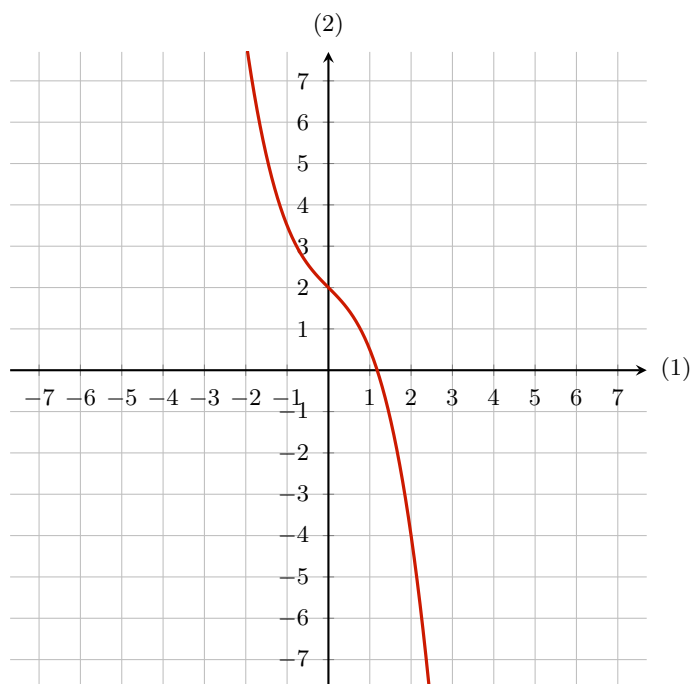
Bestem væksthastighed

657 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

658 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



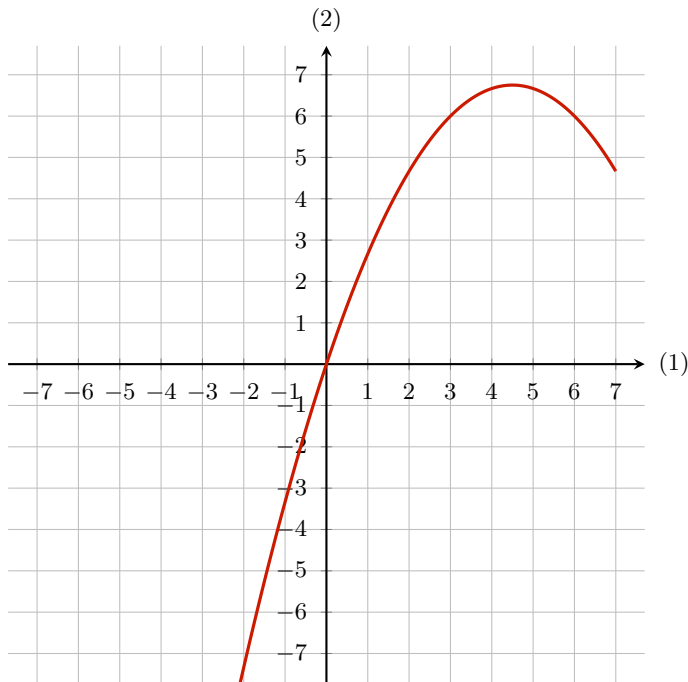
$$f'(-1) = -2,5$$



Differentialregning

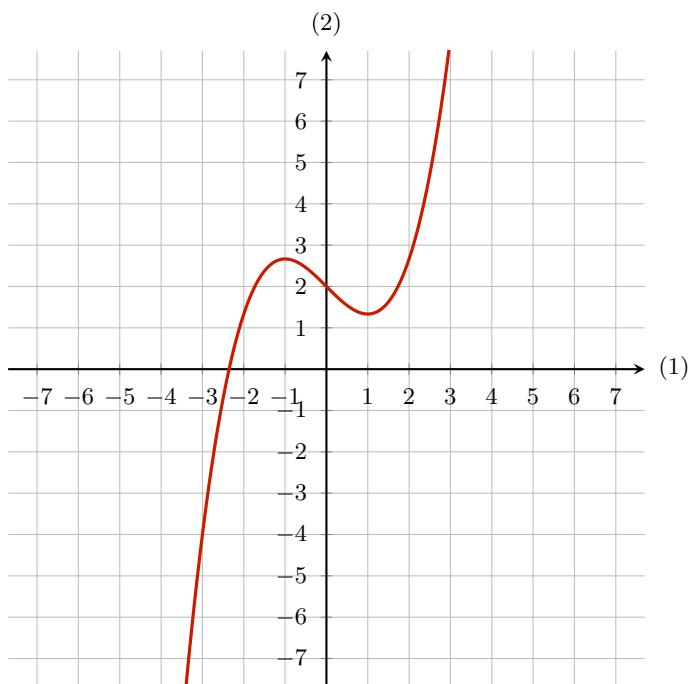
Bestem væksthastighed

659 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

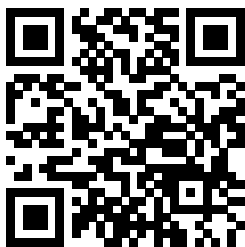


$$f'(0) = 3$$

660 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



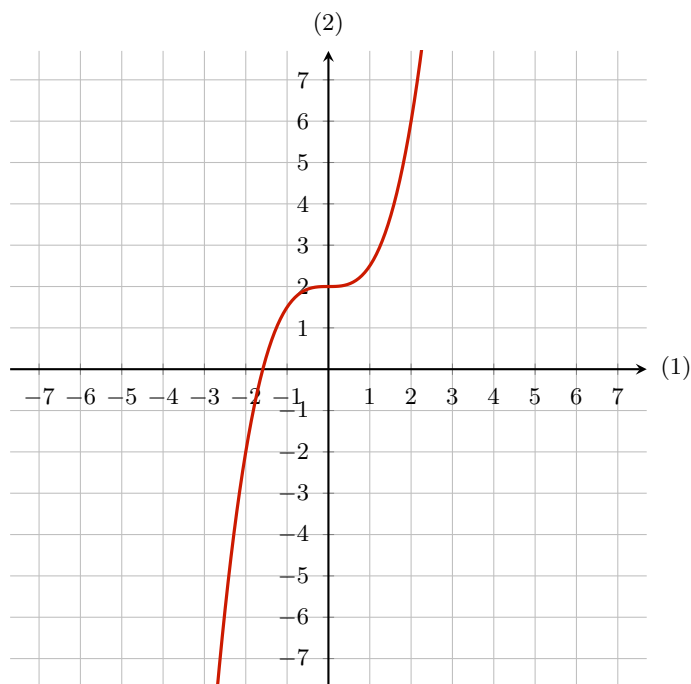
$$f'(0) = -1$$



Differentialregning

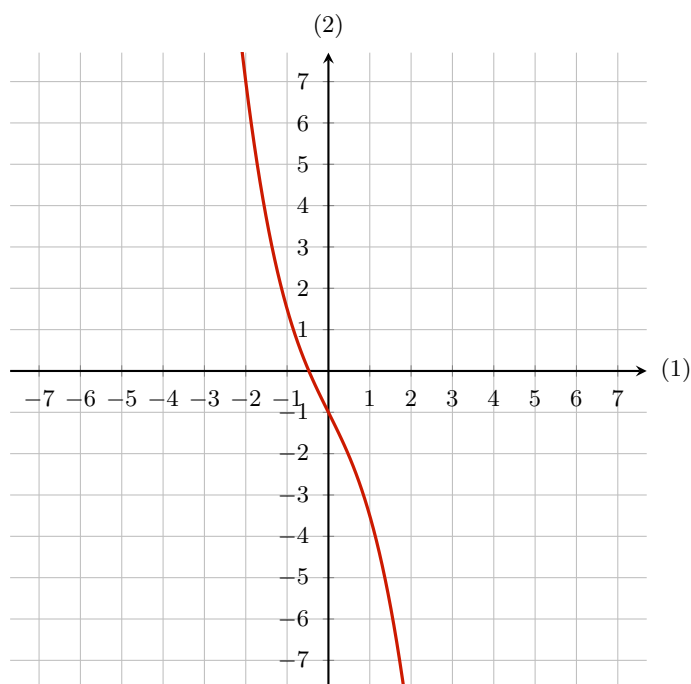
Bestem væksthastighed

661 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

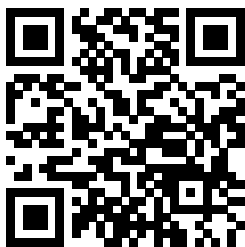


$$f'(1) = 1,5$$

662 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



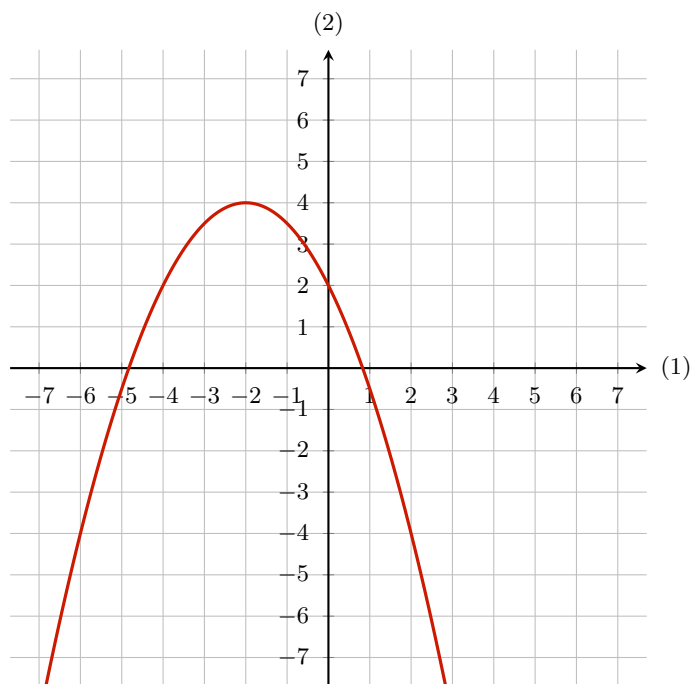
$$f'(1) = -3,5$$



Differentialregning

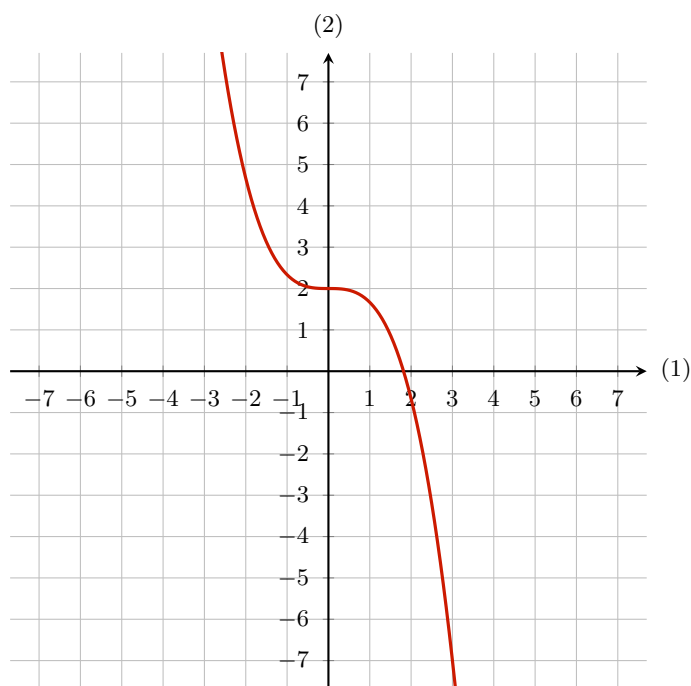
Bestem væksthastighed

663 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

664 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



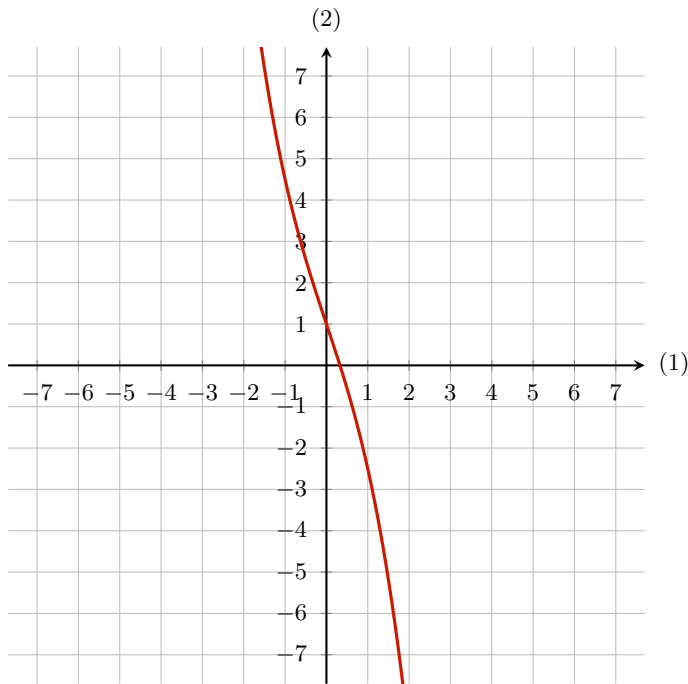
$$f'(0) = 0$$



Differentialregning

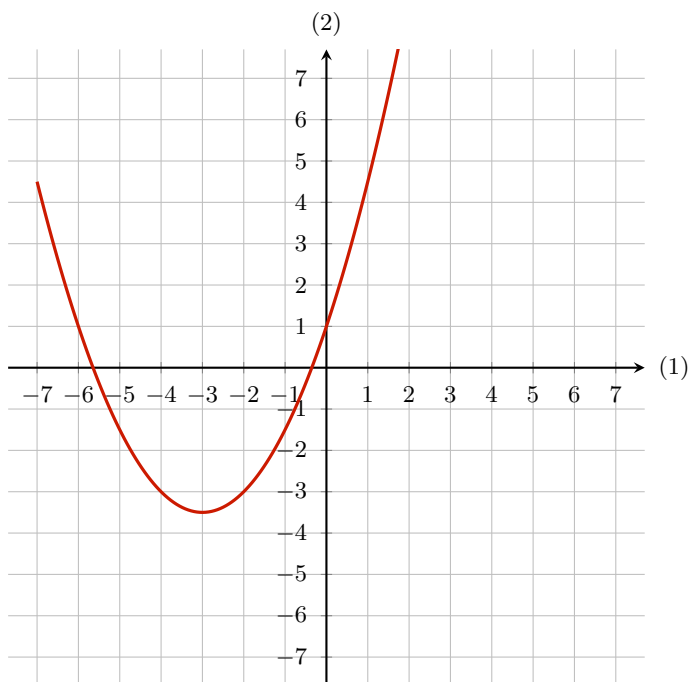
Bestem væksthastighed

665 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

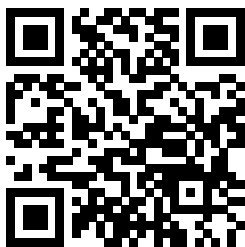


$$f'(0) = -3$$

666 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



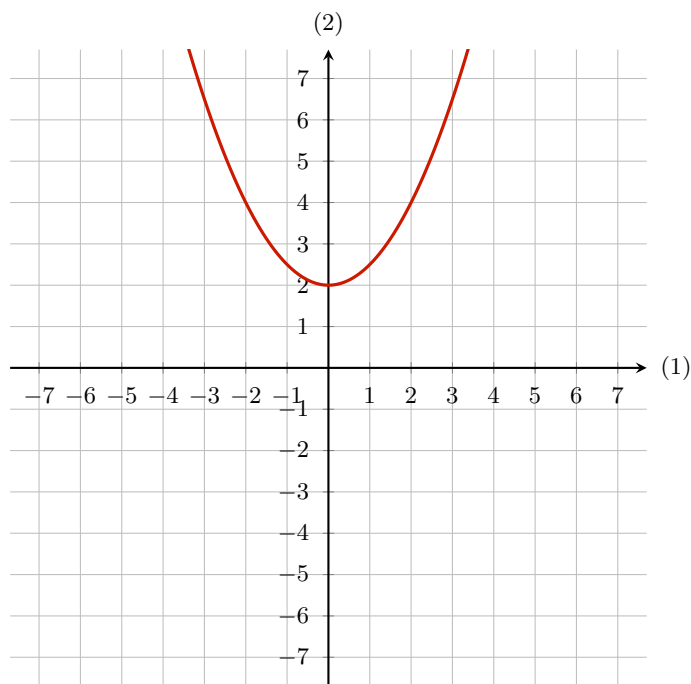
$$f'(-4) = -1$$



Differentialregning

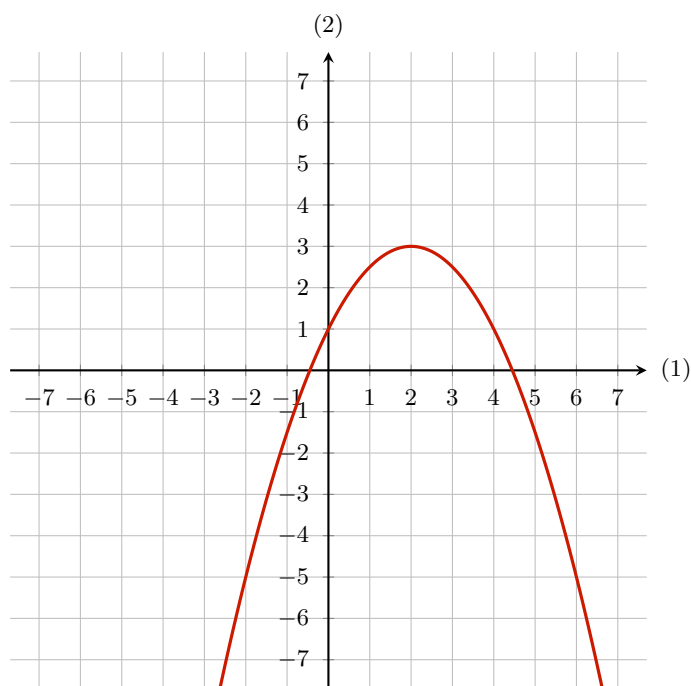
Bestem væksthastighed

667 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

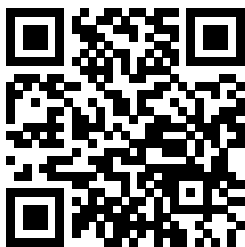


$$f'(1) = 1$$

668 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



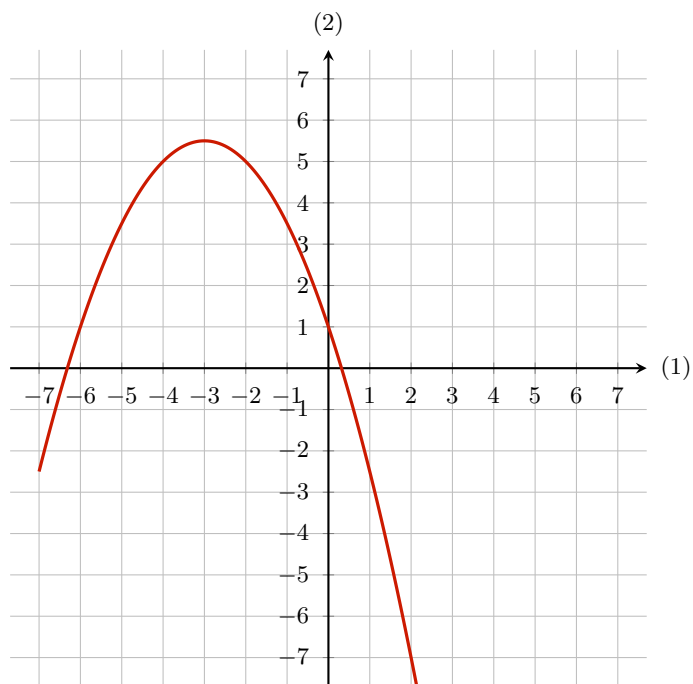
$$f'(4) = -2$$



Differentialregning

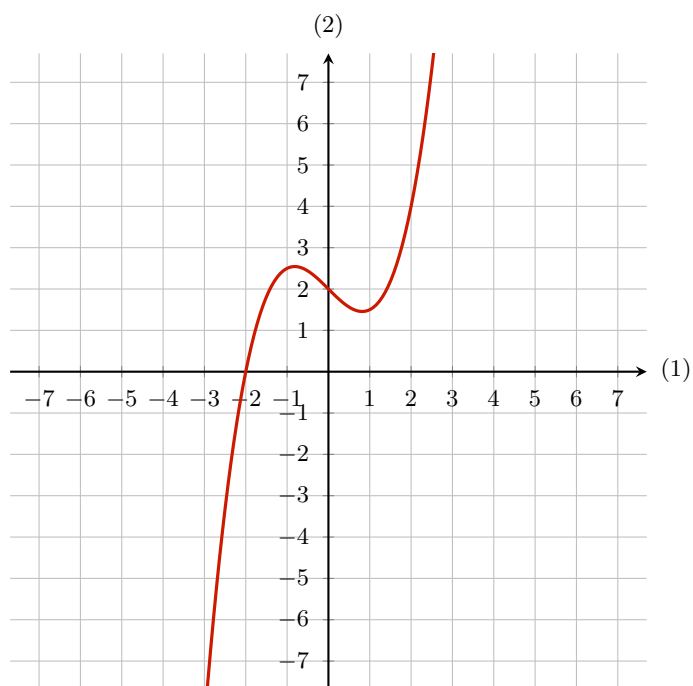
Bestem væksthastighed

669 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -4$$

670 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



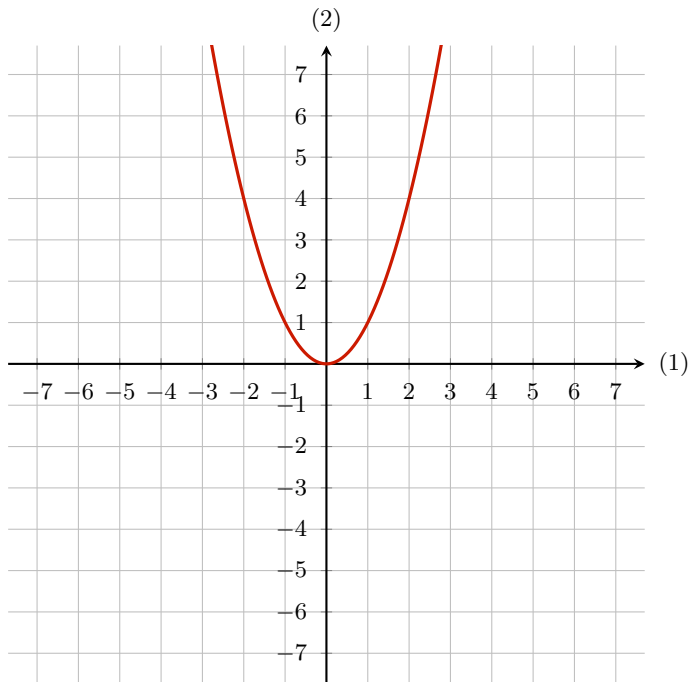
$$f'(-1) = 0,5$$



Differentialregning

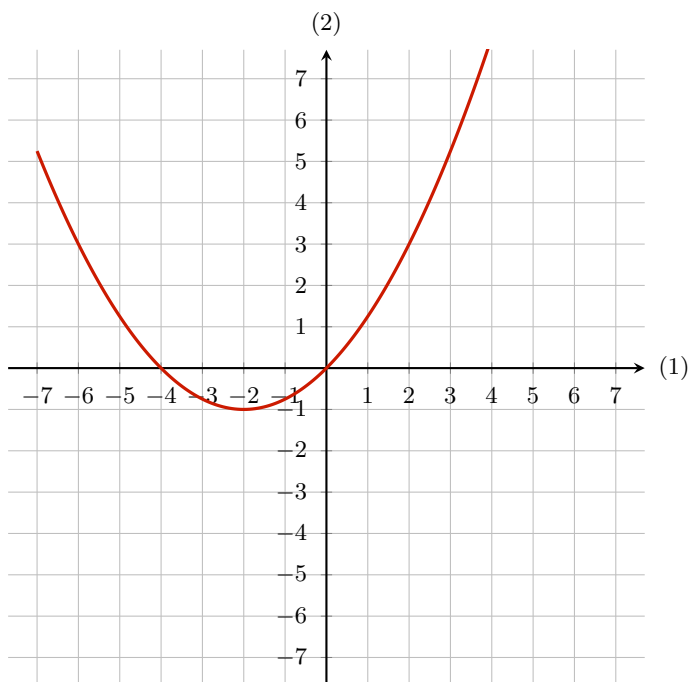
Bestem væksthastighed

671 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 4$$

672 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



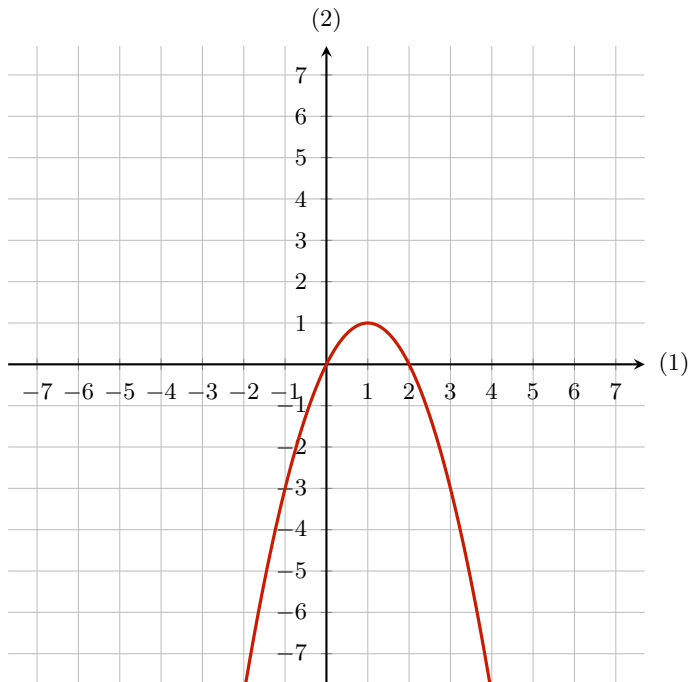
$$f'(2) = 2$$



Differentialregning

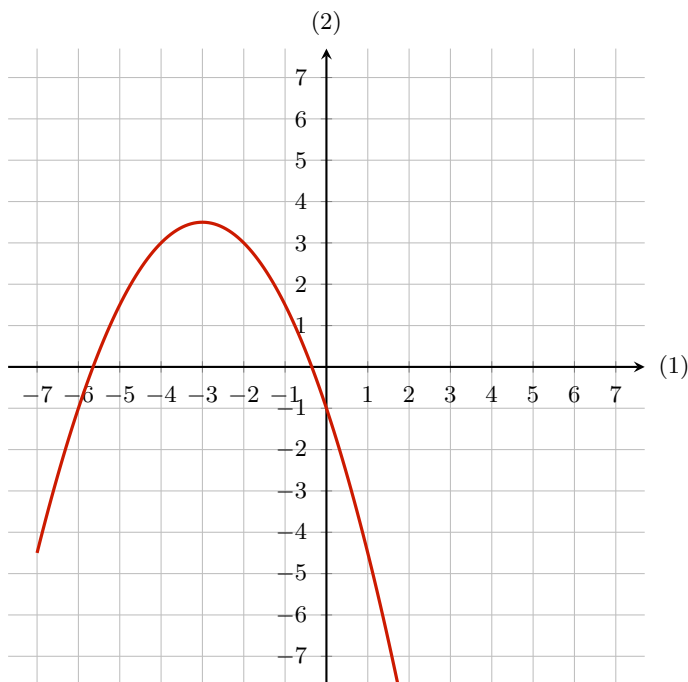
Bestem væksthastighed

673 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

674 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = 1$$

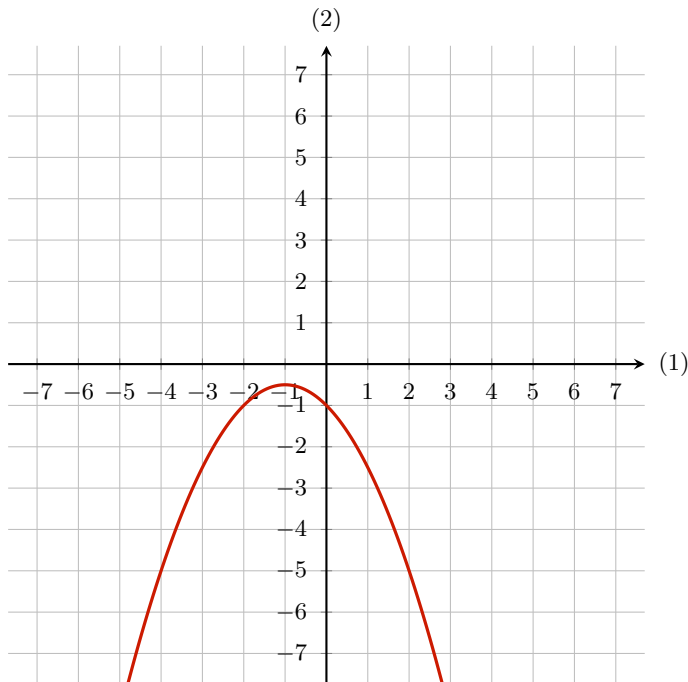


Differentialregning

Bestem væksthastighed

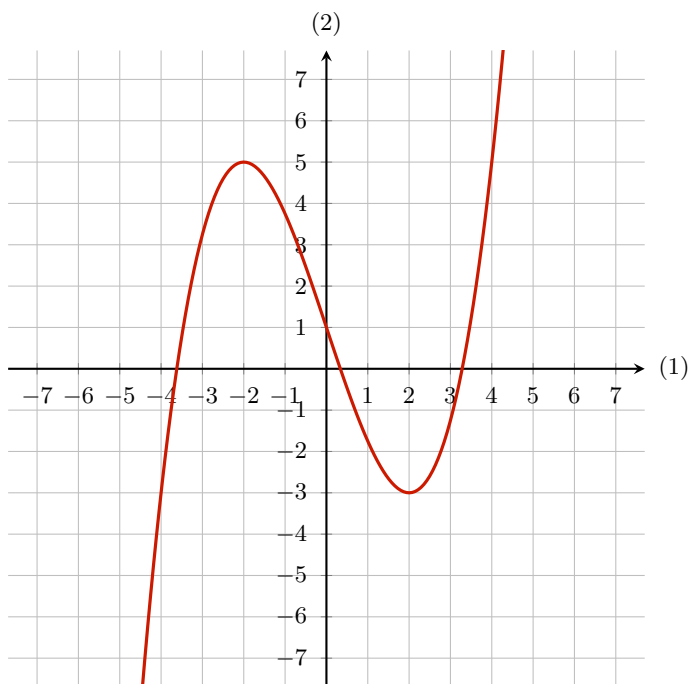


675 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.

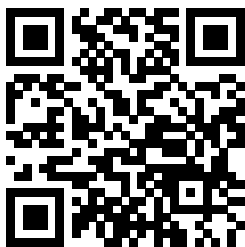


$$f'(-1) = 0$$

676 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



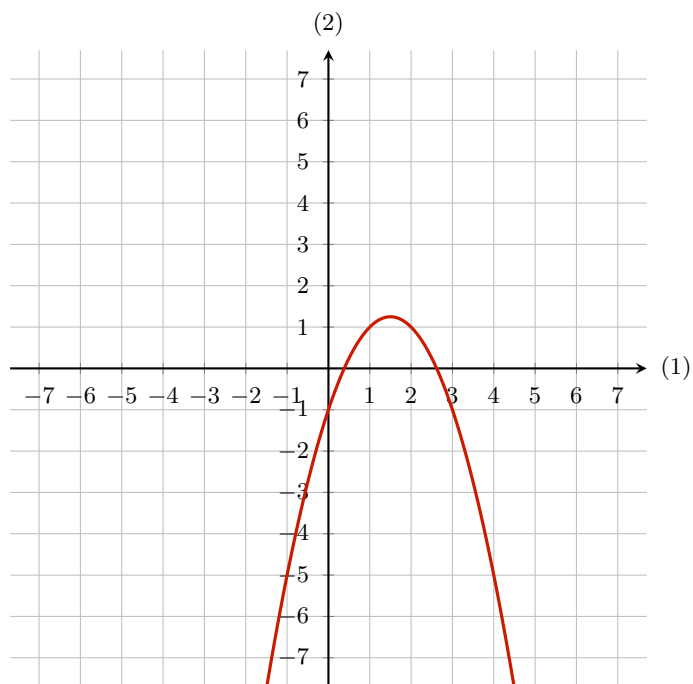
$$f'(-2) = 0$$



Differentialregning

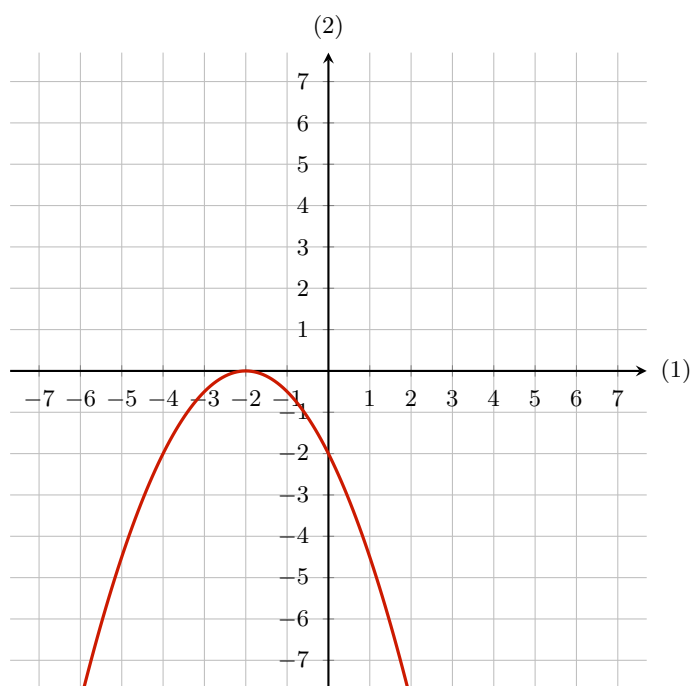
Bestem væksthastighed

677 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

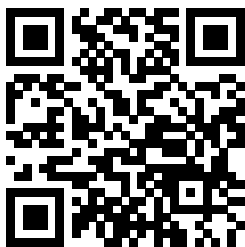


$$f'(1) = 1$$

678 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = 2$$

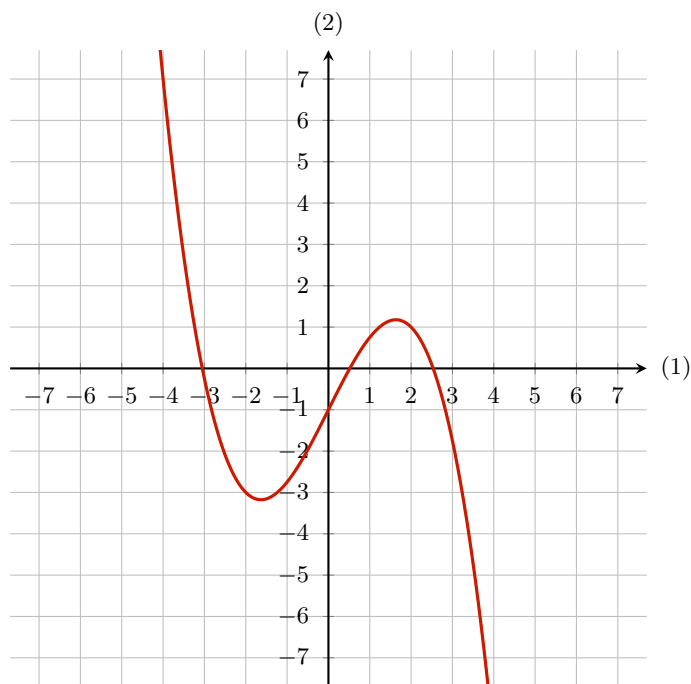


Differentialregning

Bestem væksthastighed

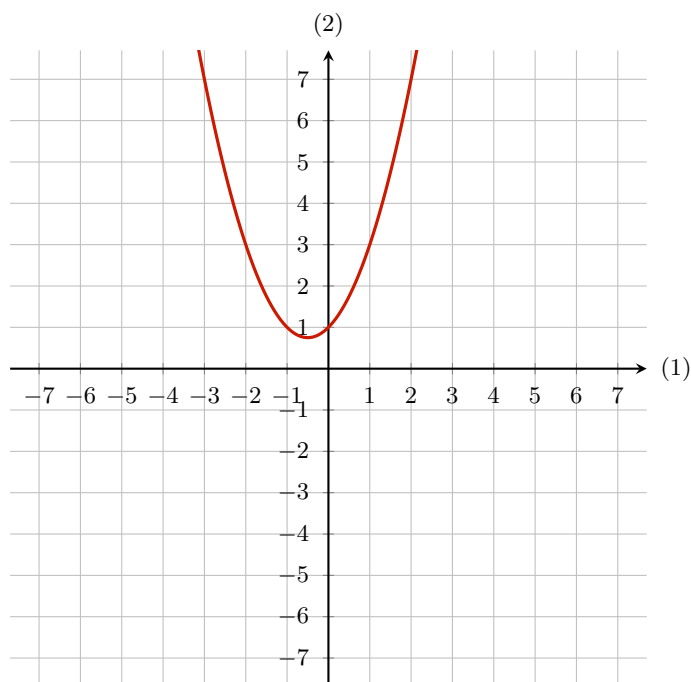


679 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -1$$

680 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

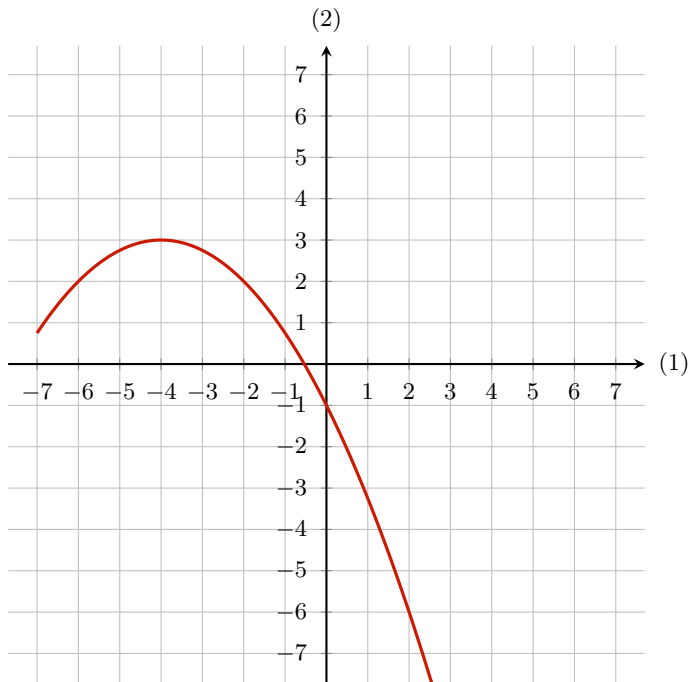


Differentialregning

Bestem væksthastighed

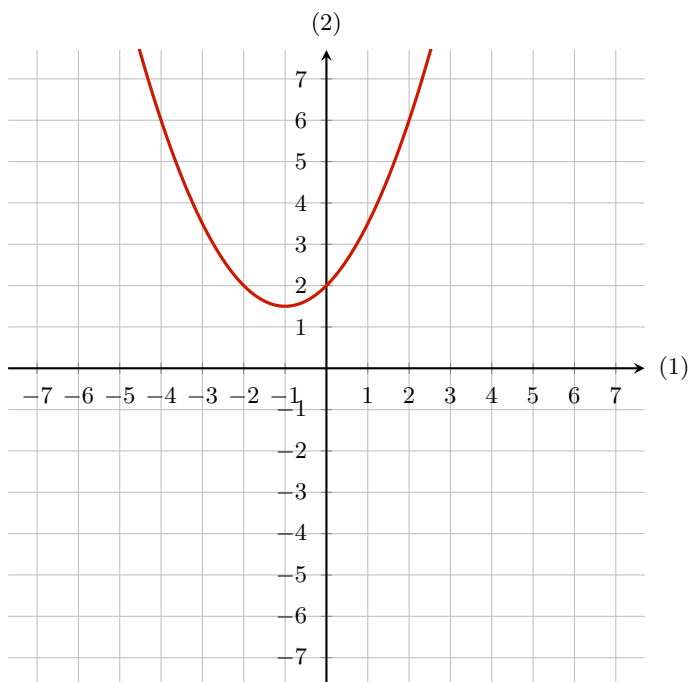


681 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = 0$$

682 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = -2$$

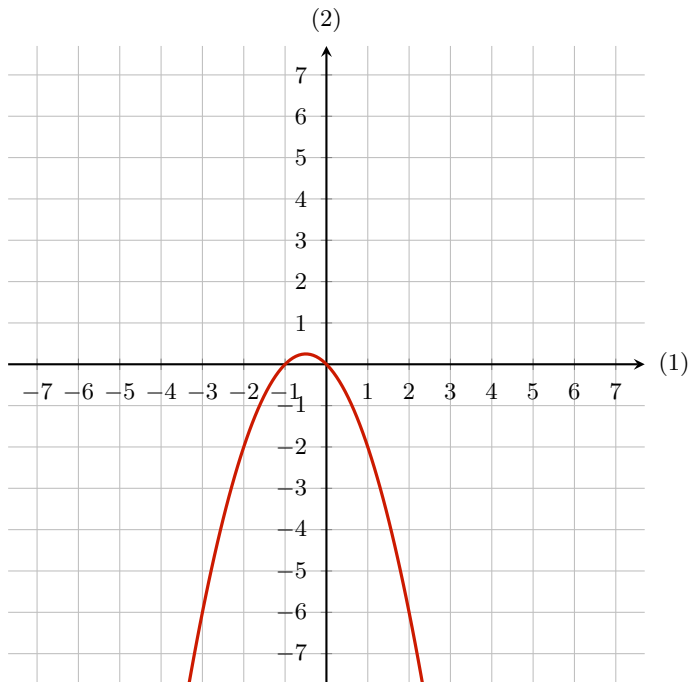


Differentialregning

Bestem væksthastighed

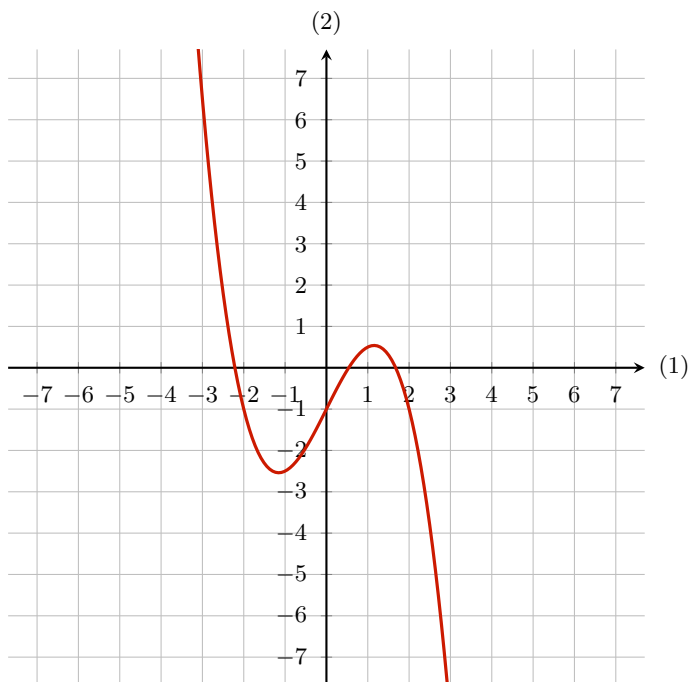


683 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

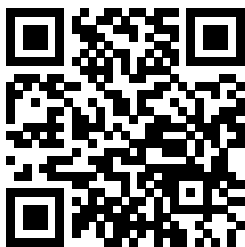


$$f'(0) = -1$$

684 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -4$$

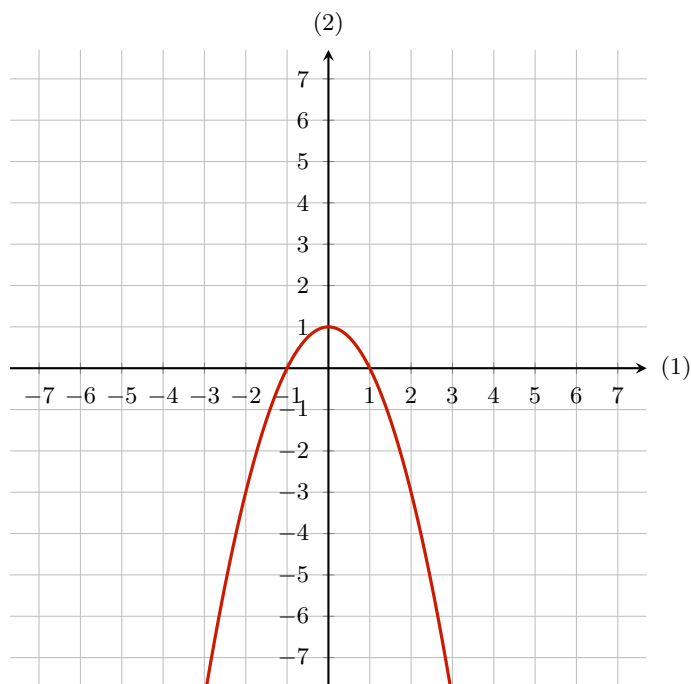


Differentialregning

Bestem væksthastighed

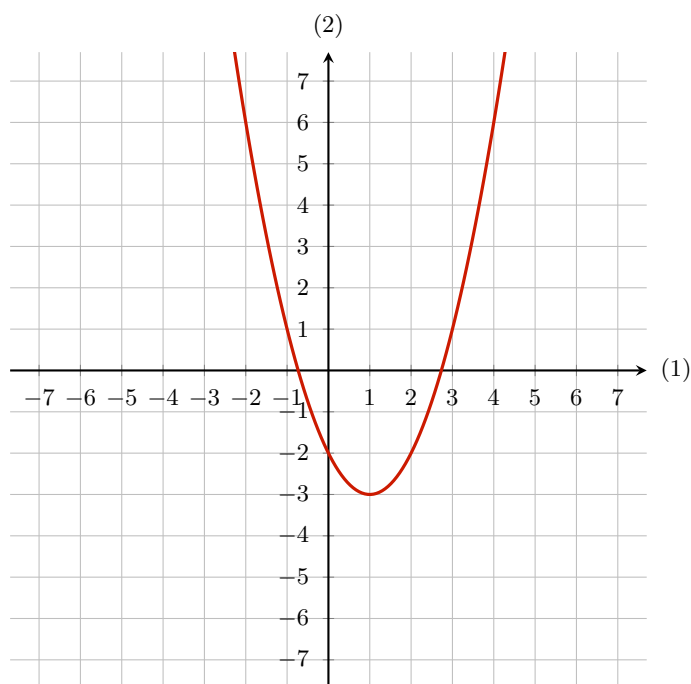


685 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 2$$

686 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



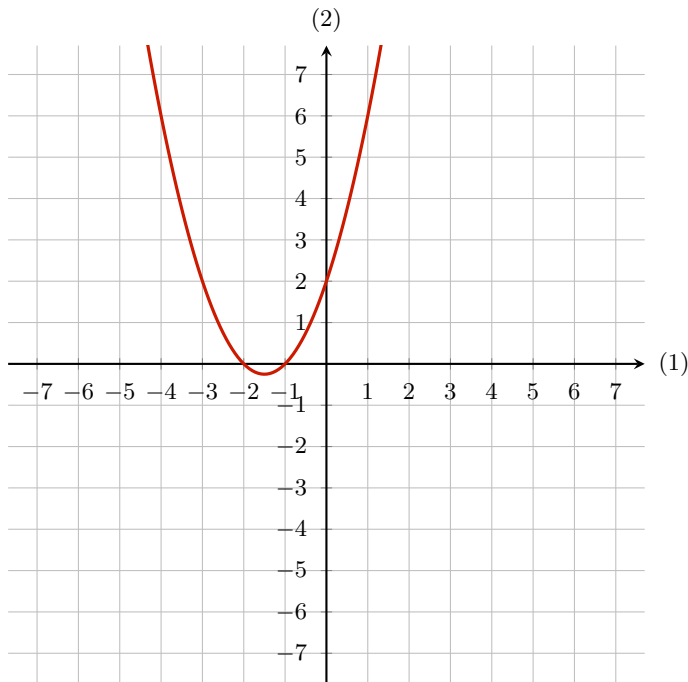
$$f'(0) = -2$$



Differentialregning

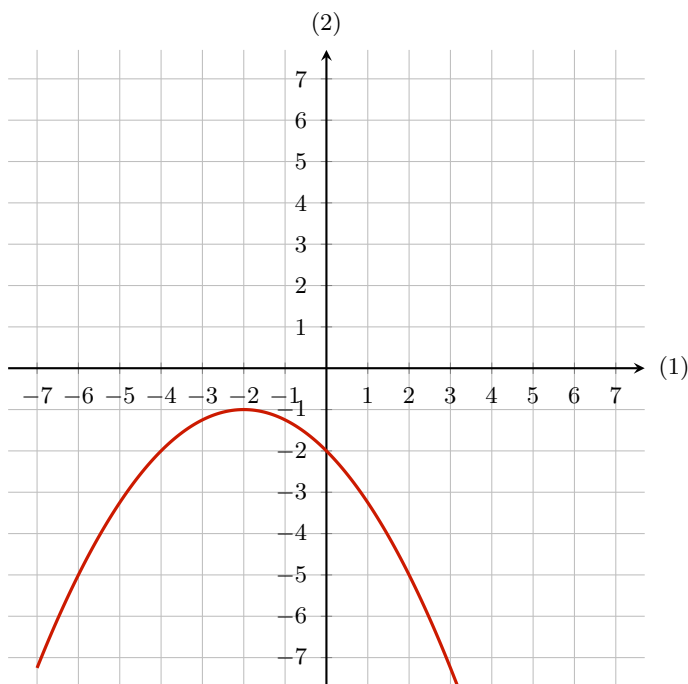
Bestem væksthastighed

687 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

688 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



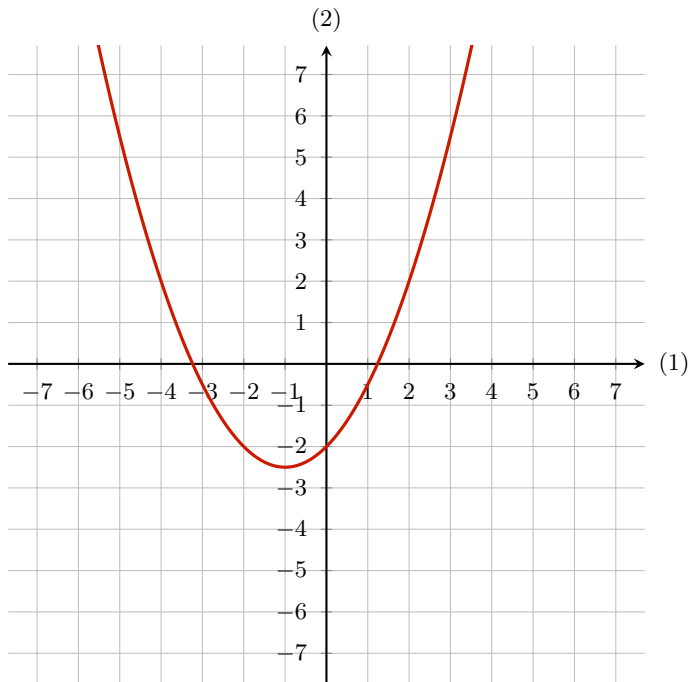
$$f'(2) = -2$$



Differentialregning

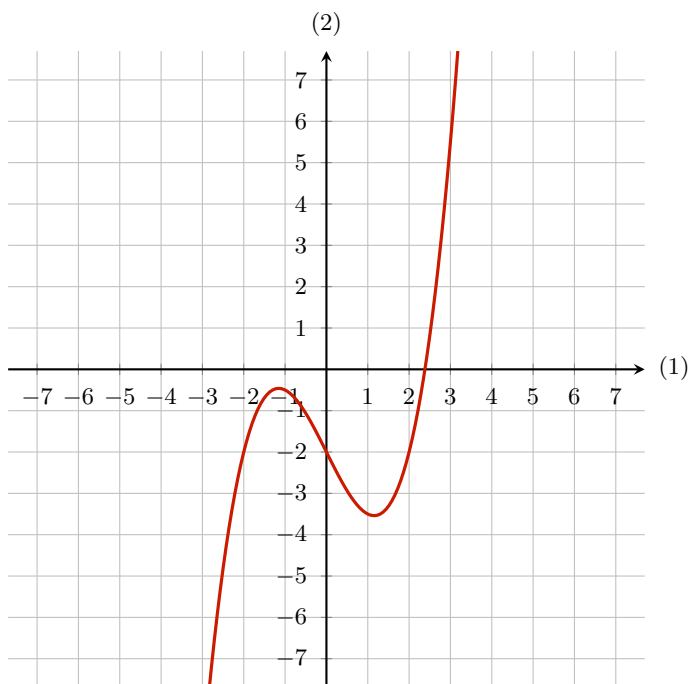
Bestem væksthastighed

689 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = -3$$

690 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -0,5$$

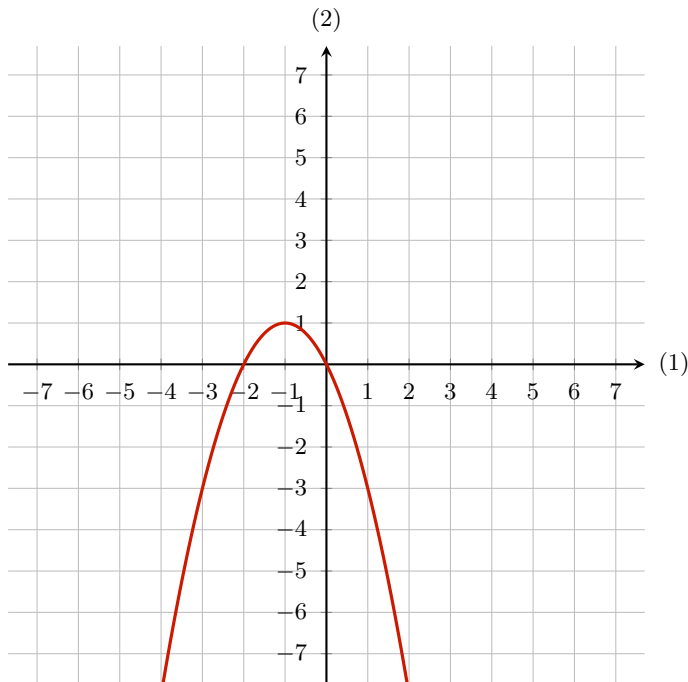


Differentialregning

Bestem væksthastighed

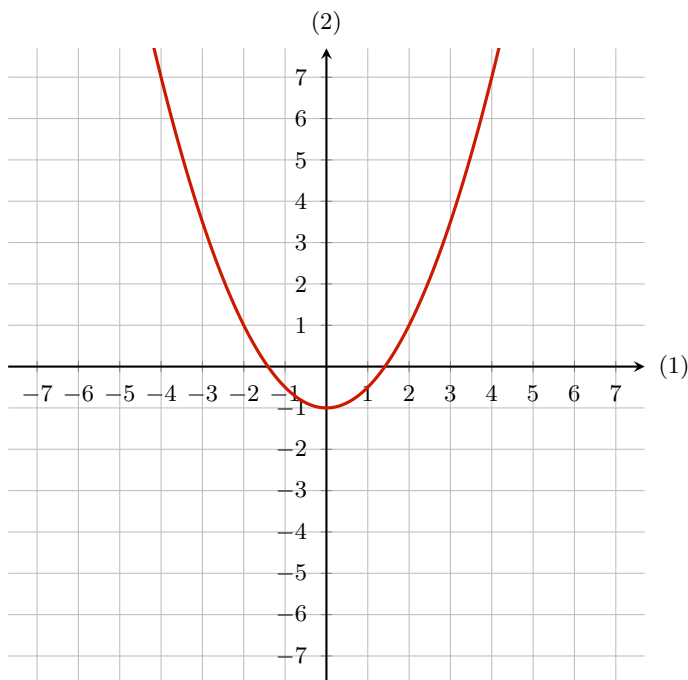


691 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -4$$

692 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

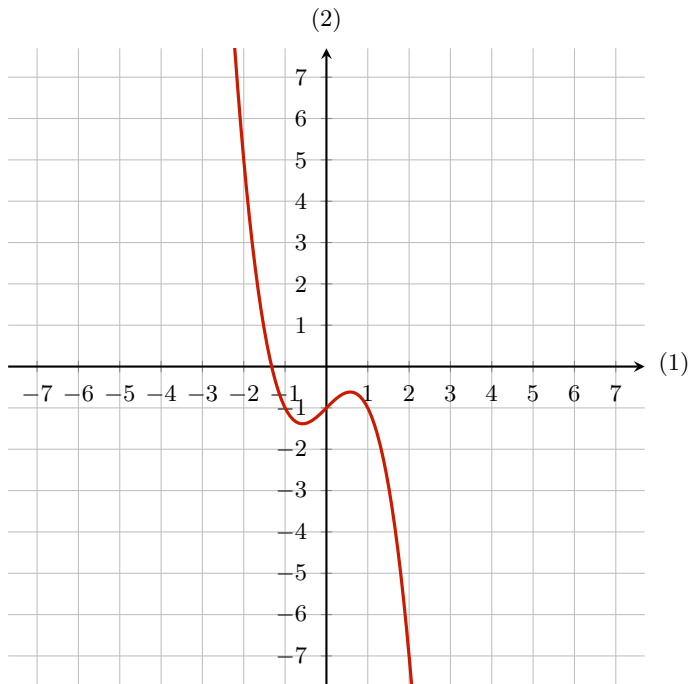


Differentialregning

Bestem væksthastighed

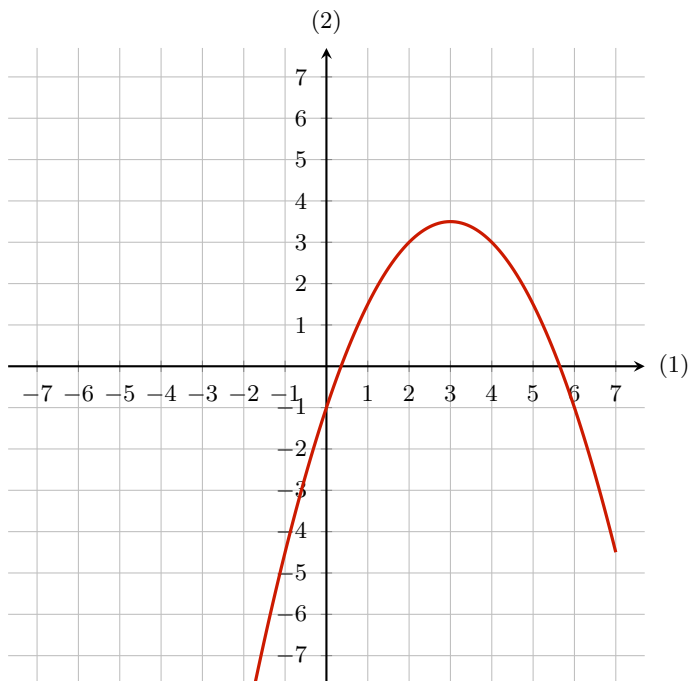


693 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -2$$

694 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = -1$$

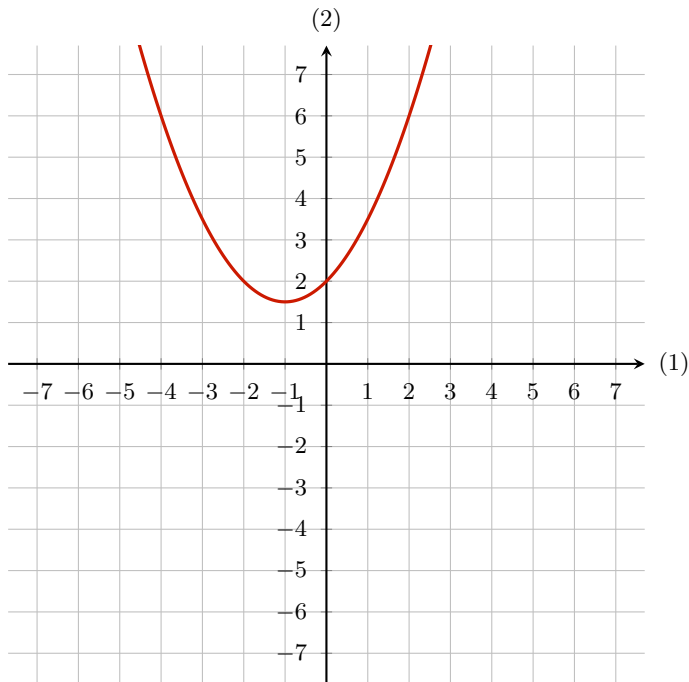


Differentialregning

Bestem væksthastighed

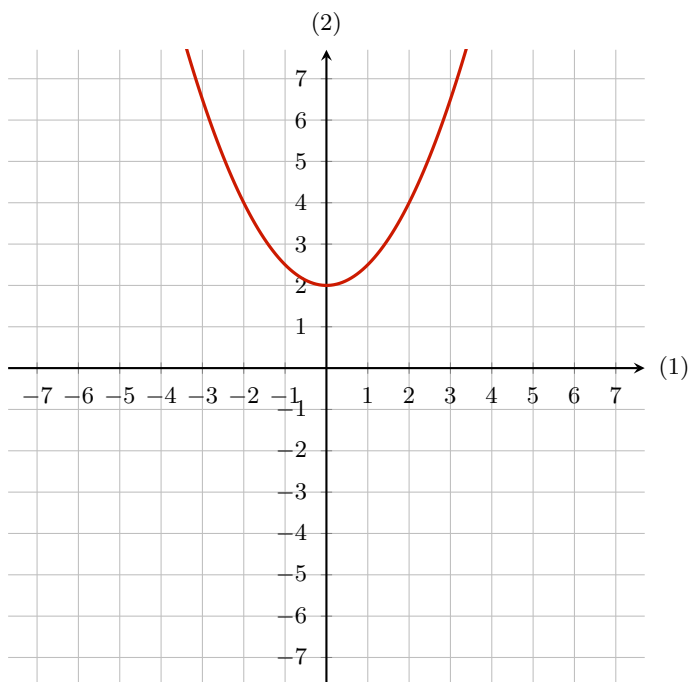


695 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 2$$

696 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



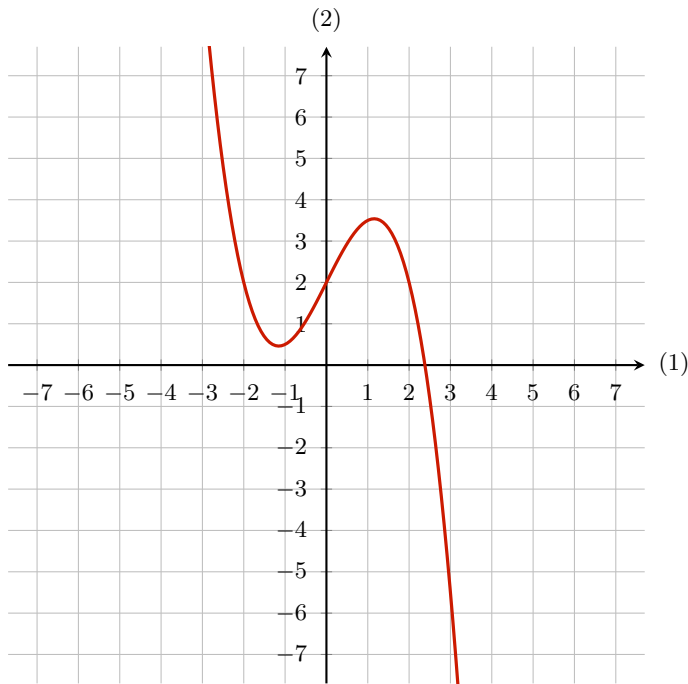
$$f'(2) = 2$$



Differentialregning

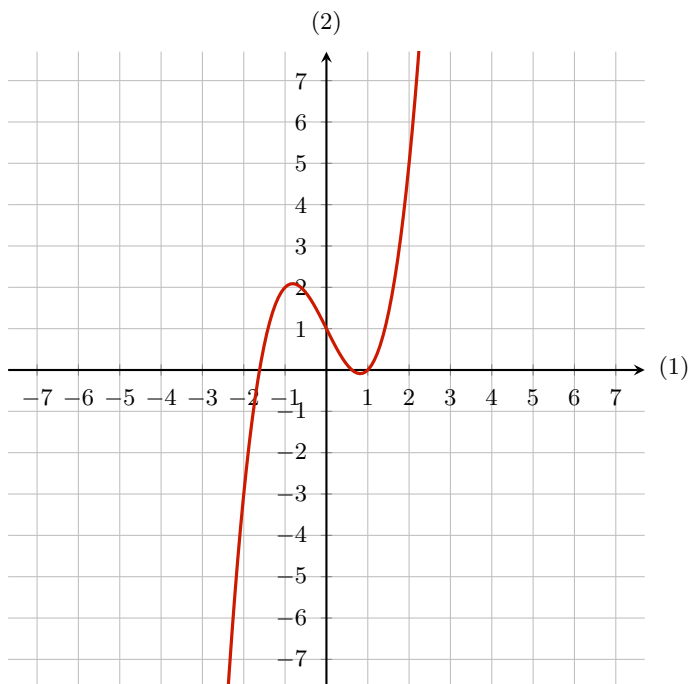
Bestem væksthastighed

697 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.

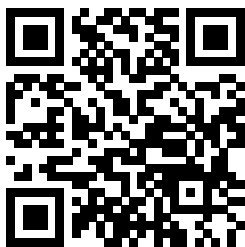


$$f'(2) = -4$$

698 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



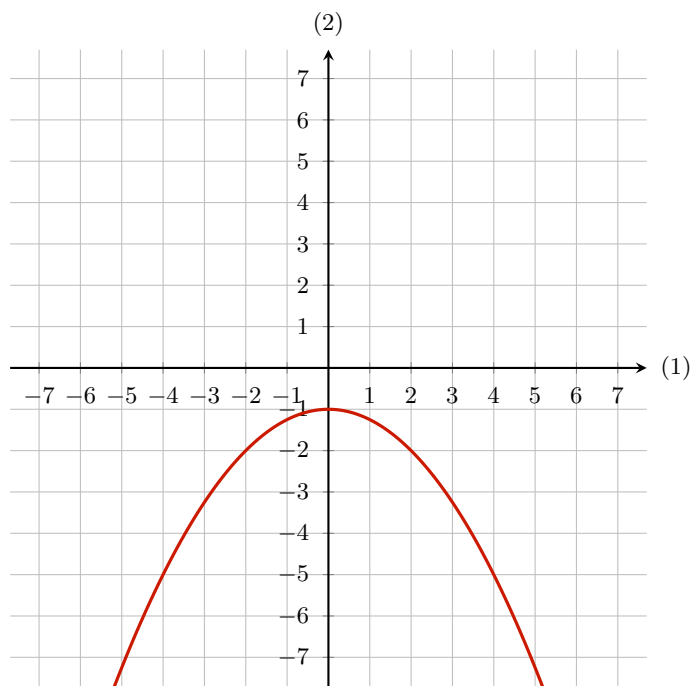
$$f'(-1) = 1$$



Differentialregning

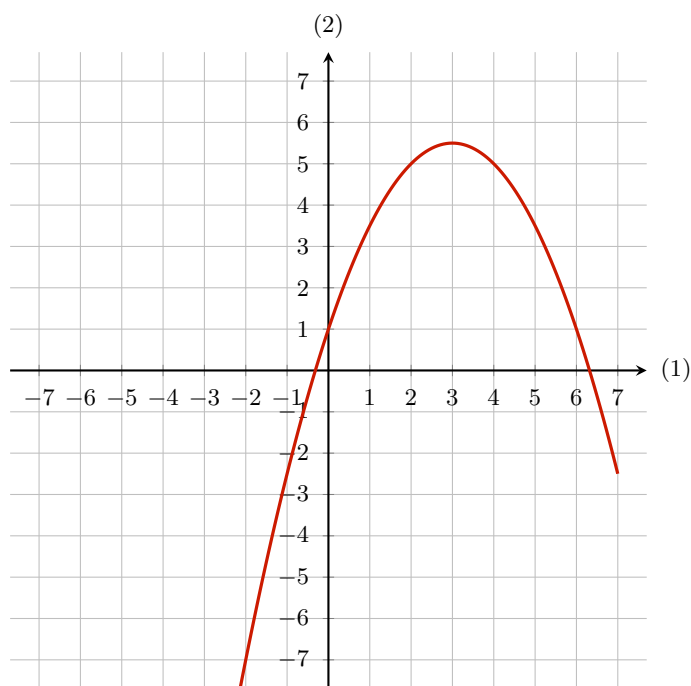
Bestem væksthastighed

699 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

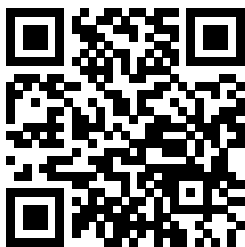


$$f'(0) = 0$$

700 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(5)$.



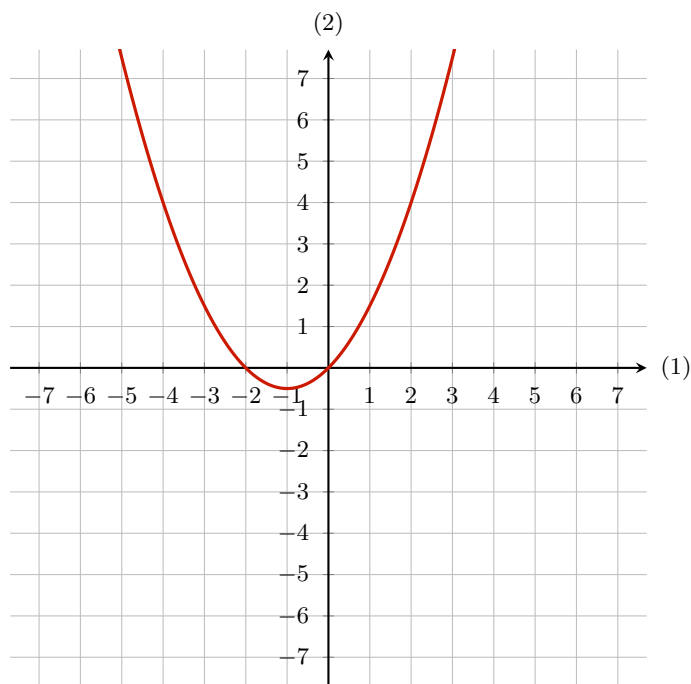
$$f'(5) = -2$$



Differentialregning

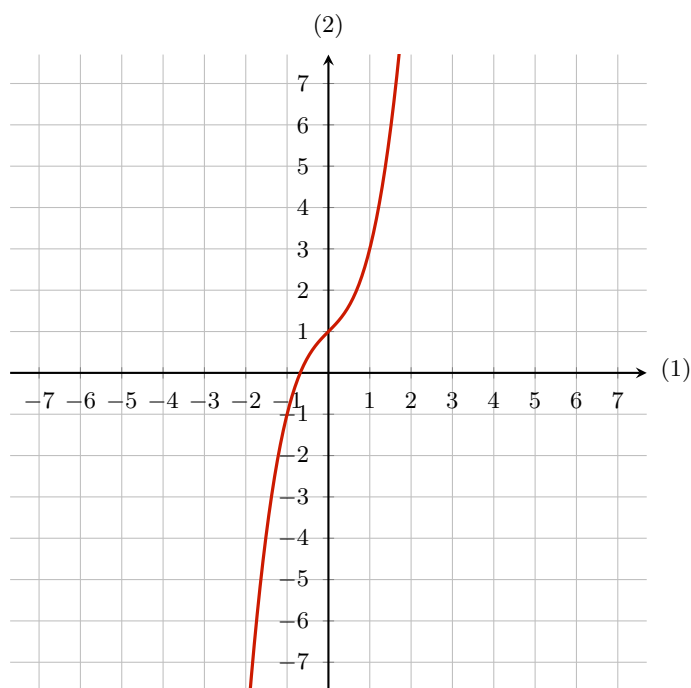
Bestem væksthastighed

701 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -1$$

702 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 4$$

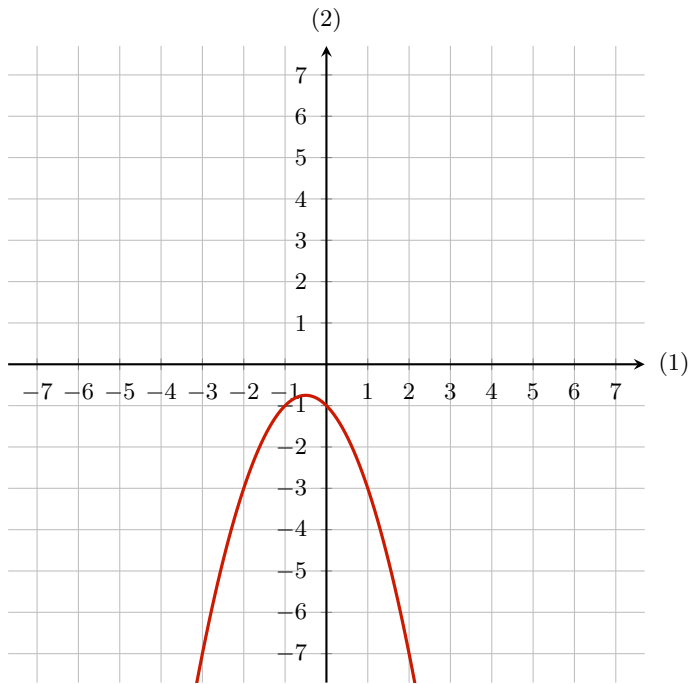


Differentialregning

Bestem væksthastighed

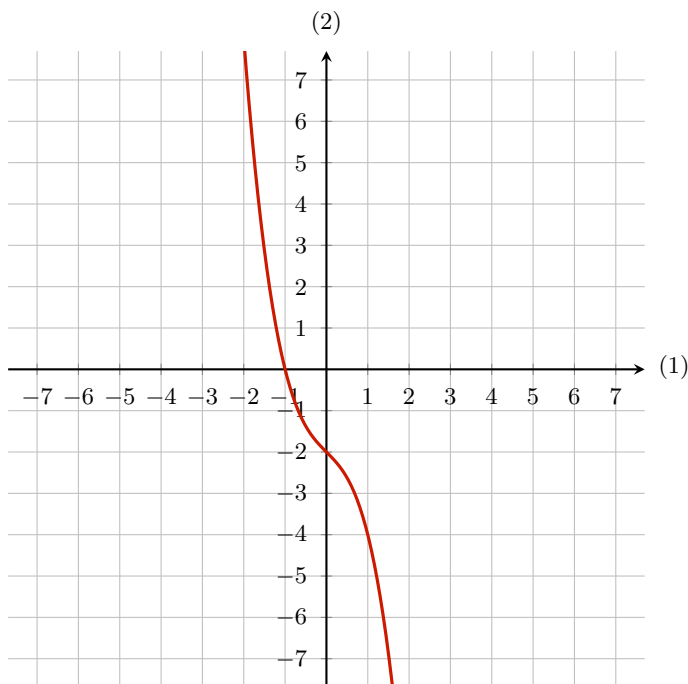


703 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

704 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



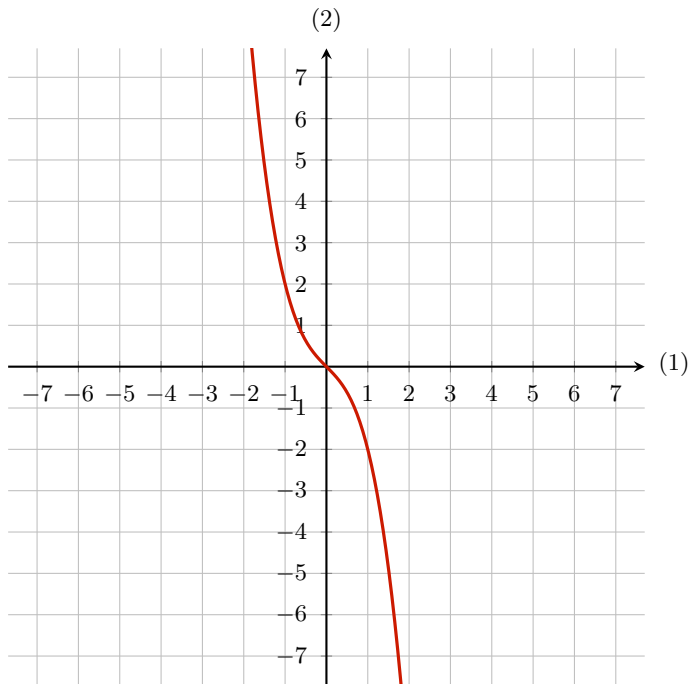
$$f'(-1) = -4$$



Differentialregning

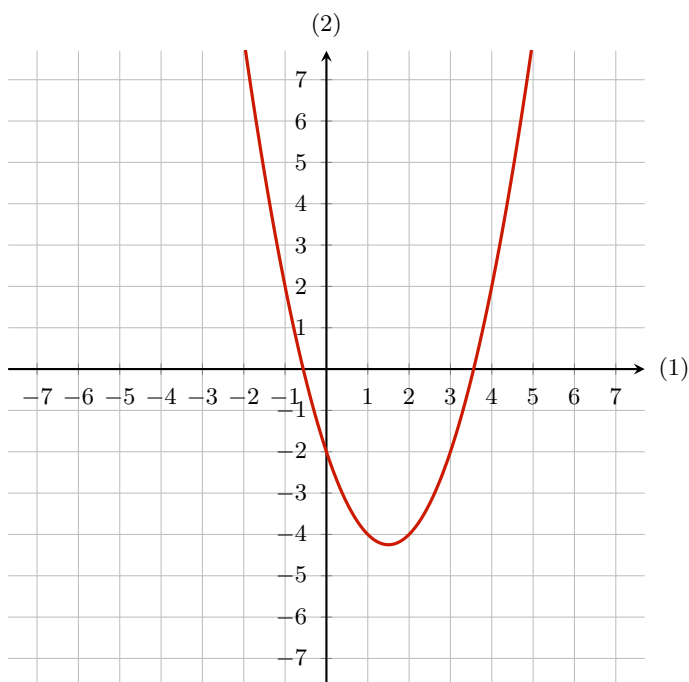
Bestem væksthastighed

705 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

706 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

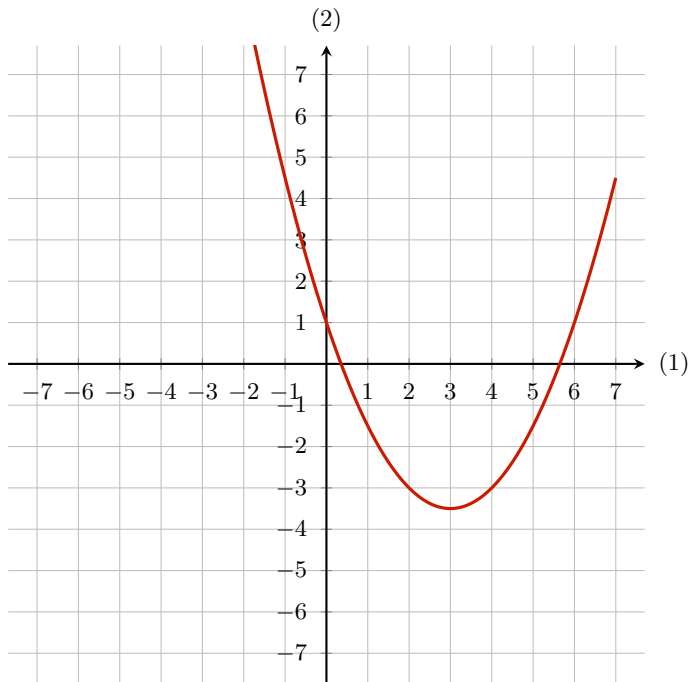


Differentialregning

Bestem væksthastighed

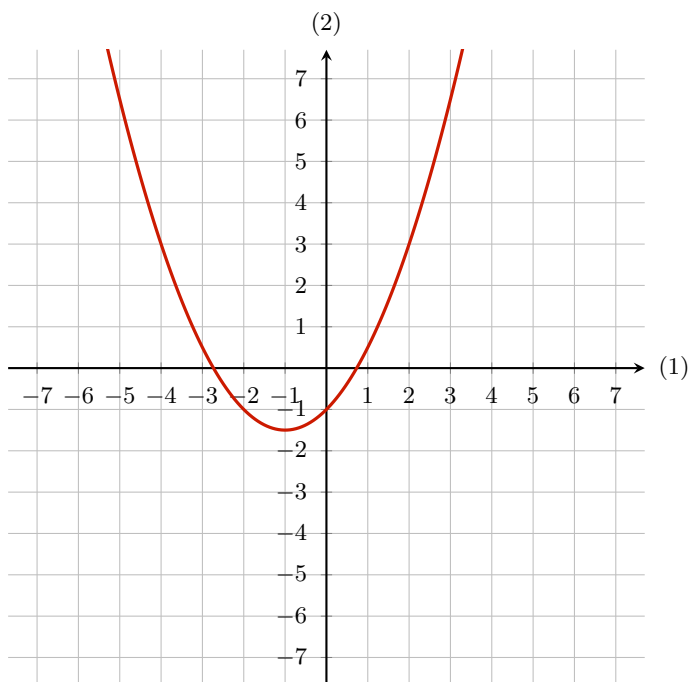


707 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -1$$

708 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



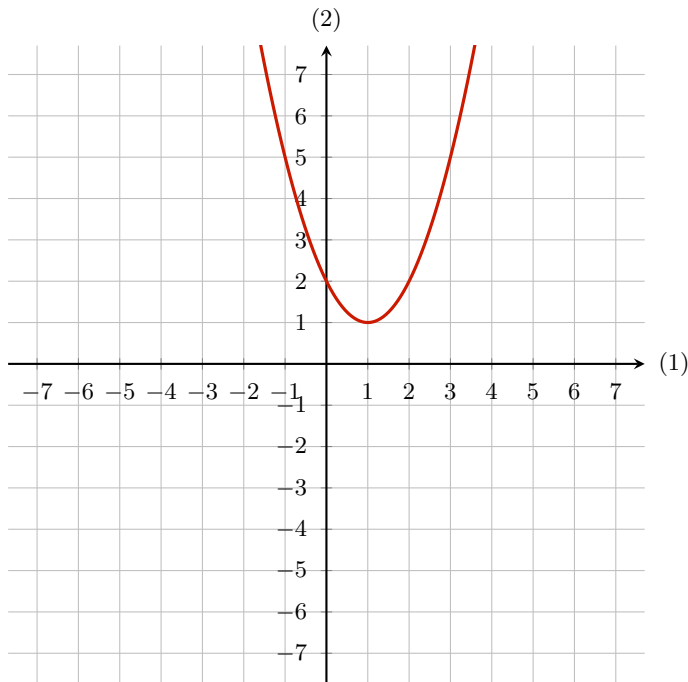
$$f'(2) = 3$$



Differentialregning

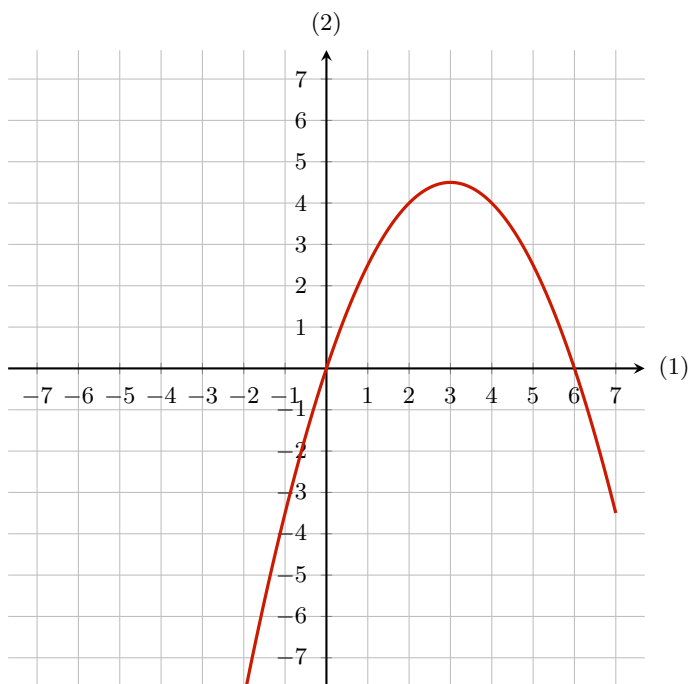
Bestem væksthastighed

709 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 2$$

710 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 4$$

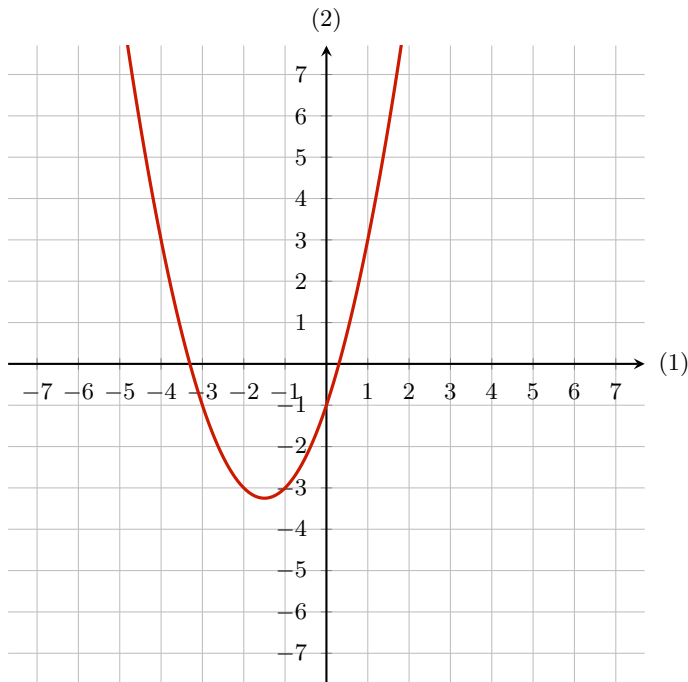


Differentialregning

Bestem væksthastighed

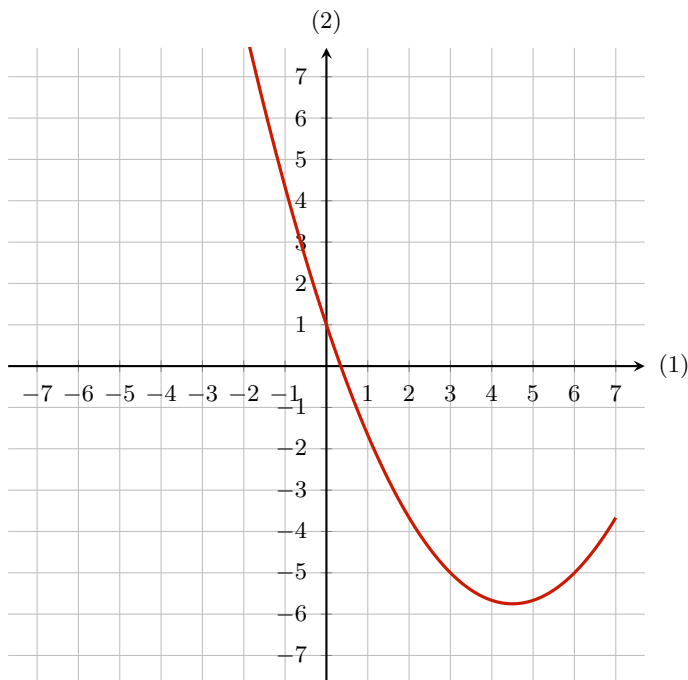


711 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 1$$

712 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



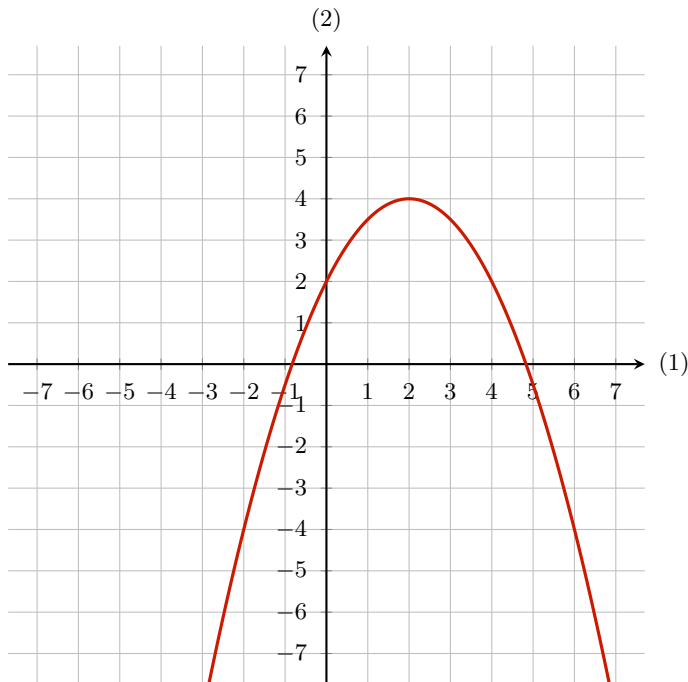
$$f'(0) = -3$$



Differentialregning

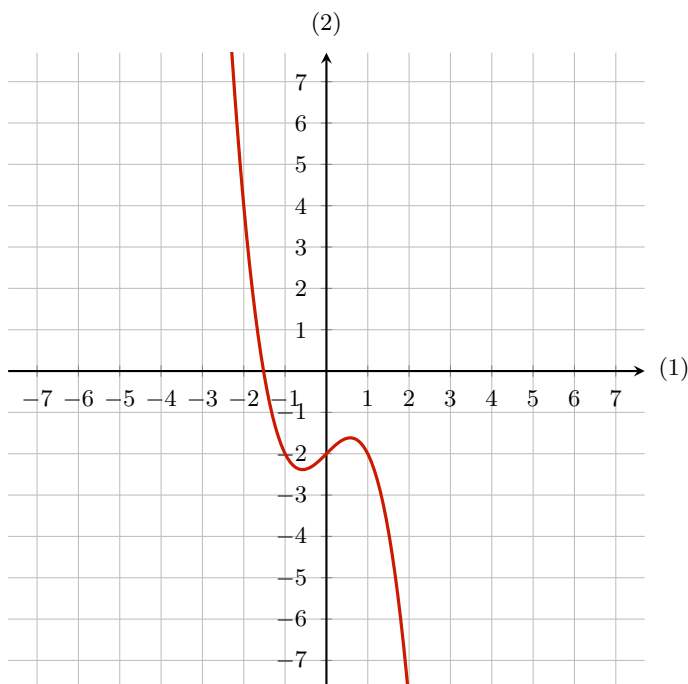
Bestem væksthastighed

- 713 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 4$$

- 714 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



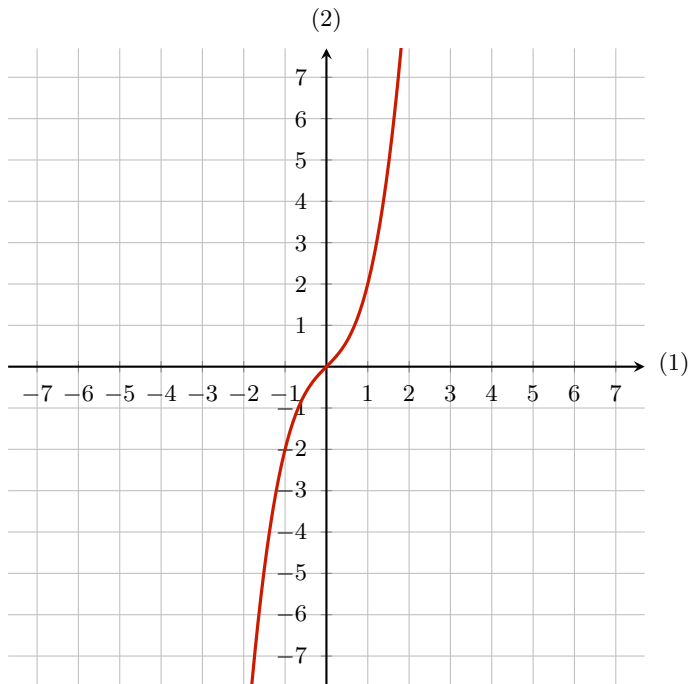
$$f'(0) = 1$$



Differentialregning

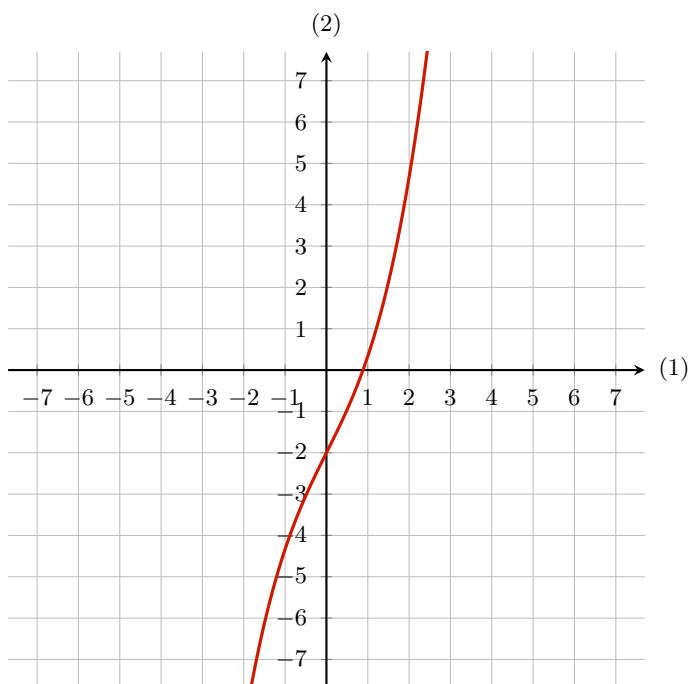
Bestem væksthastighed

715 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.

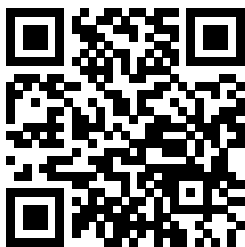


$$f'(-1) = 4$$

716 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

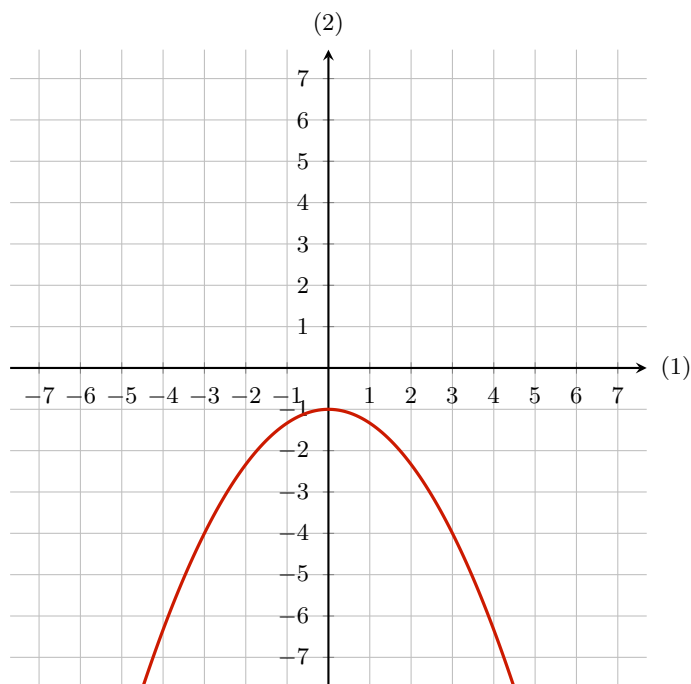


Differentialregning

Bestem væksthastighed

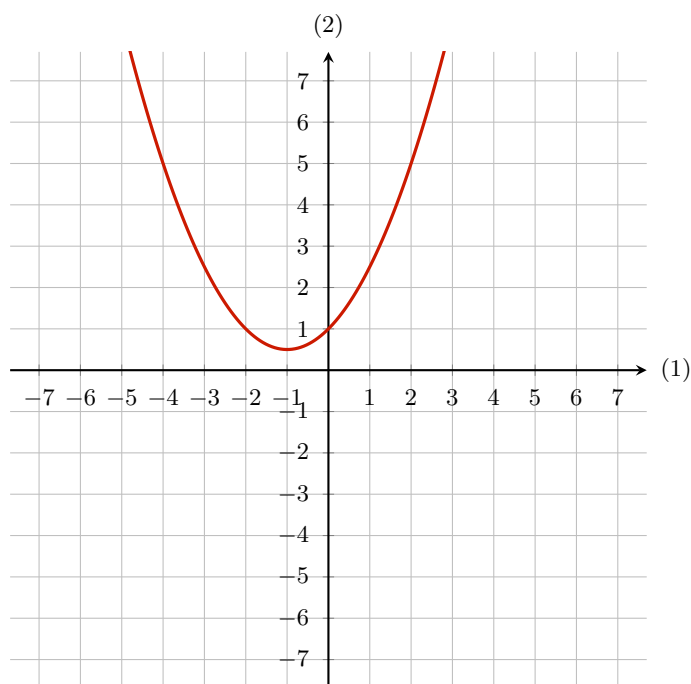


717 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

718 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -1$$

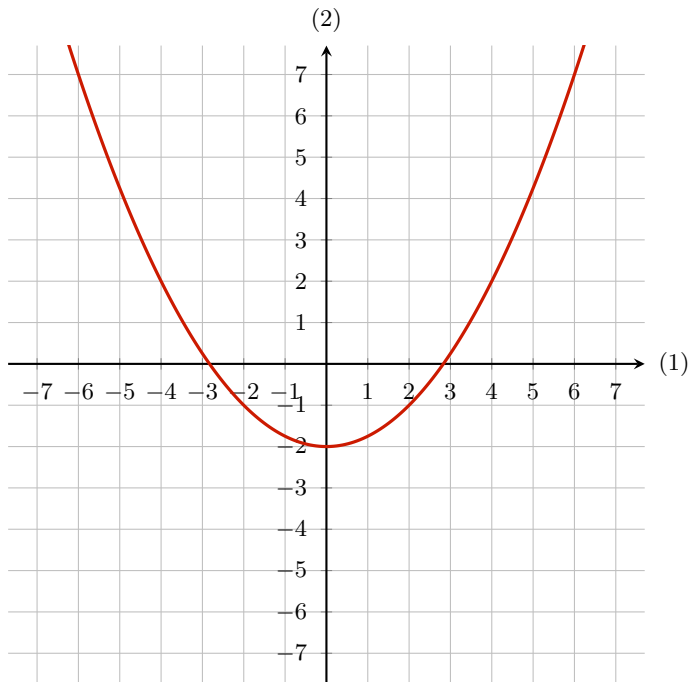


Differentialregning

Bestem væksthastighed

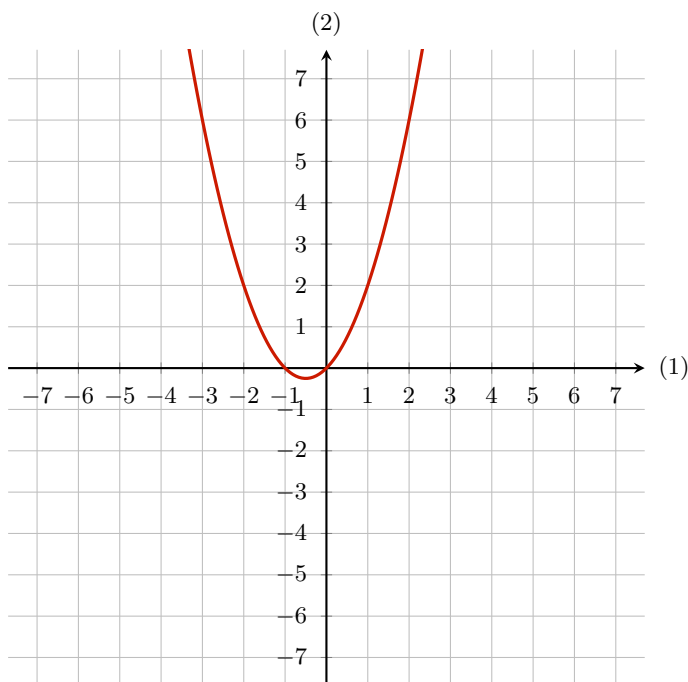


719 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = -2$$

720 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 3$$

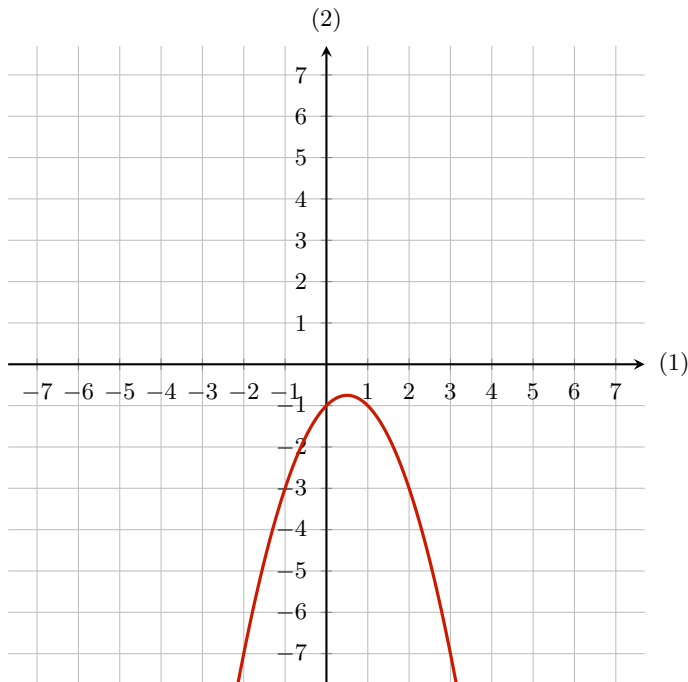


Differentialregning

Bestem væksthastighed

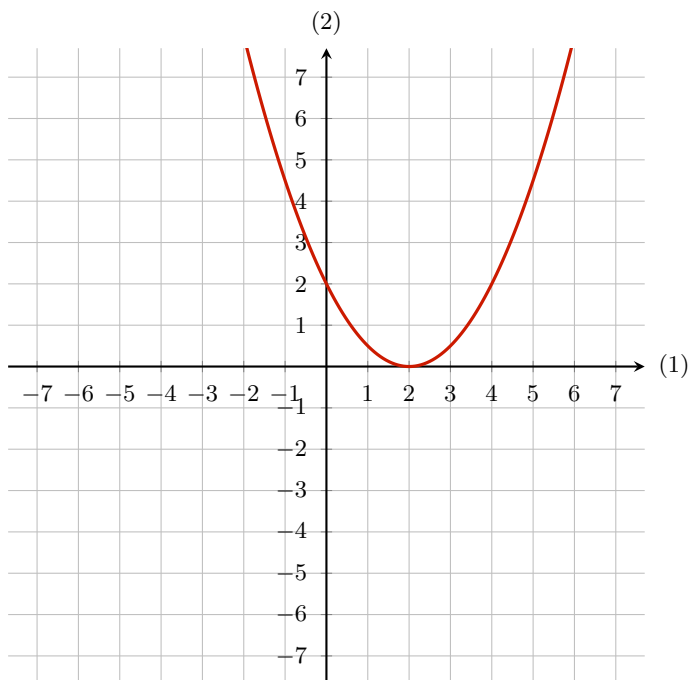


721 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

722 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(5)$.



$$f'(5) = 3$$

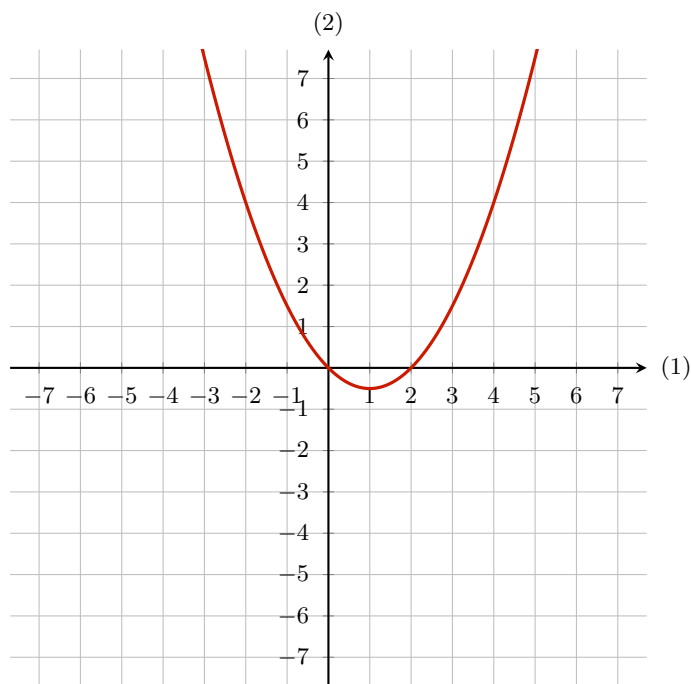


Differentialregning

Bestem væksthastighed

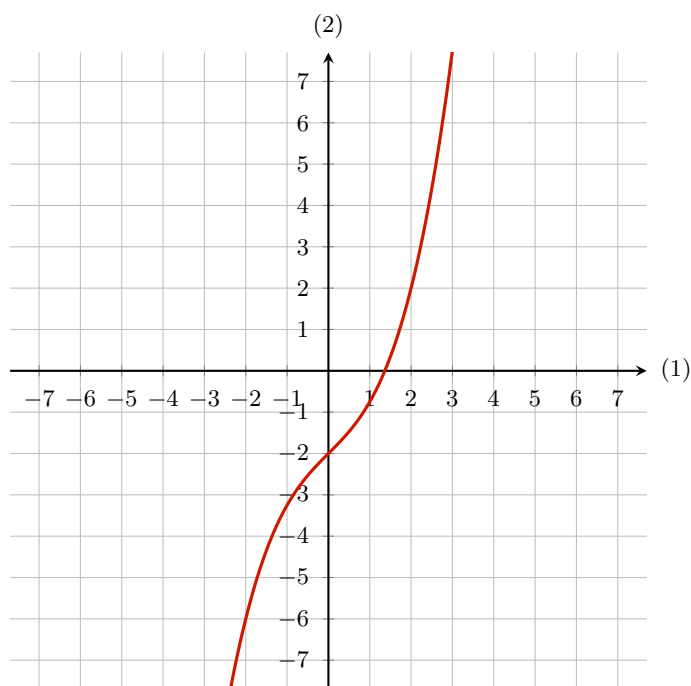


723 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -2$$

724 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 4$$

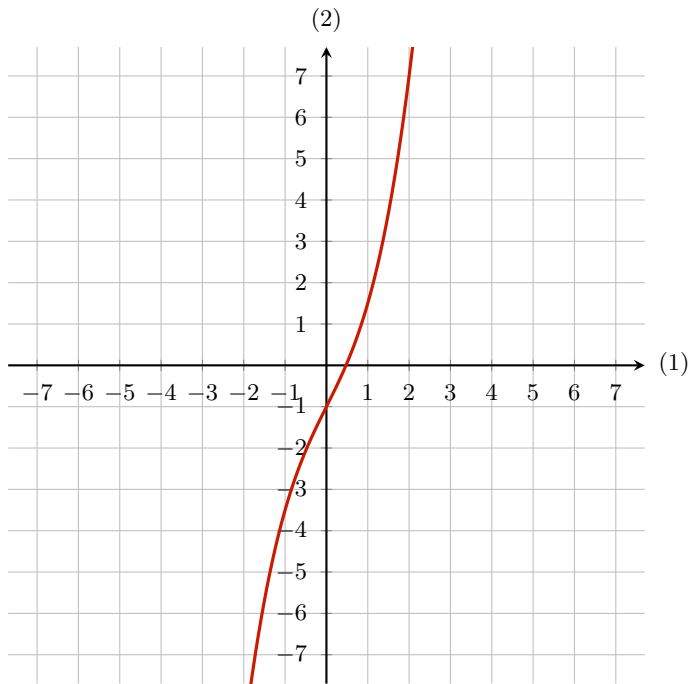


Differentialregning

Bestem væksthastighed

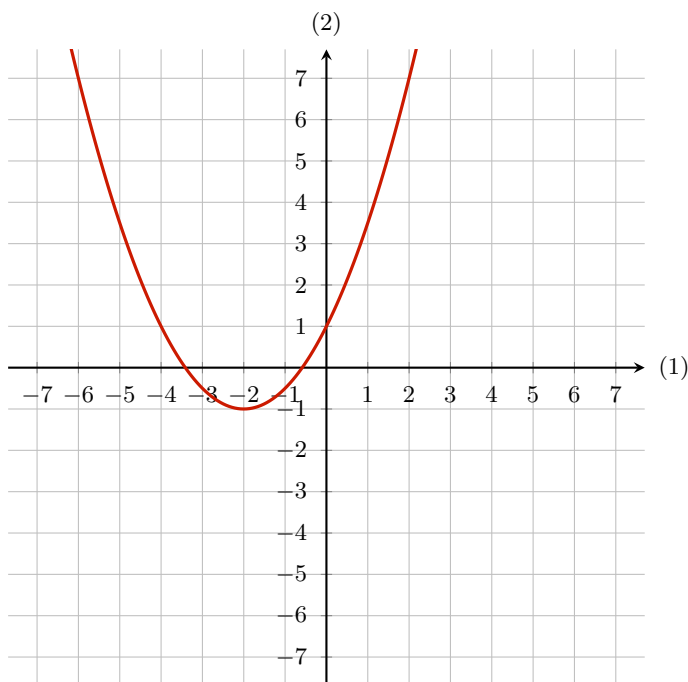


725 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

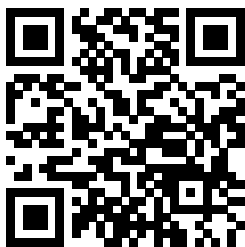


$$f'(1) = 3,5$$

726 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



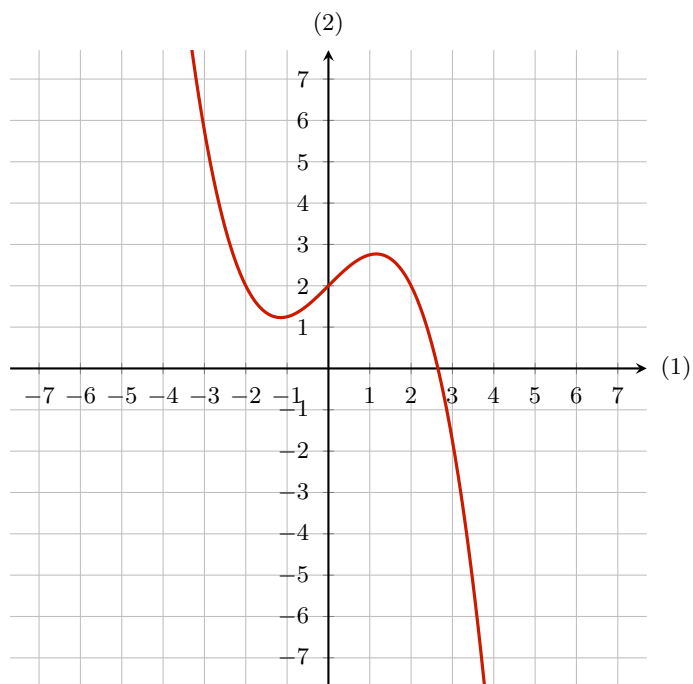
$$f'(-1) = 1$$



Differentialregning

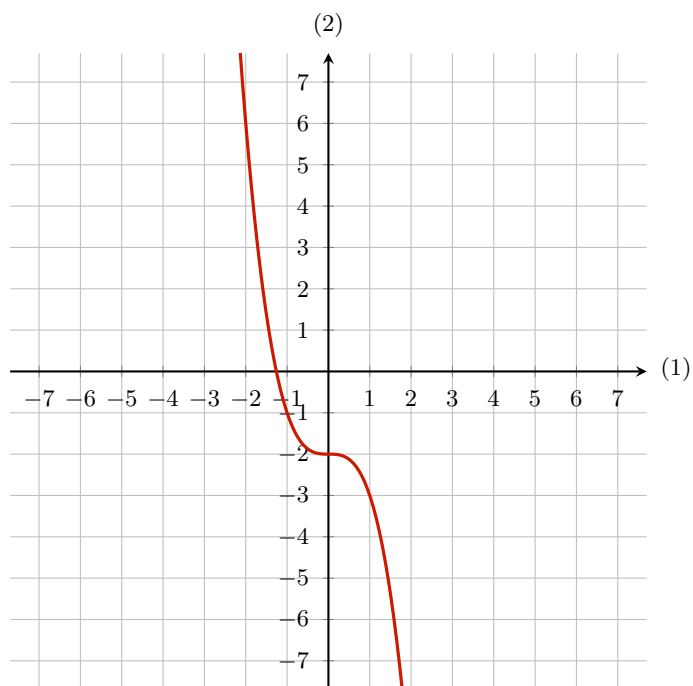
Bestem væksthastighed

727 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -2$$

728 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

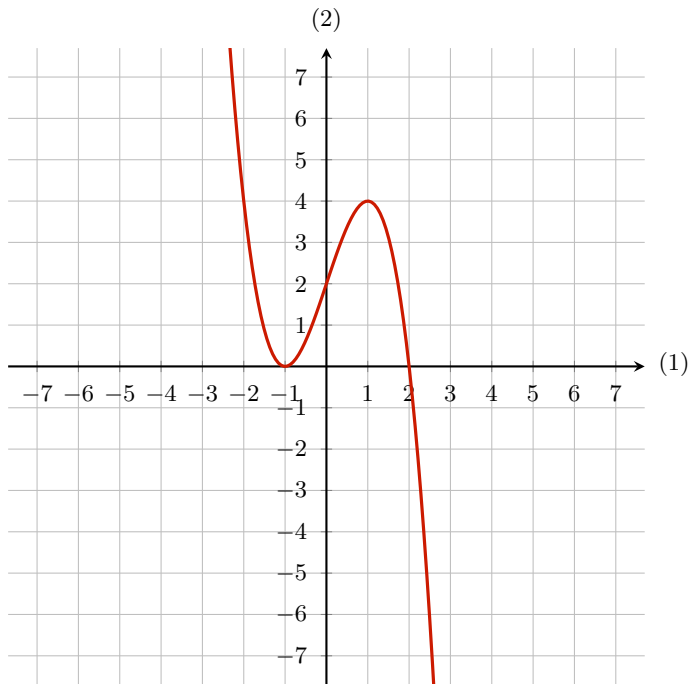


Differentialregning

Bestem væksthastighed

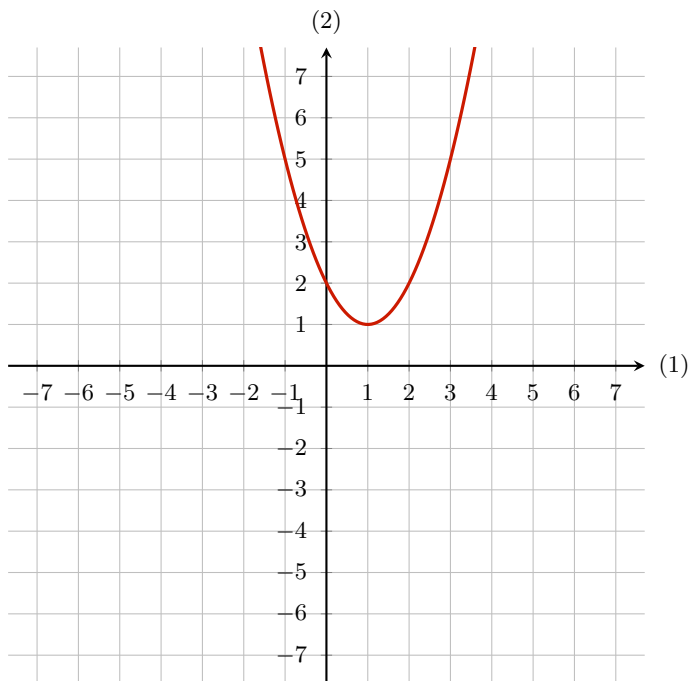


729 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0$$

730 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 0$$

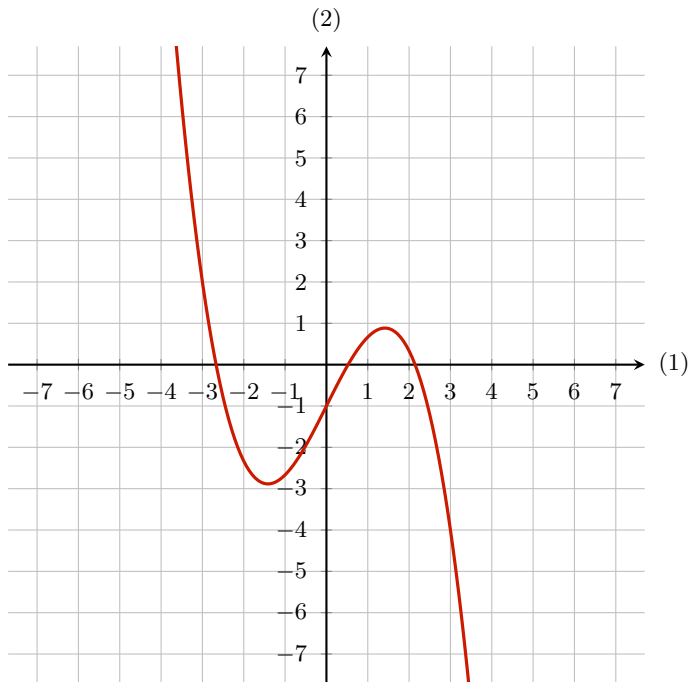


Differentialregning

Bestem væksthastighed

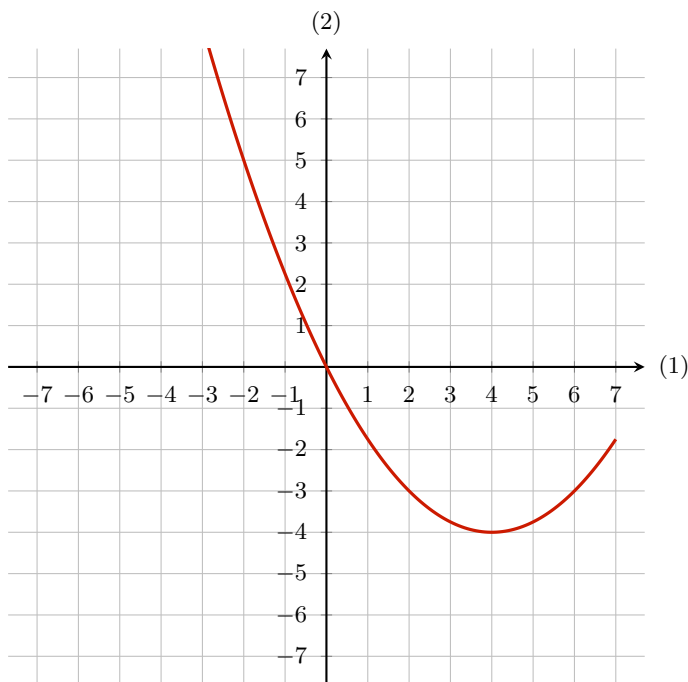


731 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

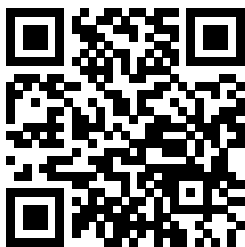


$$f'(0) = 2$$

732 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

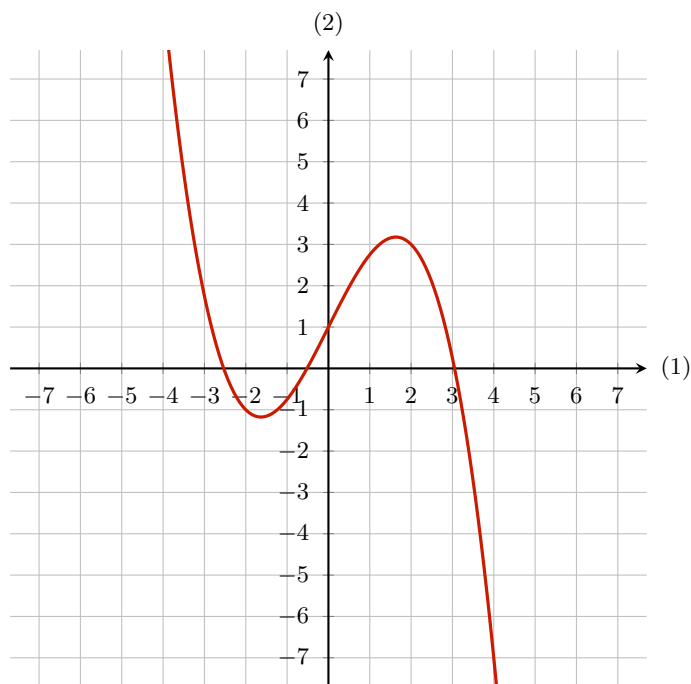


Differentialregning

Bestem væksthastighed

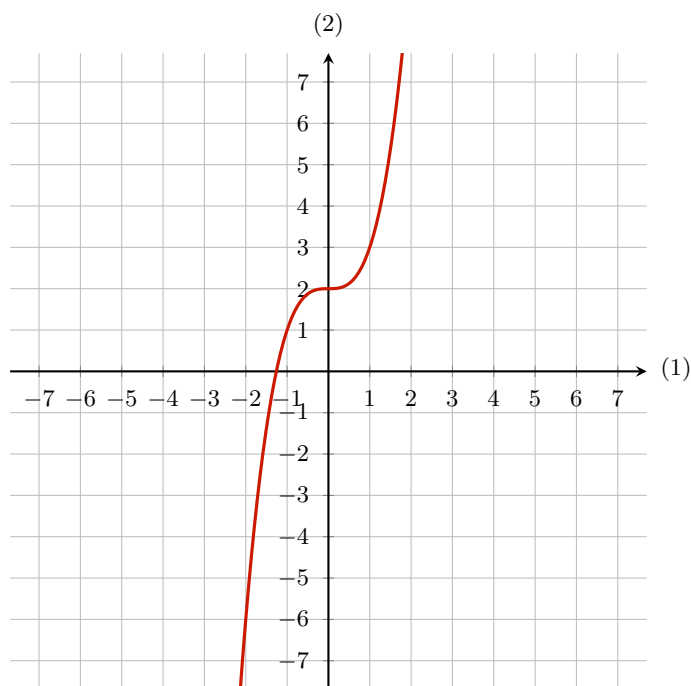


733 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

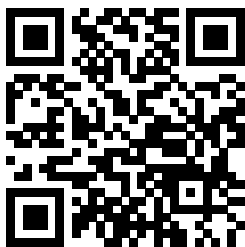


$$f'(0) = 2$$

734 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



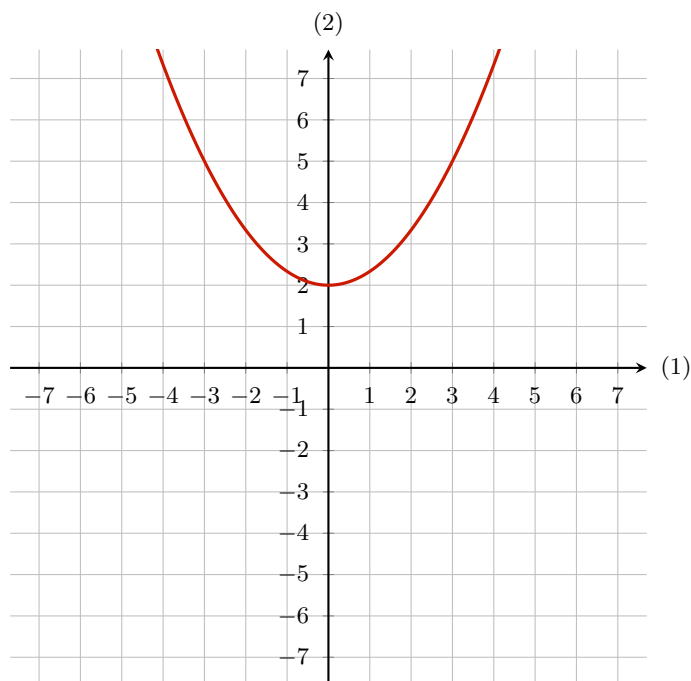
$$f'(1) = 3$$



Differentialregning

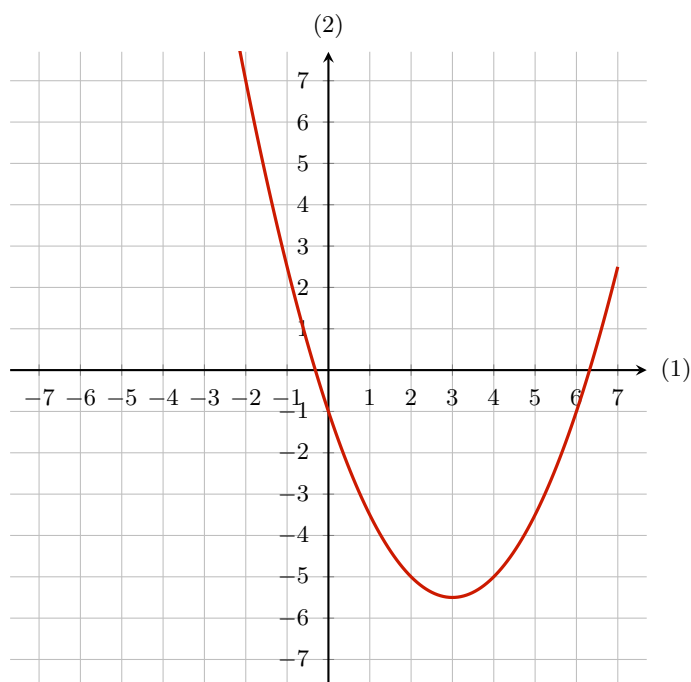
Bestem væksthastighed

735 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.

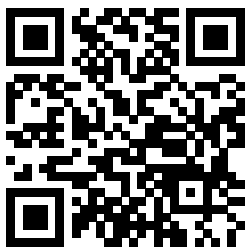


$$f'(-3) = -2$$

736 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(5)$.



$$f'(5) = 2$$

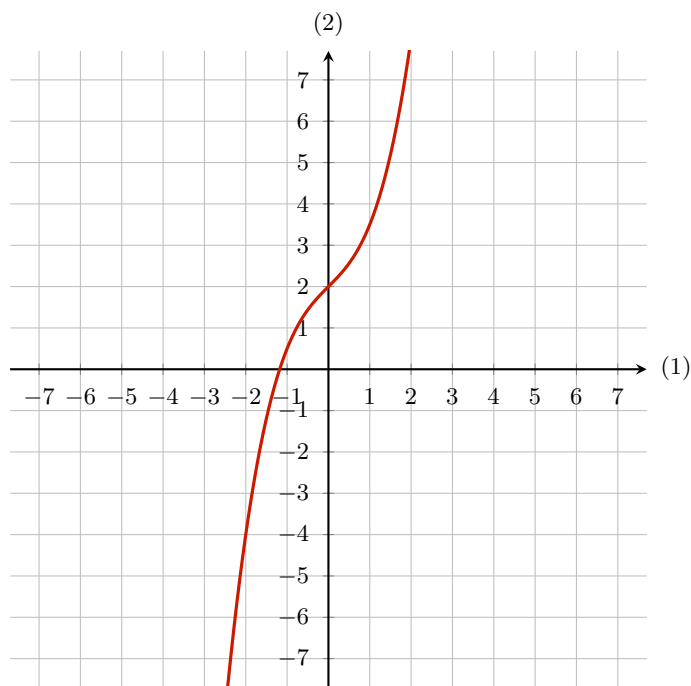


Differentialregning

Bestem væksthastighed

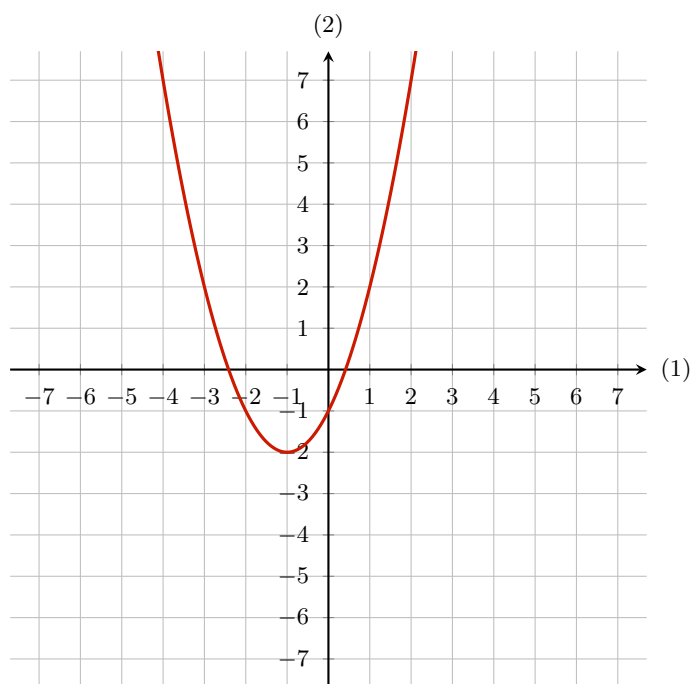


737 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 2,5$$

738 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0$$

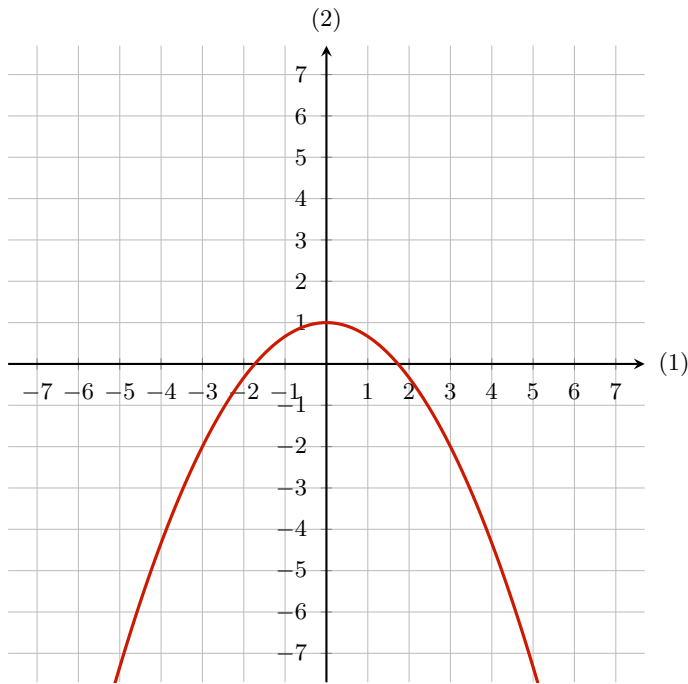


Differentialregning

Bestem væksthastighed

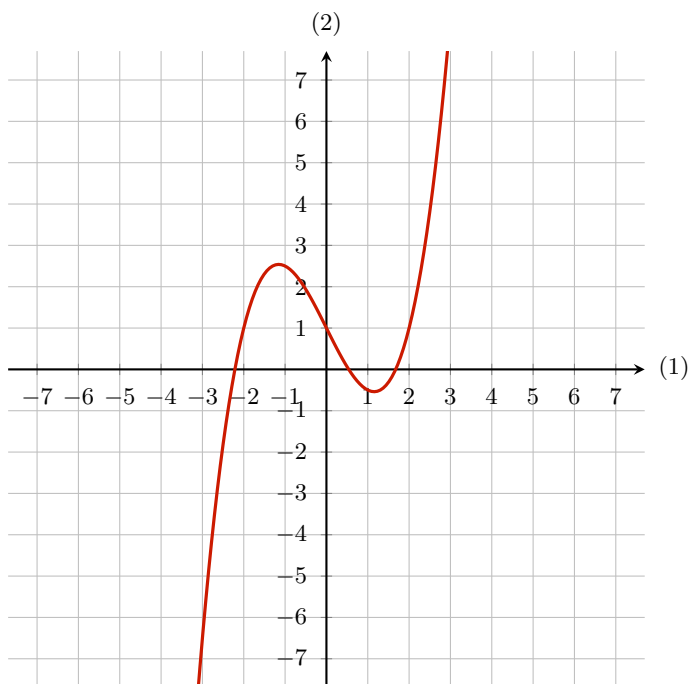


739 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = -2$$

740 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



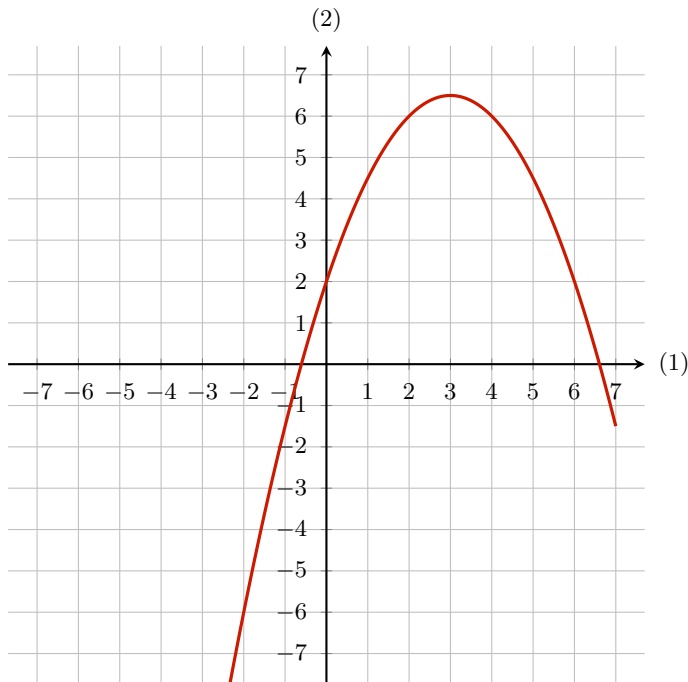
$$f'(-2) = 4$$



Differentialregning

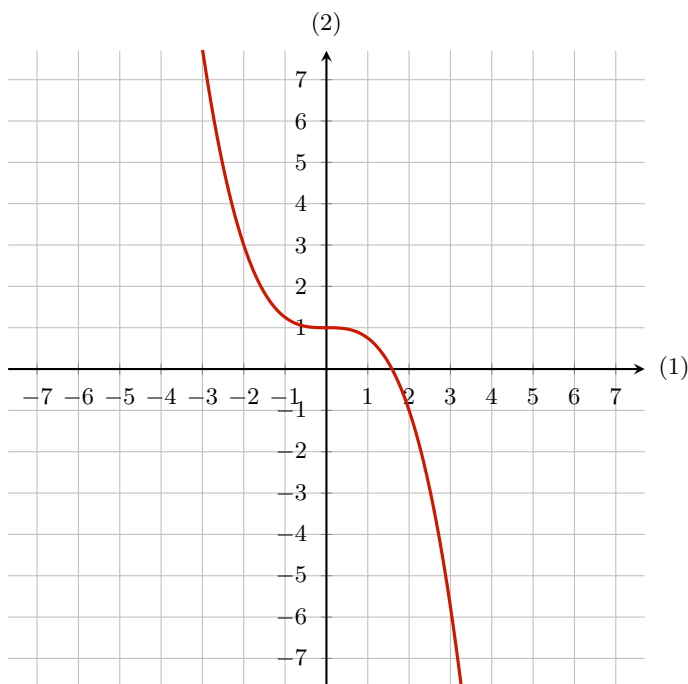
Bestem væksthastighed

741 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 2$$

742 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



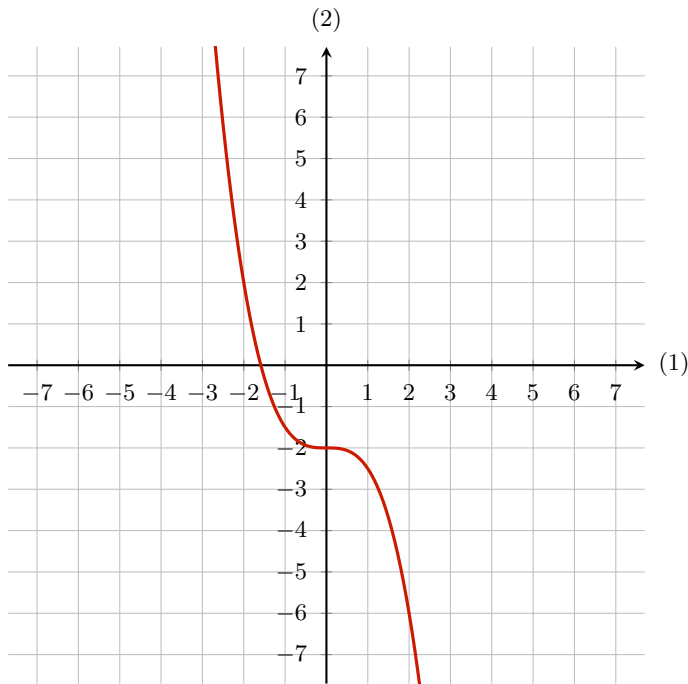
$$f'(2) = -3$$



Differentialregning

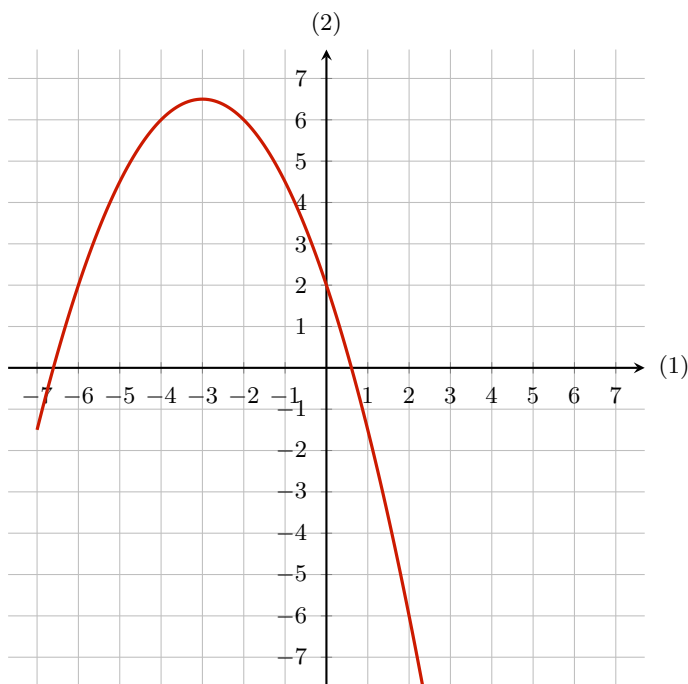
Bestem væksthastighed

743 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -1,5$$

744 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



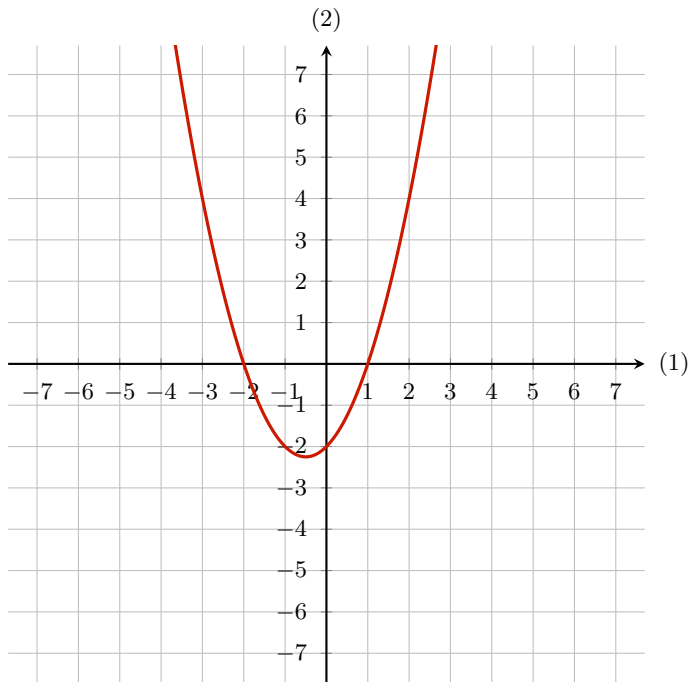
$$f'(1) = -4$$



Differentialregning

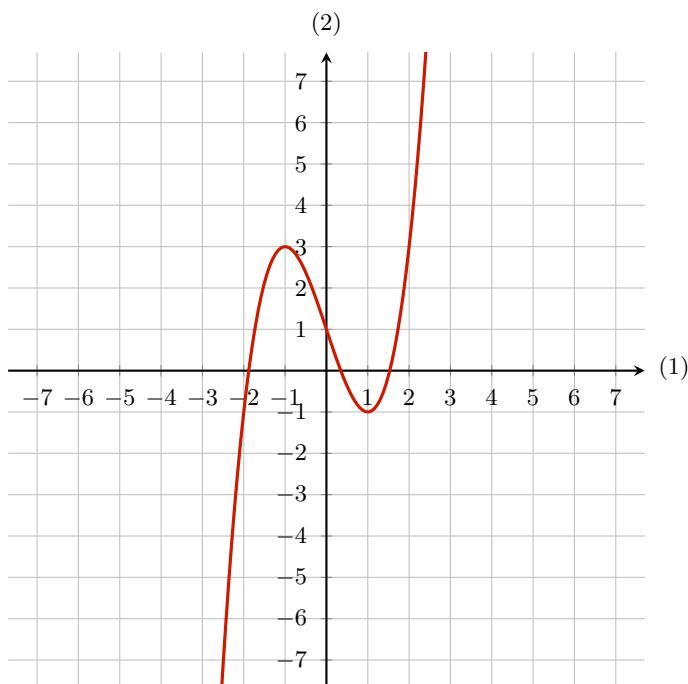
Bestem væksthastighed

745 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

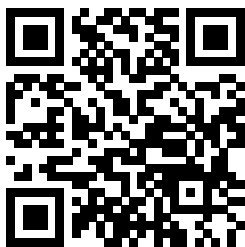


$$f'(1) = 3$$

746 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0$$

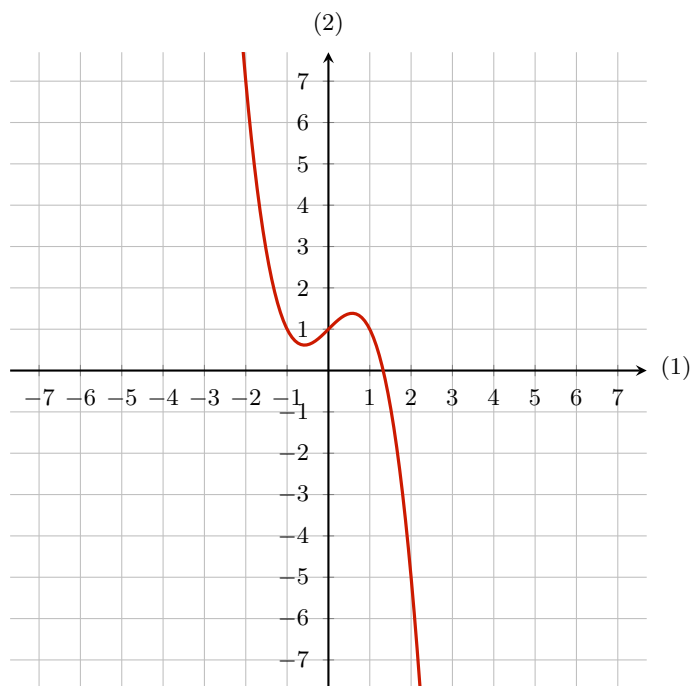


Differentialregning

Bestem væksthastighed

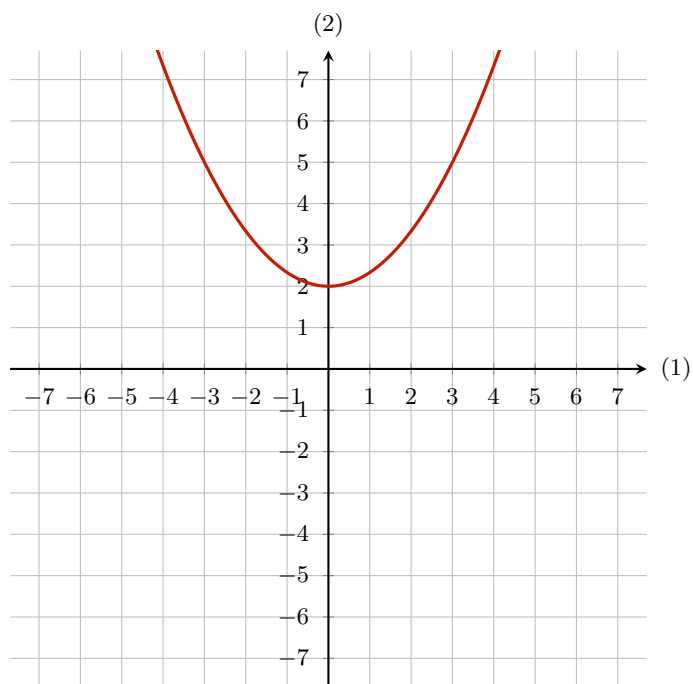


747 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

748 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



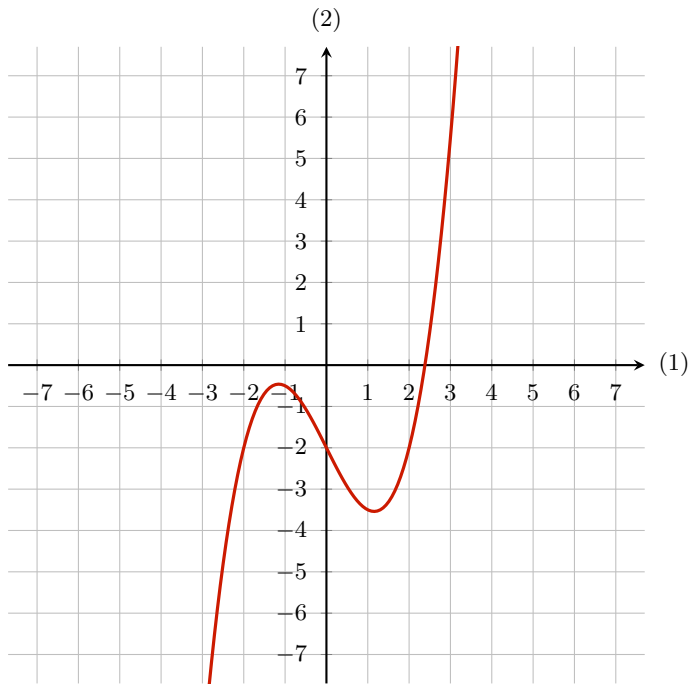
$$f'(3) = 2$$



Differentialregning

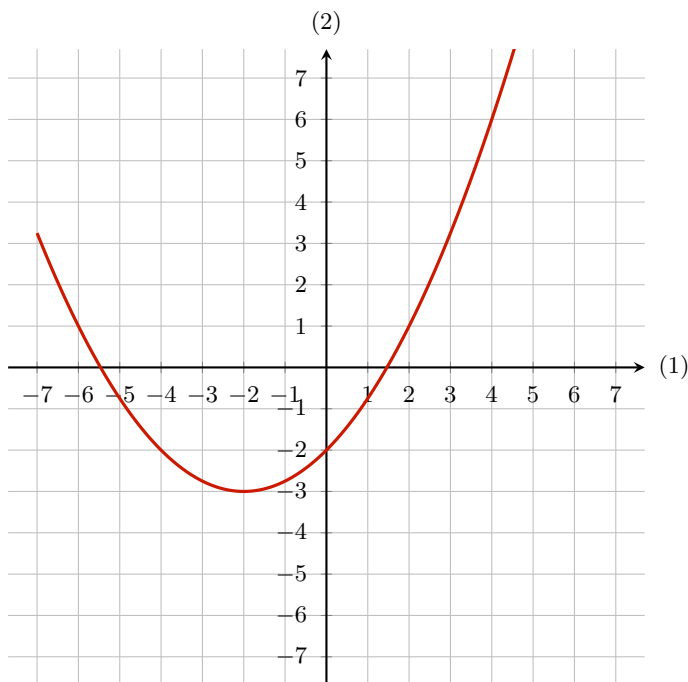
Bestem væksthastighed

749 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -0,5$$

750 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

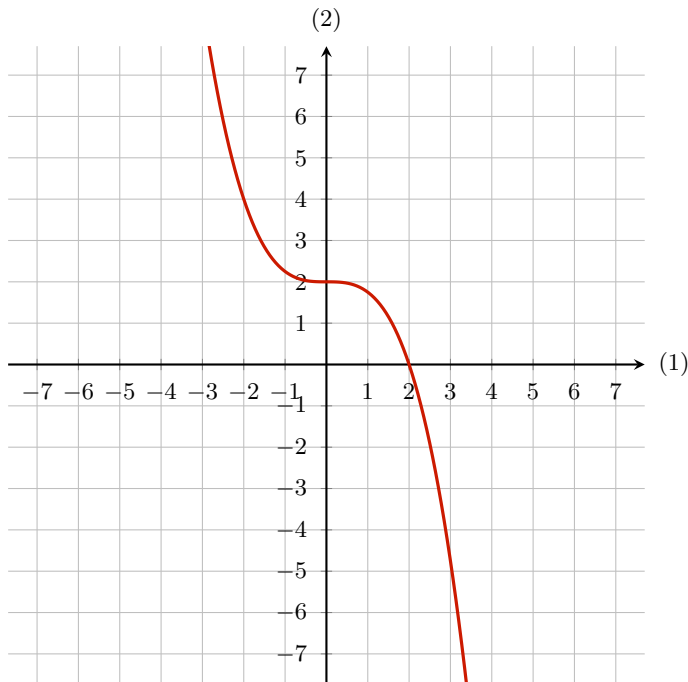


Differentialregning

Bestem væksthastighed

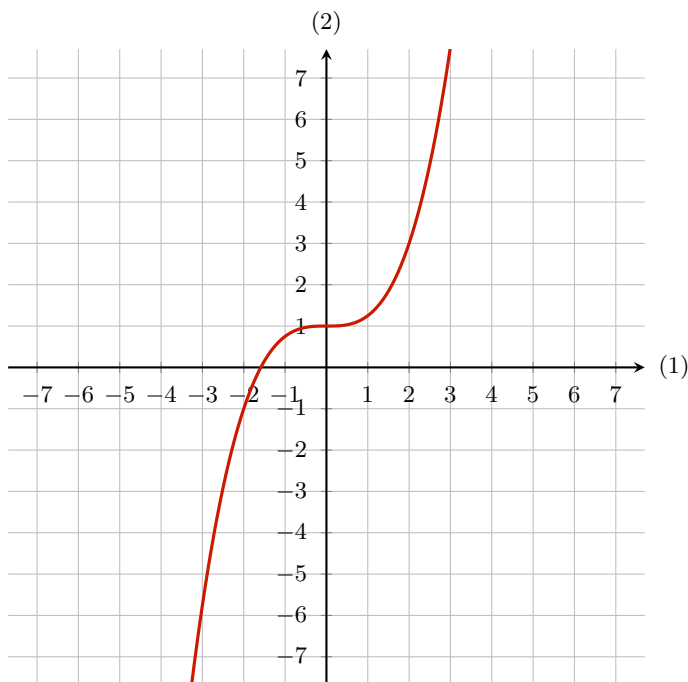


751 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -3$$

752 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 3$$

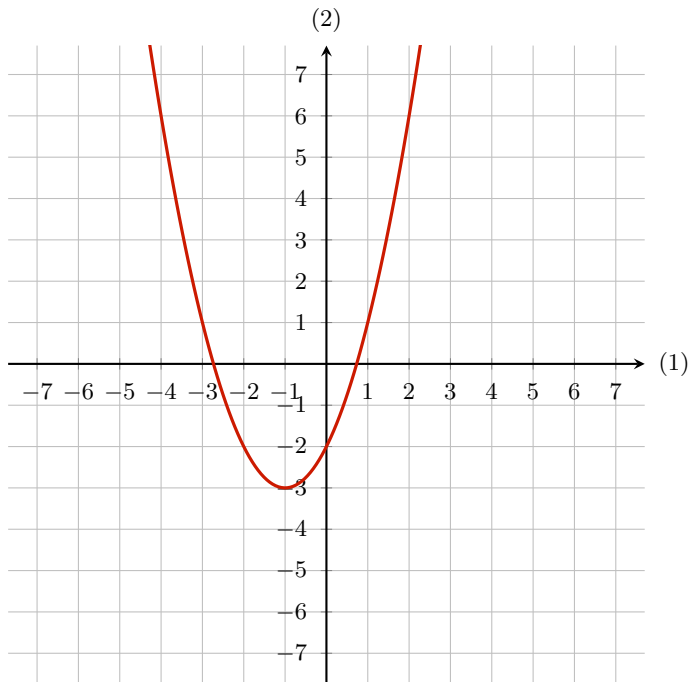


Differentialregning

Bestem væksthastighed

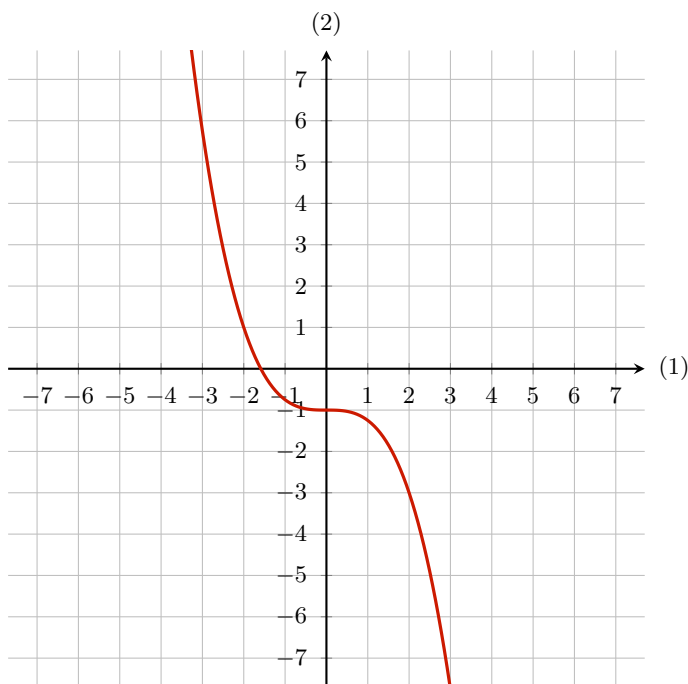


753 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = -4$$

754 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -3$$

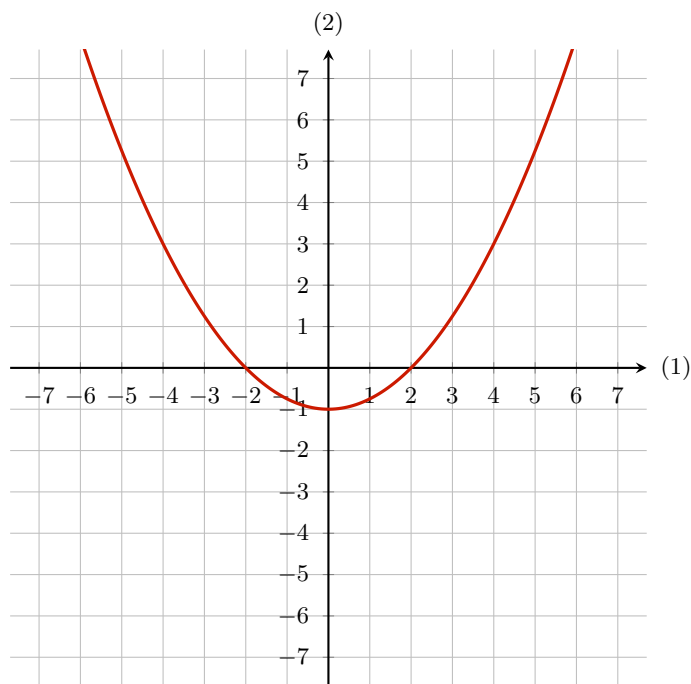


Differentialregning

Bestem væksthastighed

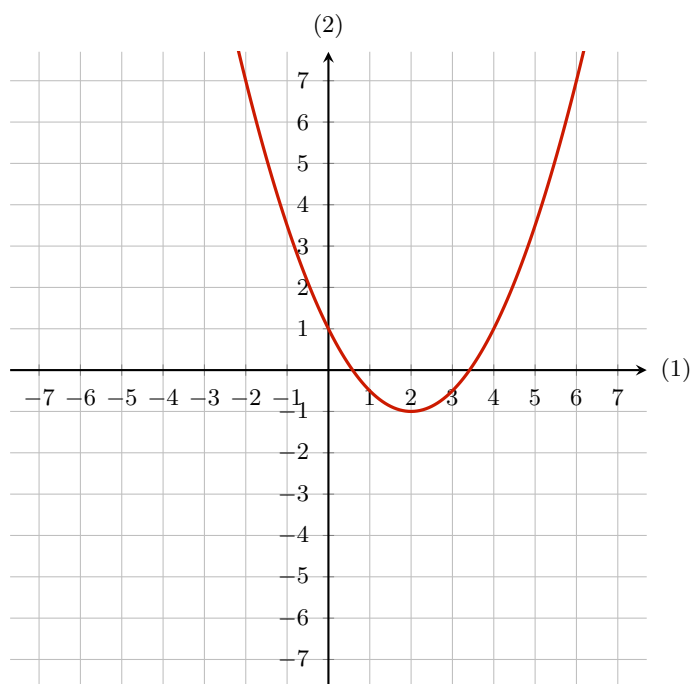


755 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -1$$

756 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -3$$

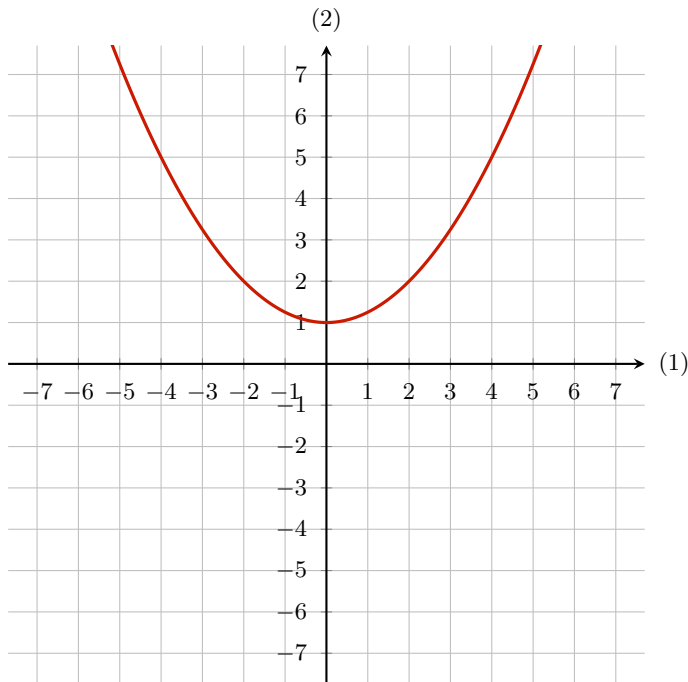


Differentialregning

Bestem væksthastighed

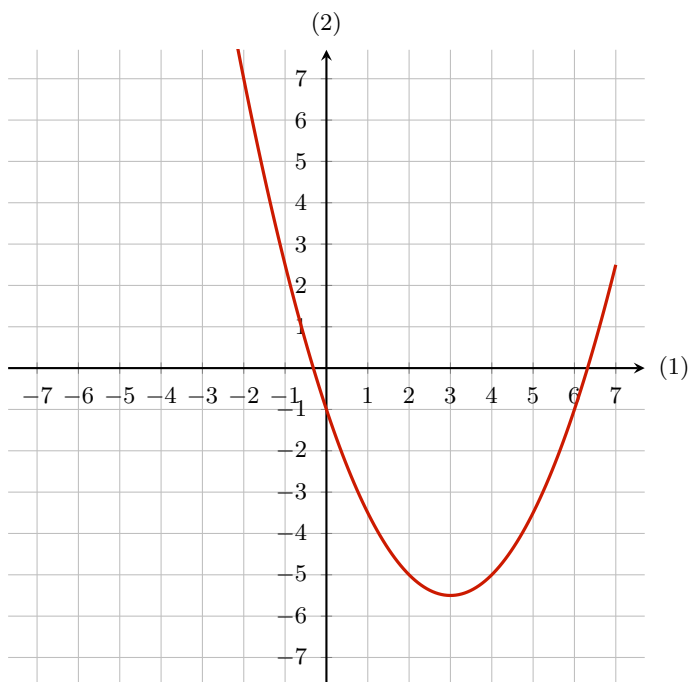


757 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

758 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

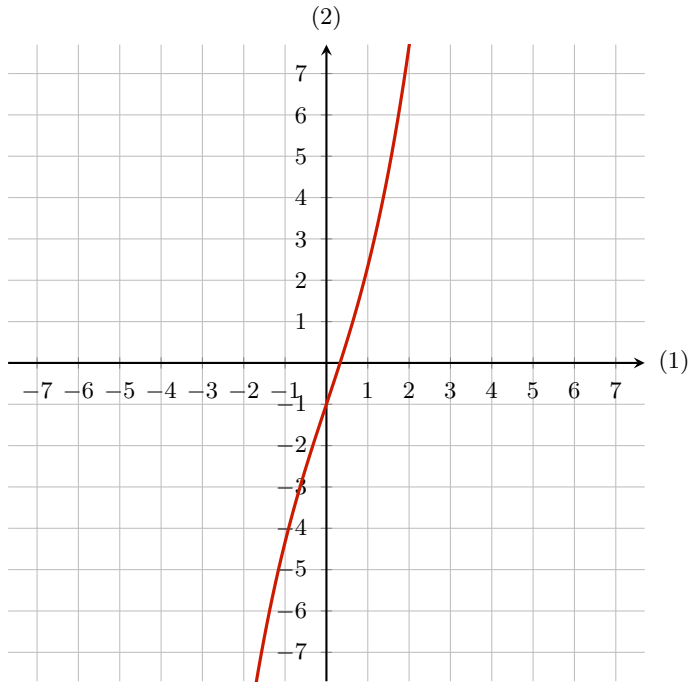


Differentialregning

Bestem væksthastighed

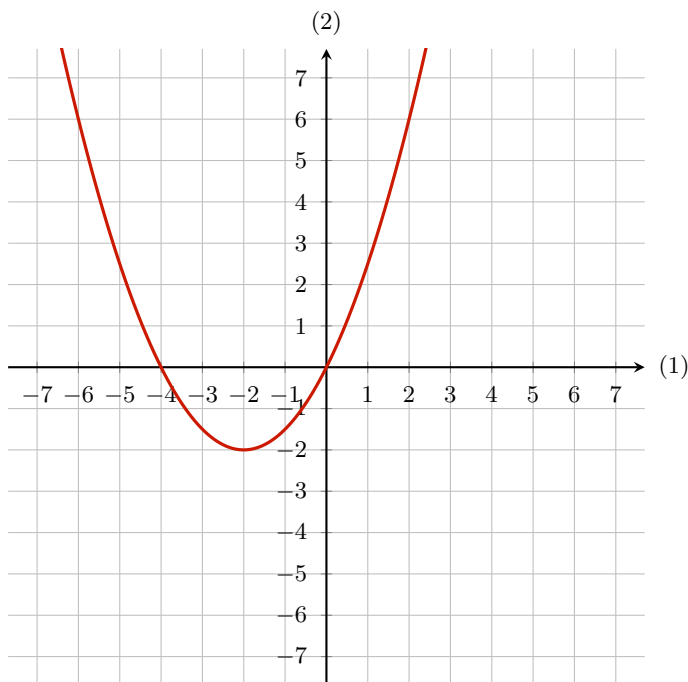


759 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

760 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



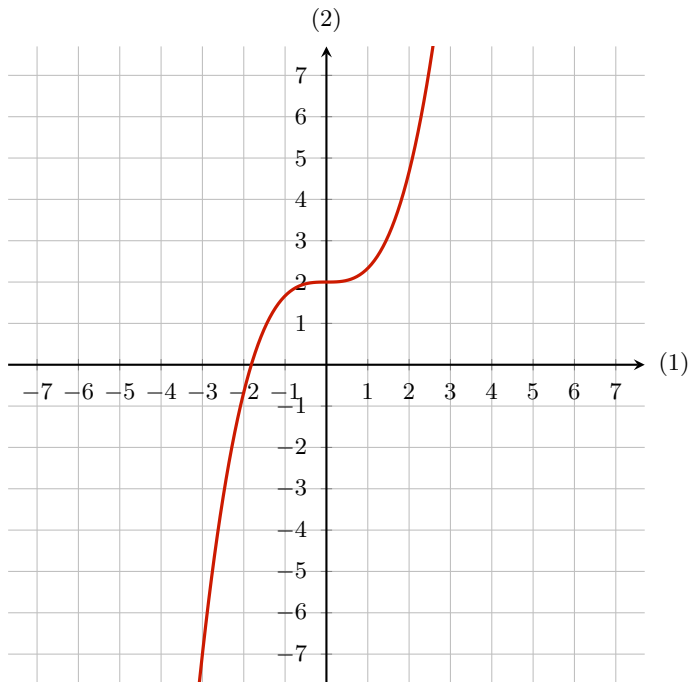
$$f'(1) = 3$$



Differentialregning

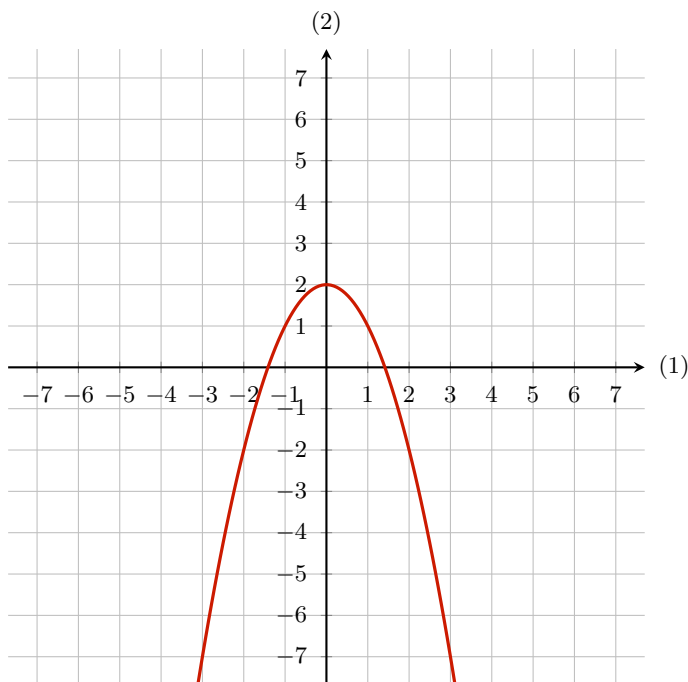
Bestem væksthastighed

761 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

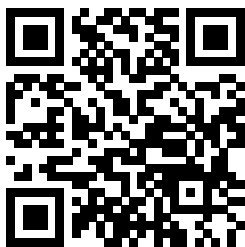


$$f'(0) = 0$$

762 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



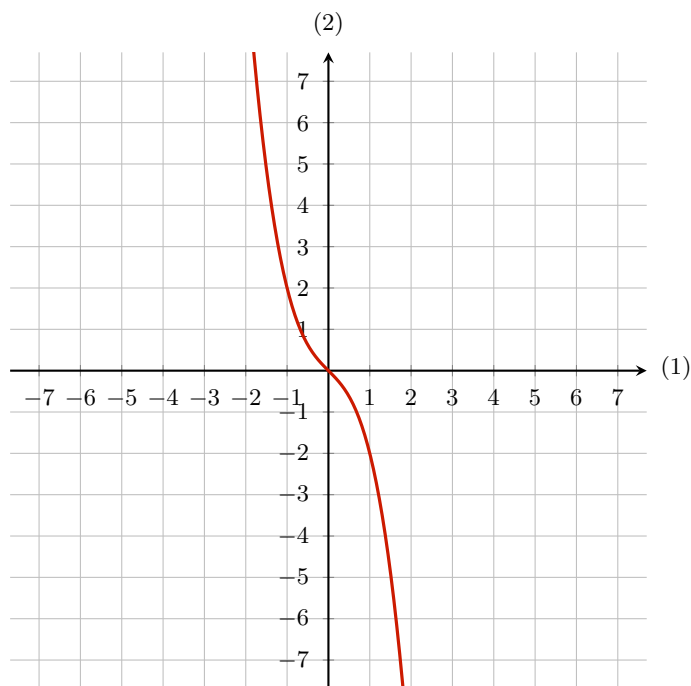
$$f'(1) = -2$$



Differentialregning

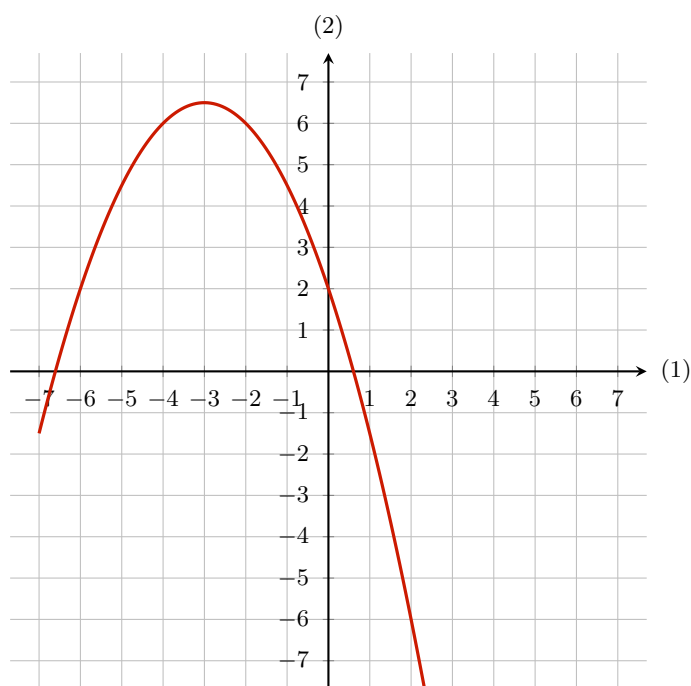
Bestem væksthastighed

763 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

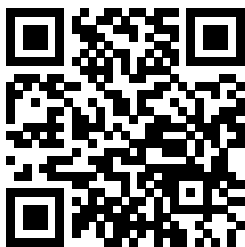


$$f'(1) = -4$$

764 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-5)$.



$$f'(-5) = 2$$

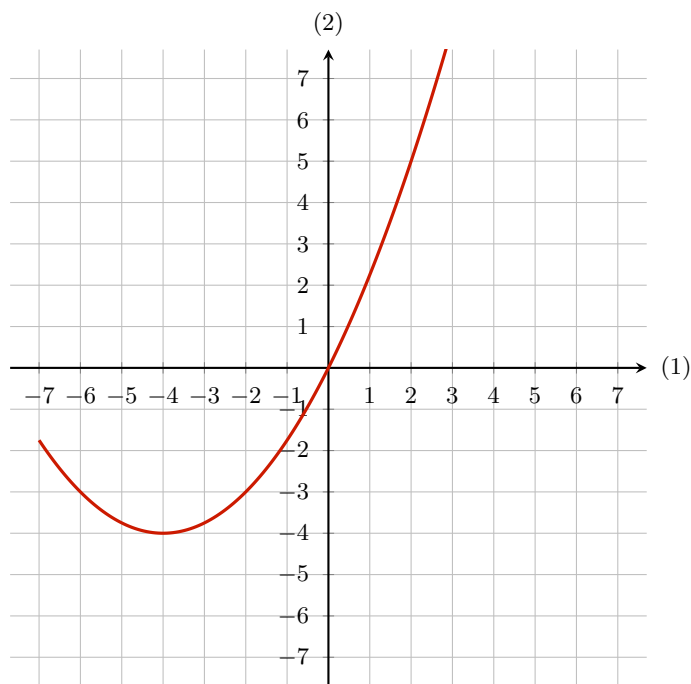


Differentialregning

Bestem væksthastighed

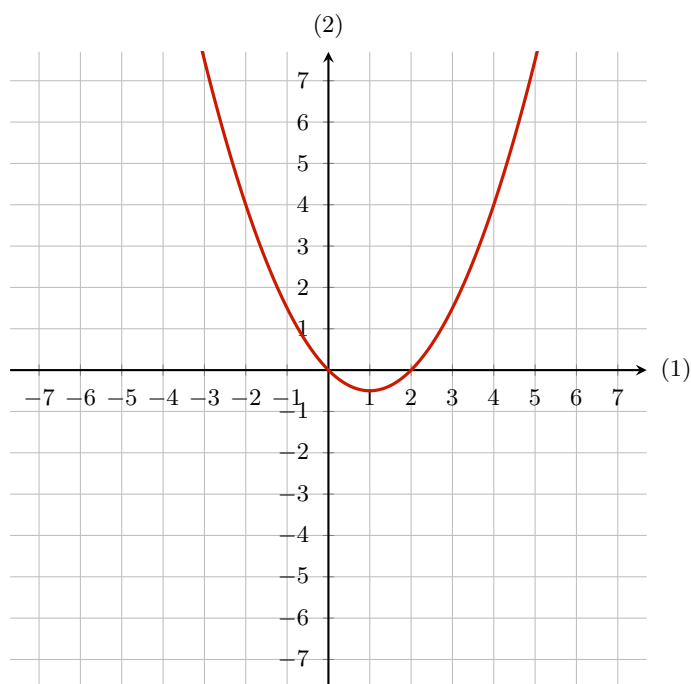


765 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

766 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = 3$$

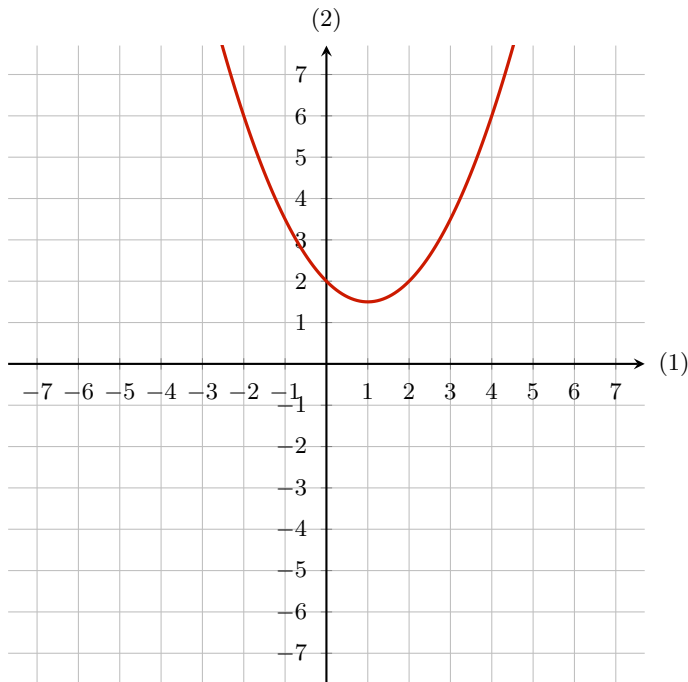


Differentialregning

Bestem væksthastighed

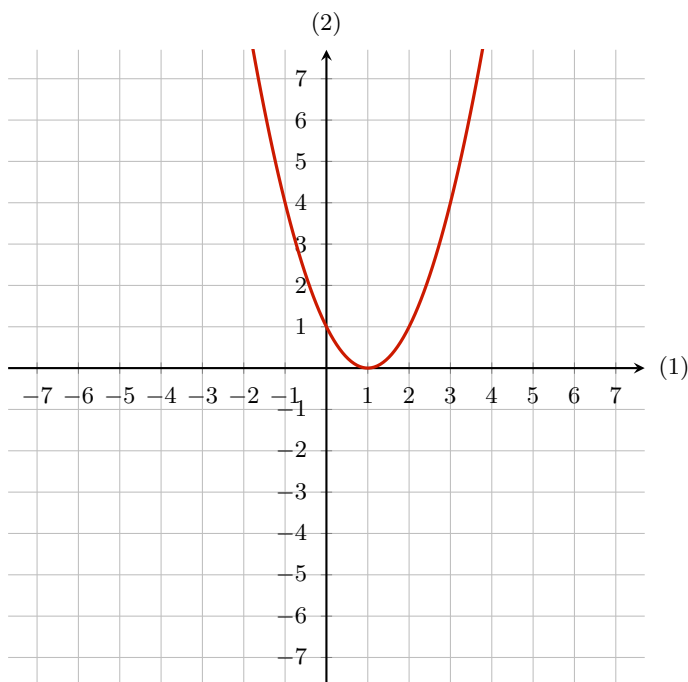


767 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 0$$

768 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



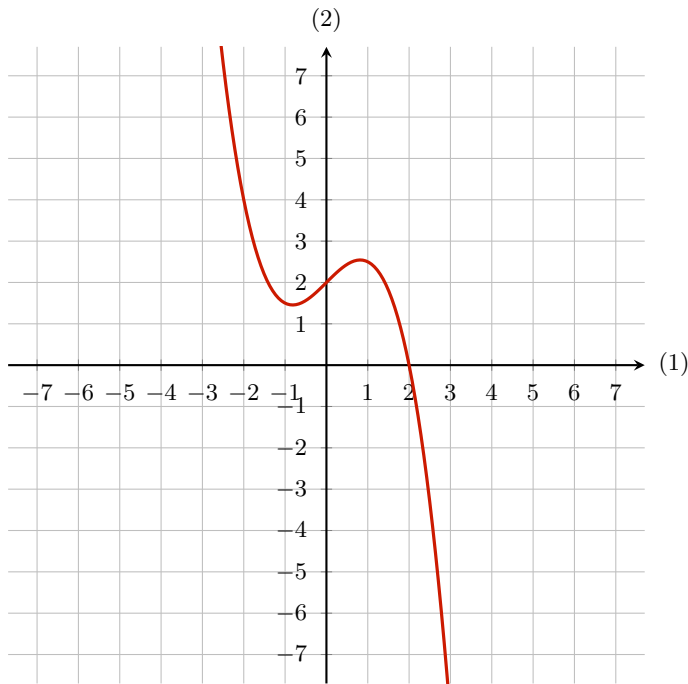
$$f'(0) = -2$$



Differentialregning

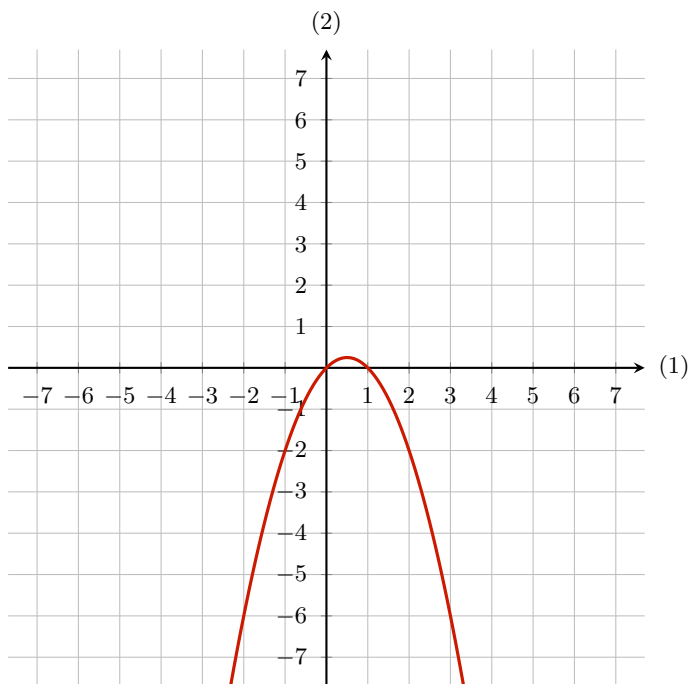
Bestem væksthastighed

769 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -0,5$$

770 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



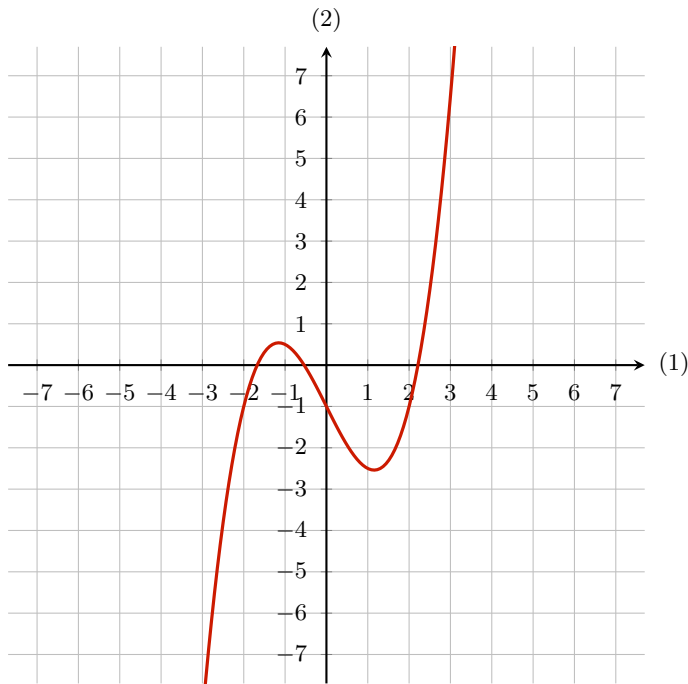
$$f'(-1) = 3$$



Differentialregning

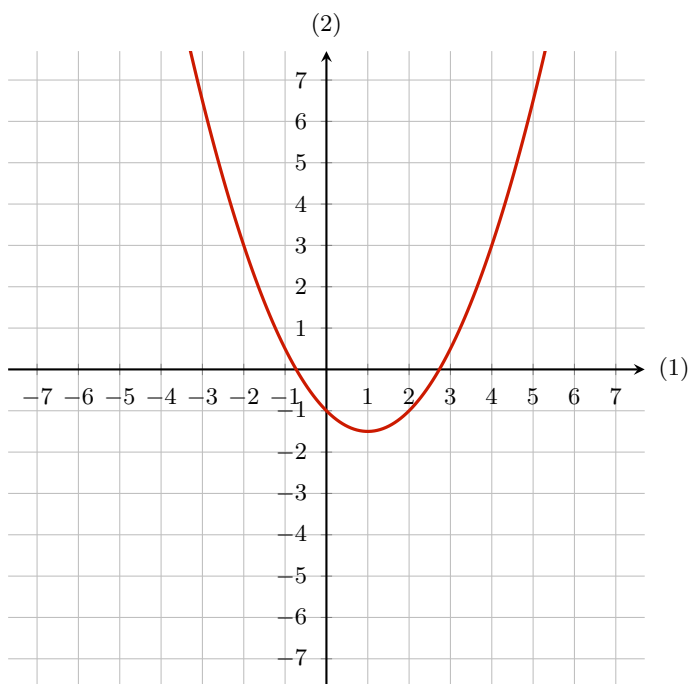
Bestem væksthastighed

771 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

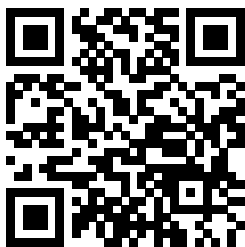


$$f'(0) = -2$$

772 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



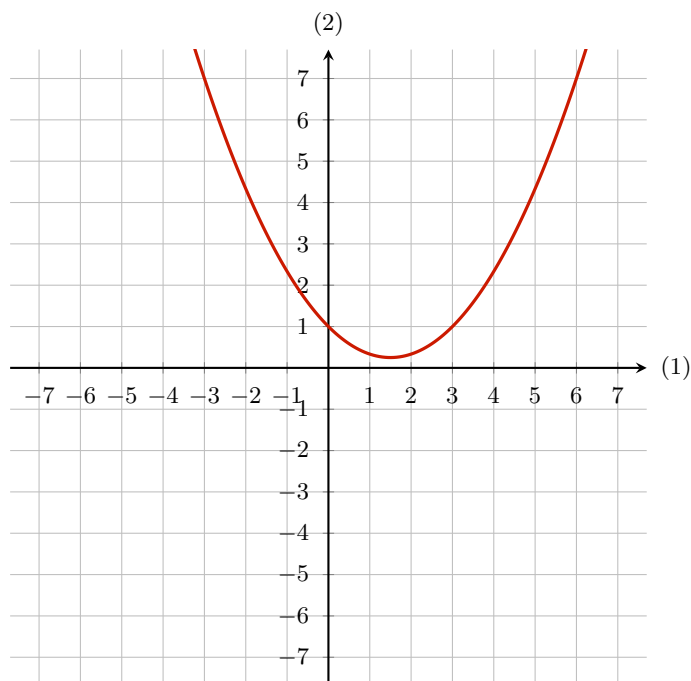
$$f'(-2) = -3$$



Differentialregning

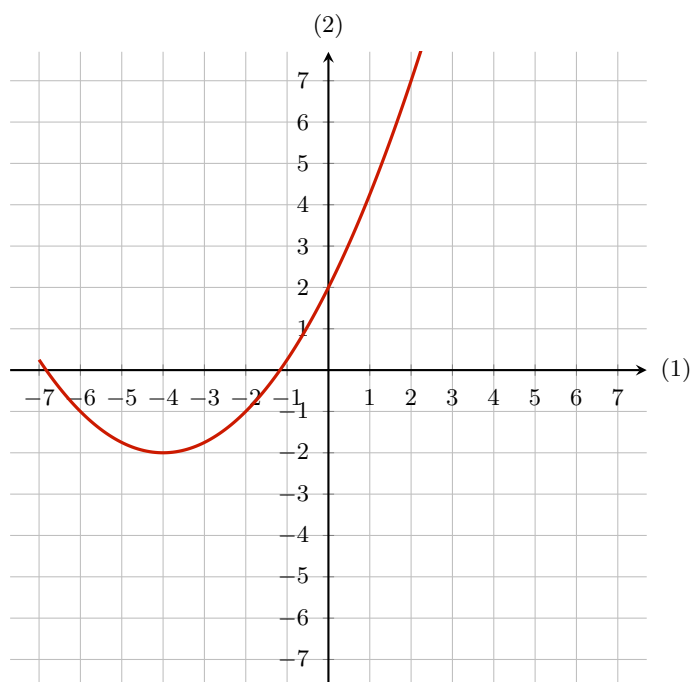
Bestem væksthastighed

- 773 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.

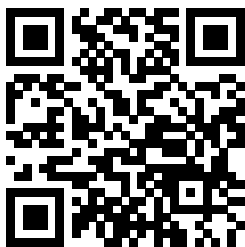


$$f'(3) = 1$$

- 774 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



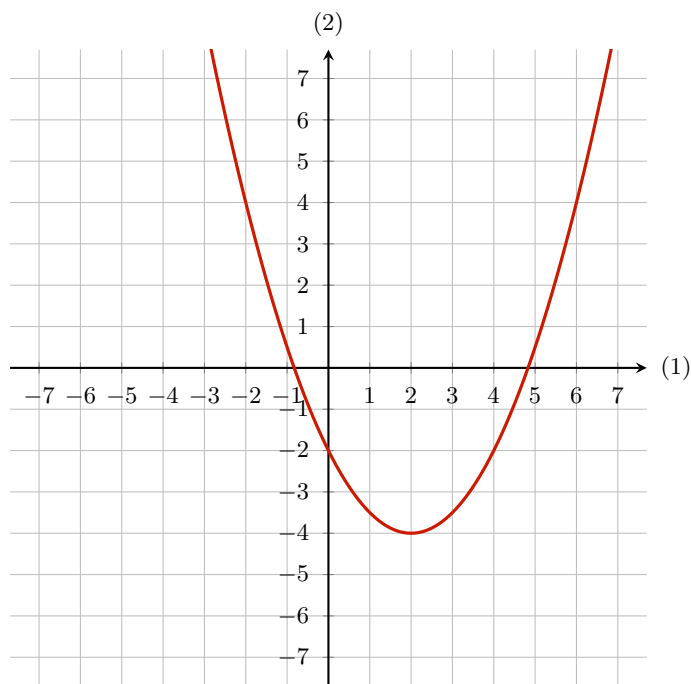
$$f'(0) = 2$$



Differentialregning

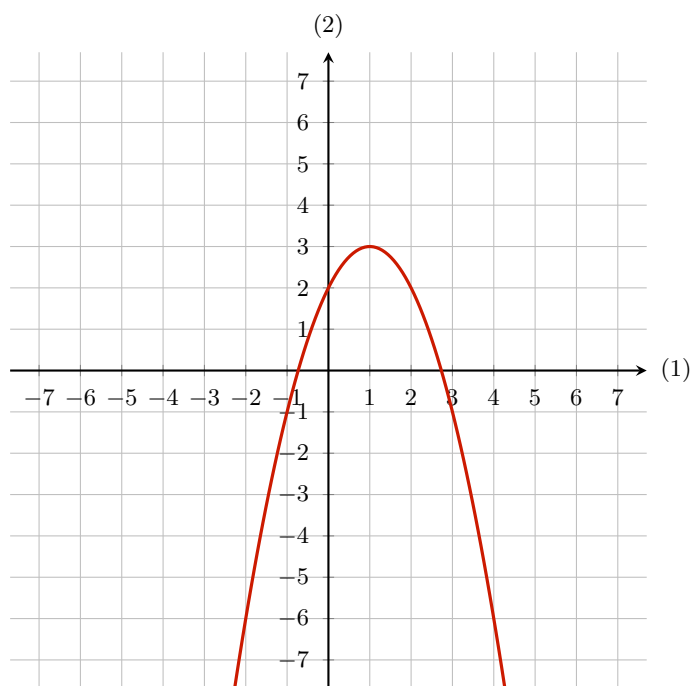
Bestem væksthastighed

775 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(5)$.



$$f'(5) = 3$$

776 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



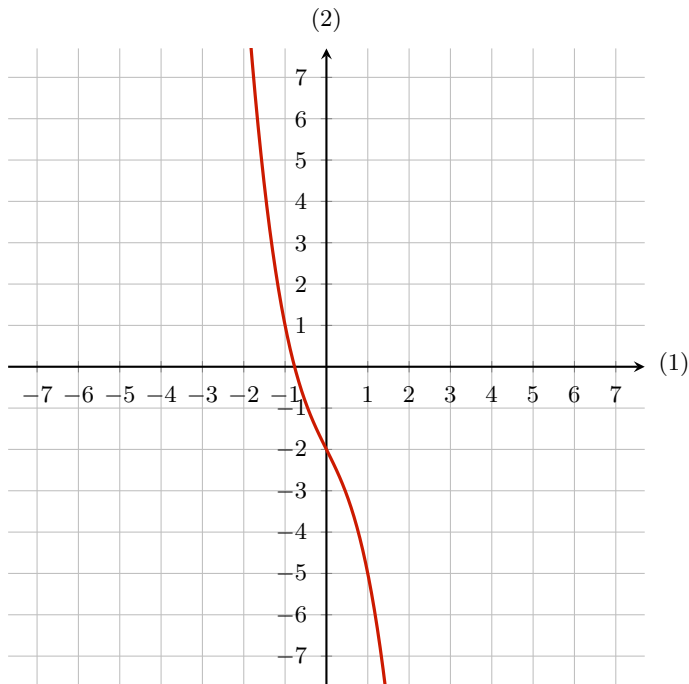
$$f'(2) = -2$$



Differentialregning

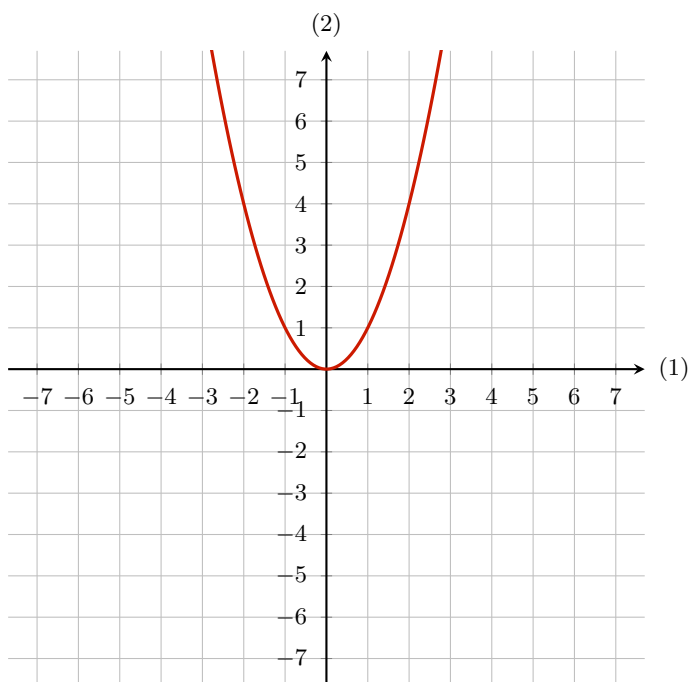
Bestem væksthastighed

777 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

778 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

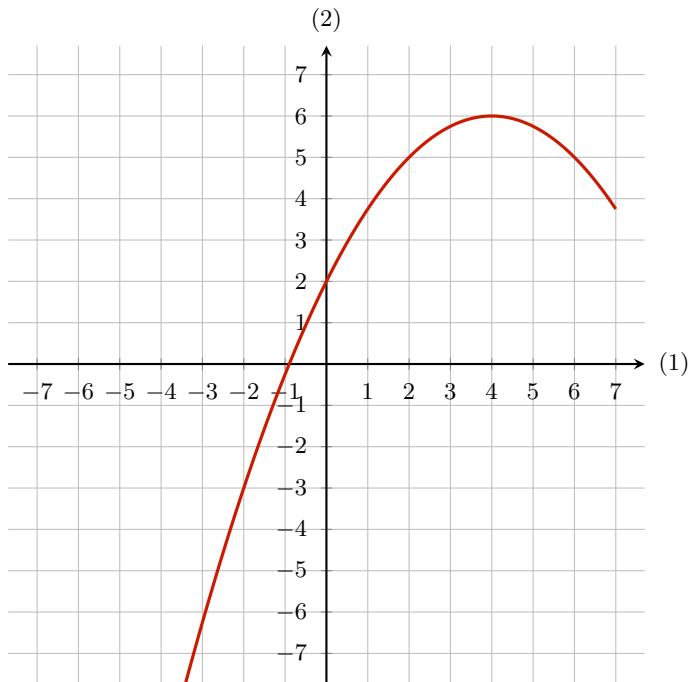


Differentialregning

Bestem væksthastighed

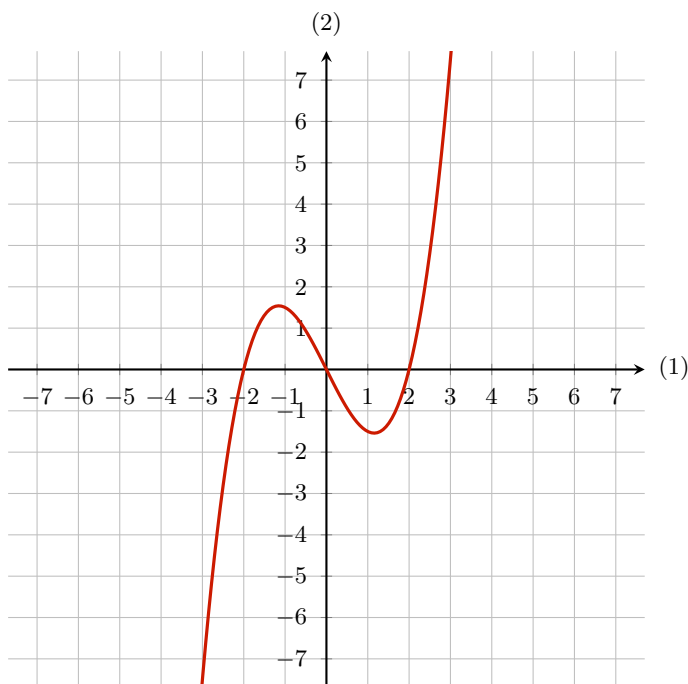


779 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

780 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

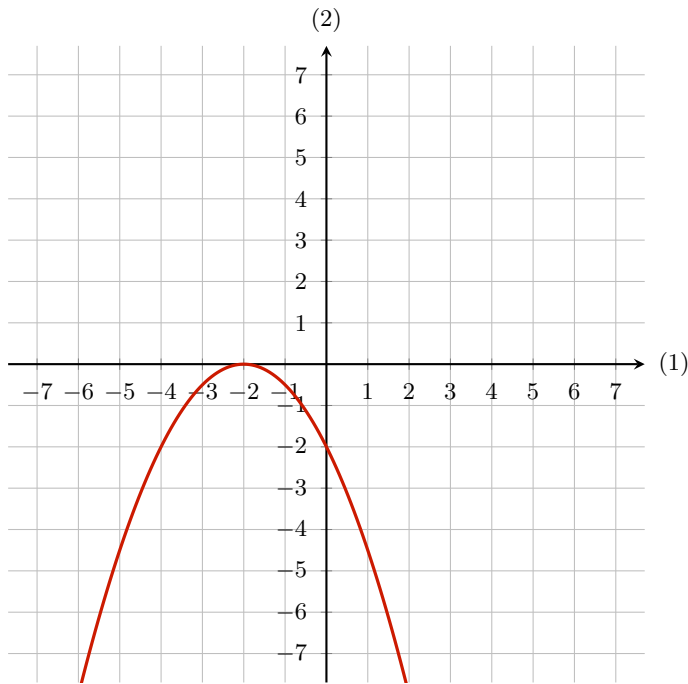


Differentialregning

Bestem væksthastighed

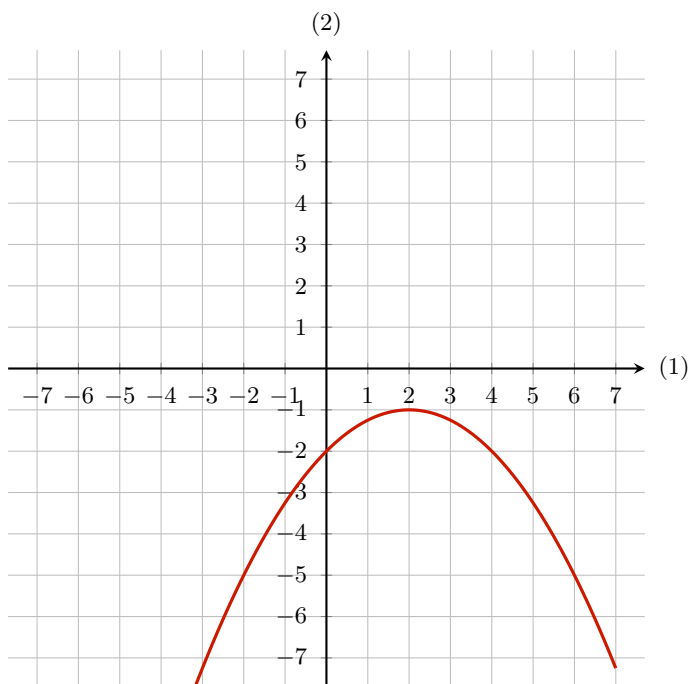


781 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 1$$

782 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



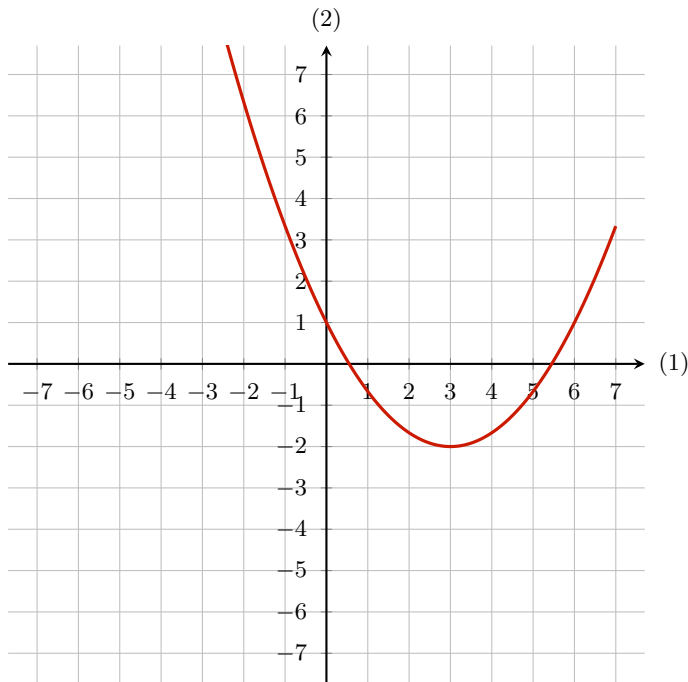
$$f'(2) = 0$$



Differentialregning

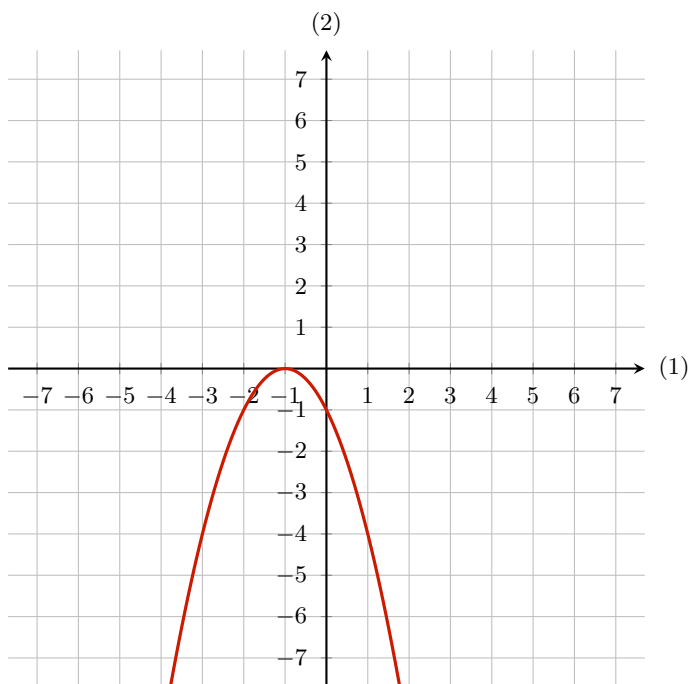
Bestem væksthastighed

783 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.

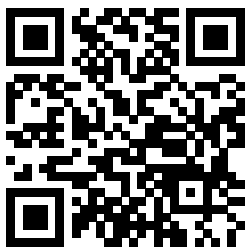


$$f'(3) = 0$$

784 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



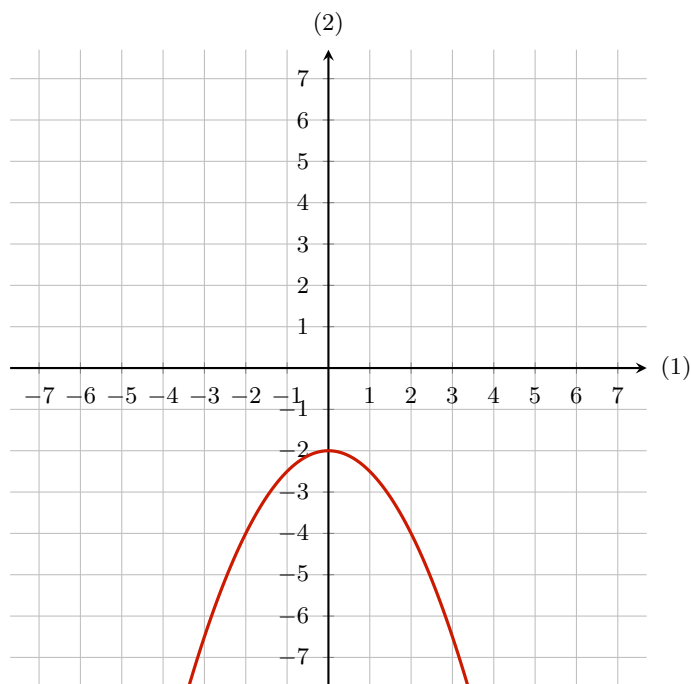
$$f'(-1) = 0$$



Differentialregning

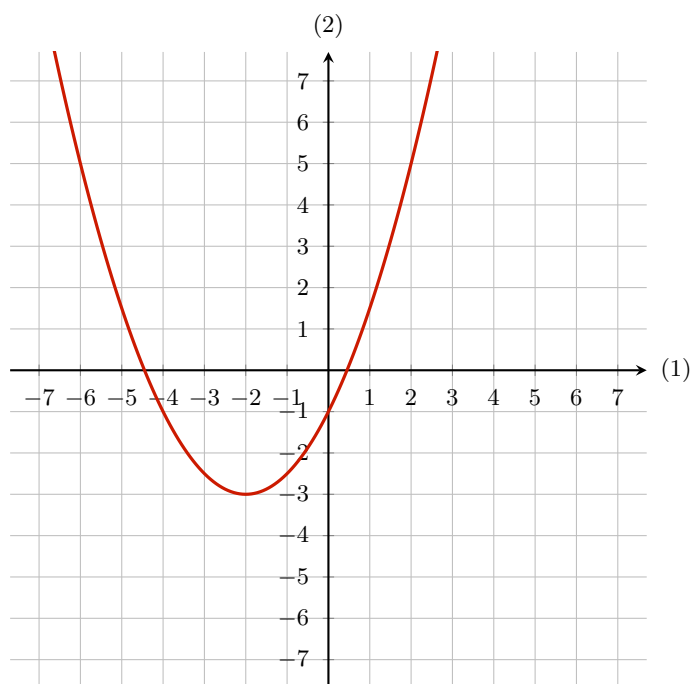
Bestem væksthastighed

785 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

786 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

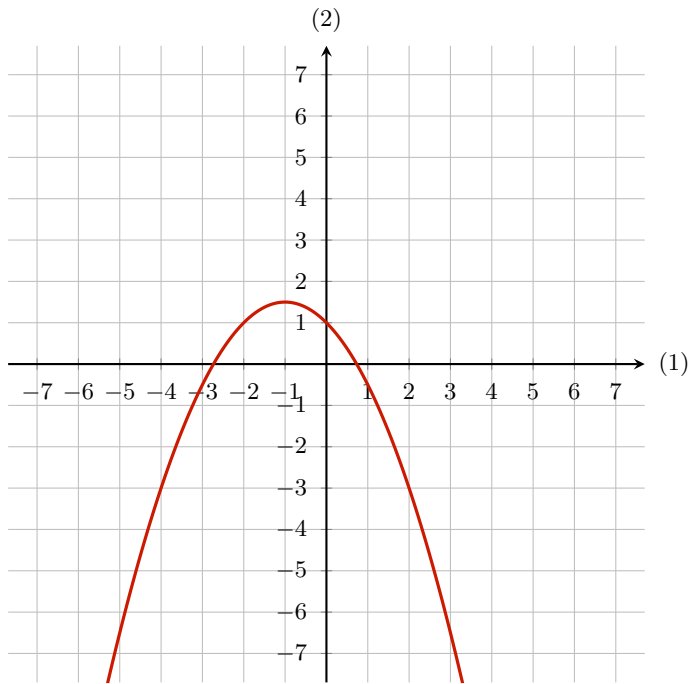


Differentialregning

Bestem væksthastighed

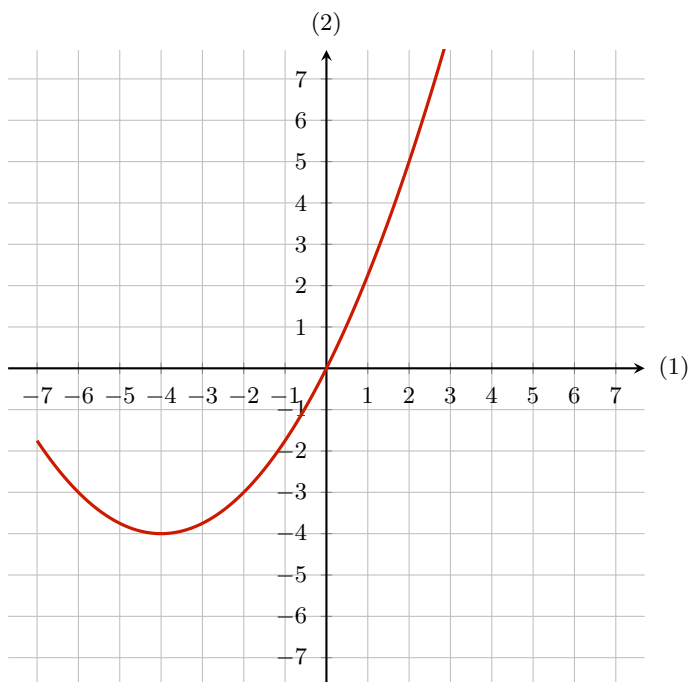


787 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -3$$

788 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = 0$$

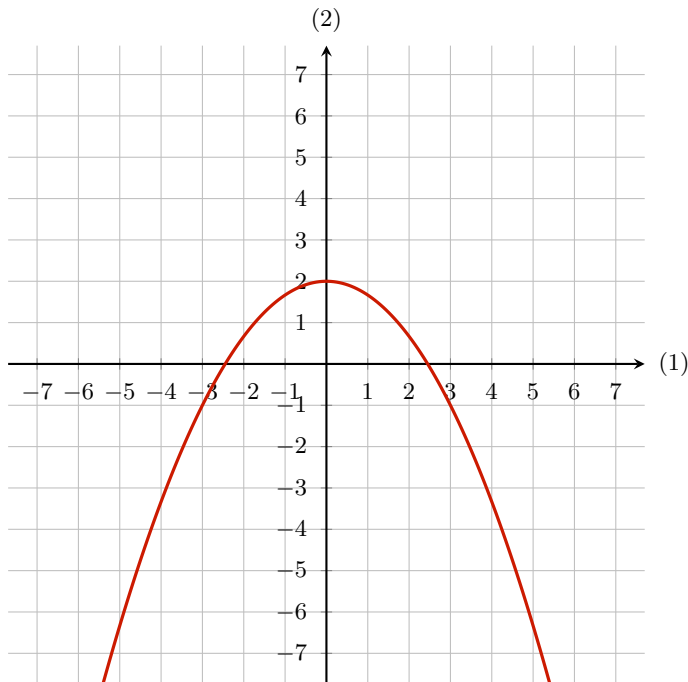


Differentialregning

Bestem væksthastighed

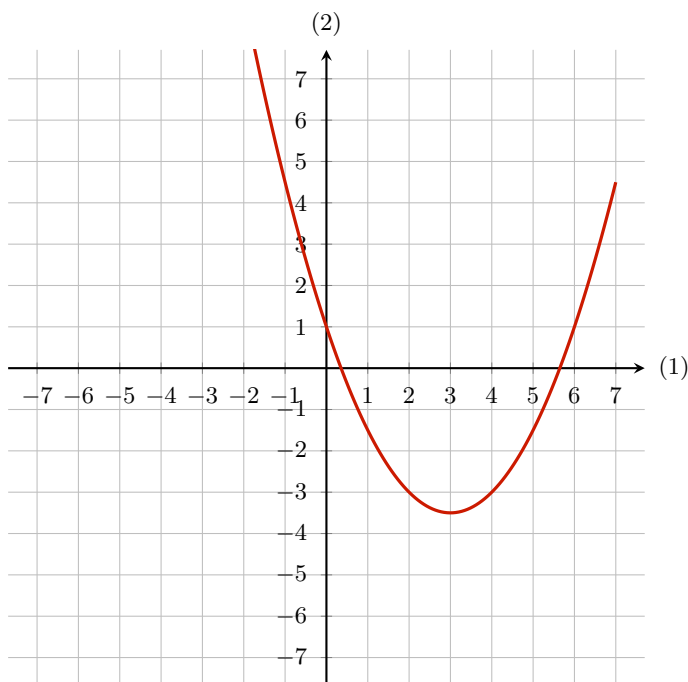


789 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 2$$

790 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



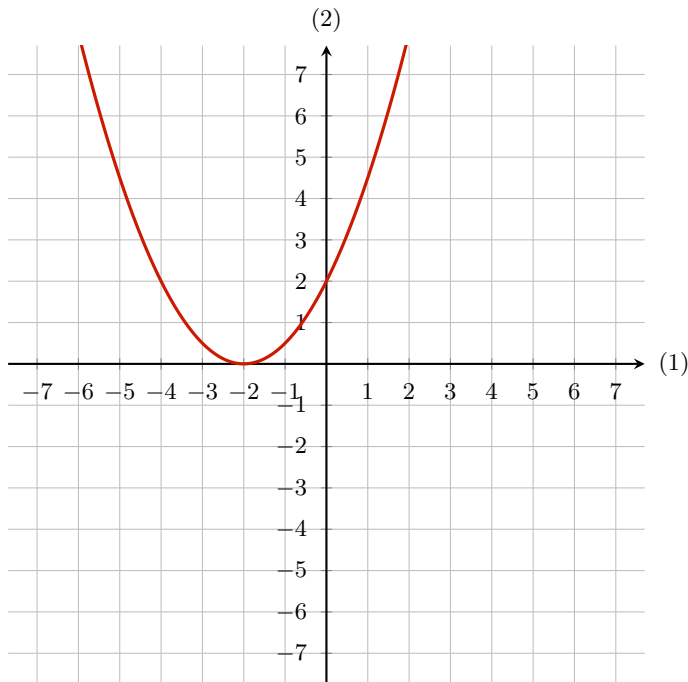
$$f'(3) = 0$$



Differentialregning

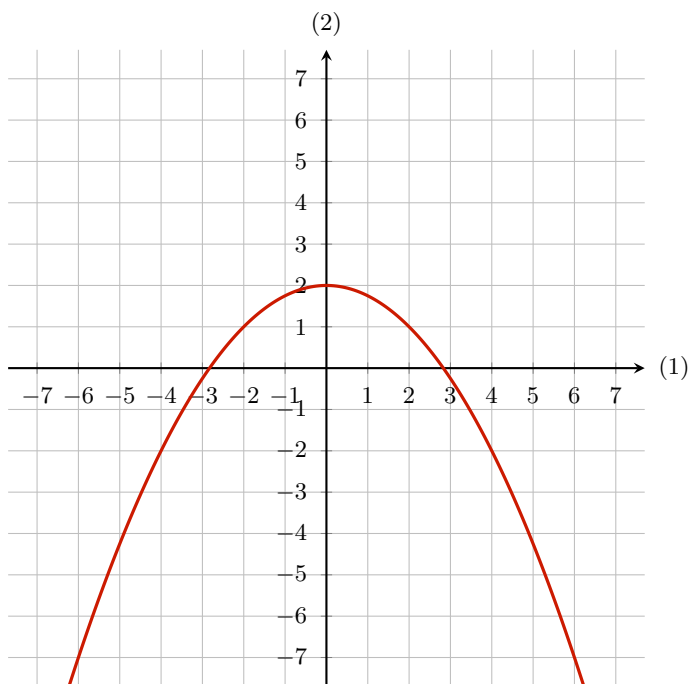
Bestem væksthastighed

791 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.

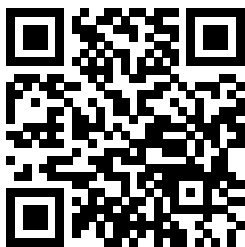


$$f'(-1) = 1$$

792 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



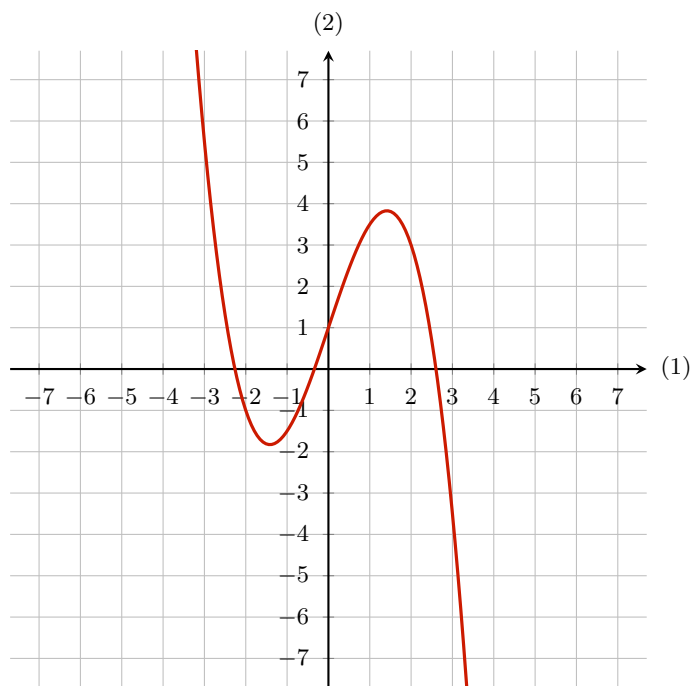
$$f'(-4) = 2$$



Differentialregning

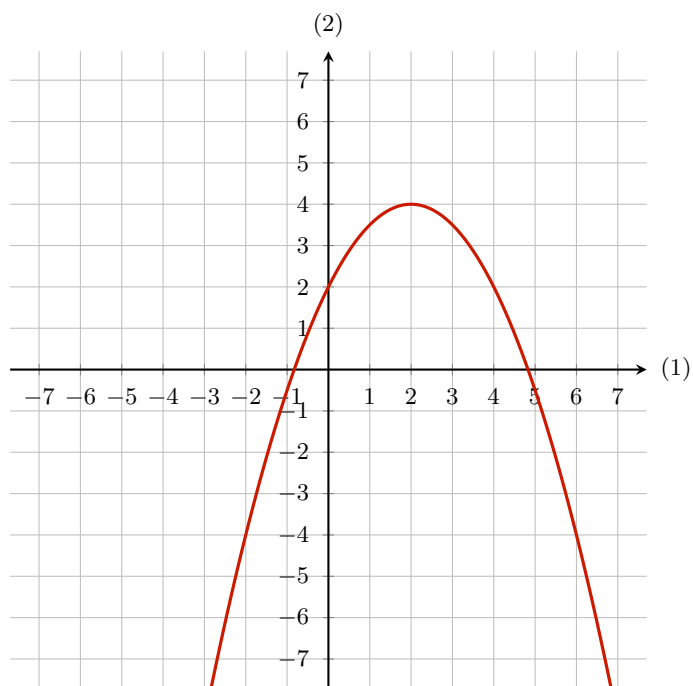
Bestem væksthastighed

793 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

794 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 3$$

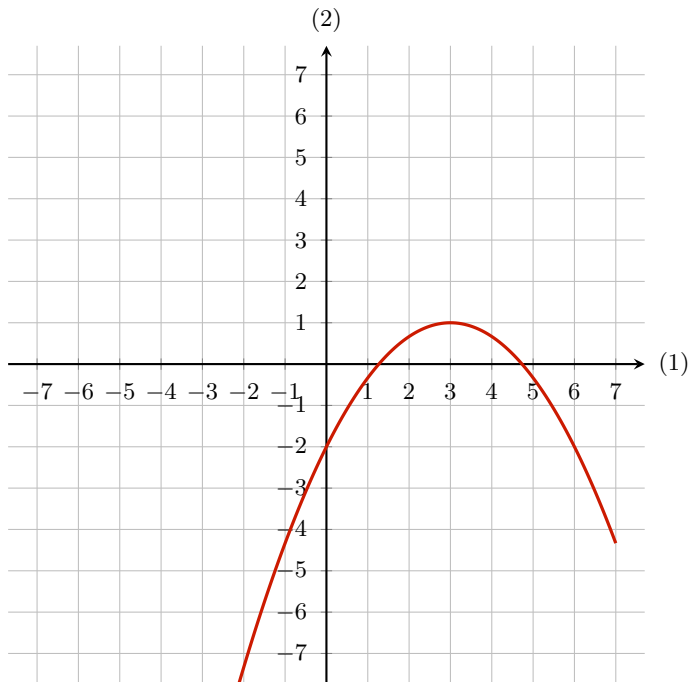


Differentialregning

Bestem væksthastighed

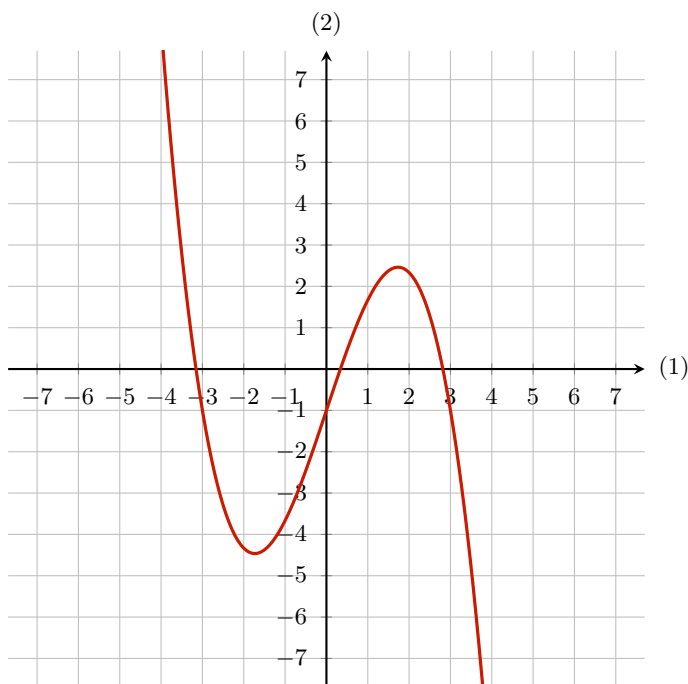


795 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

796 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

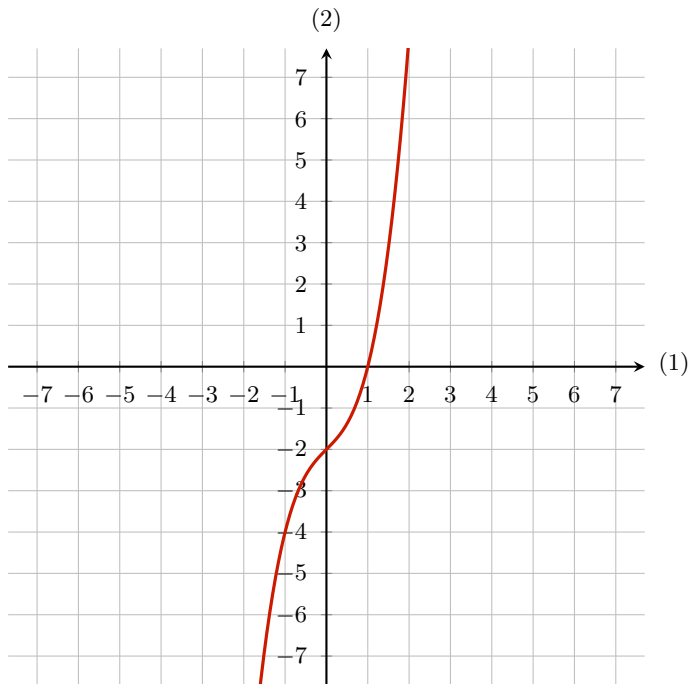


Differentialregning

Bestem væksthastighed

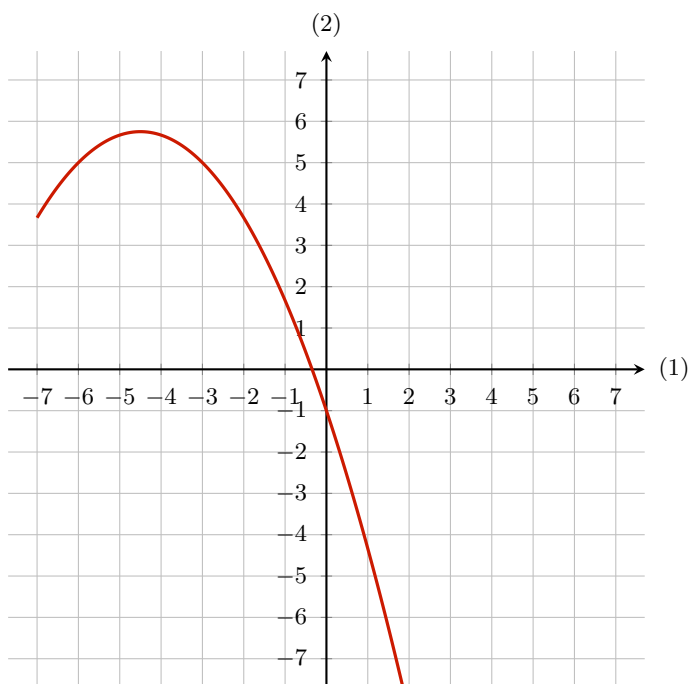


797 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 4$$

798 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



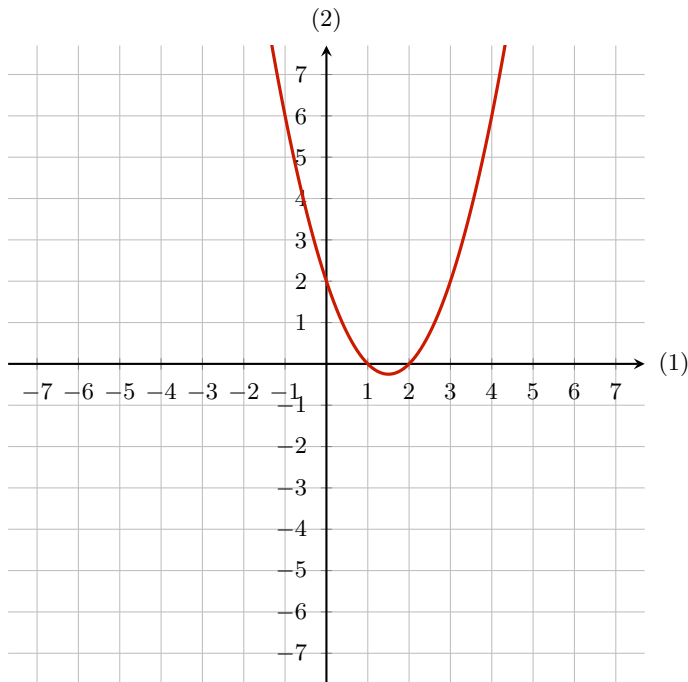
$$f'(-3) = -1$$



Differentialregning

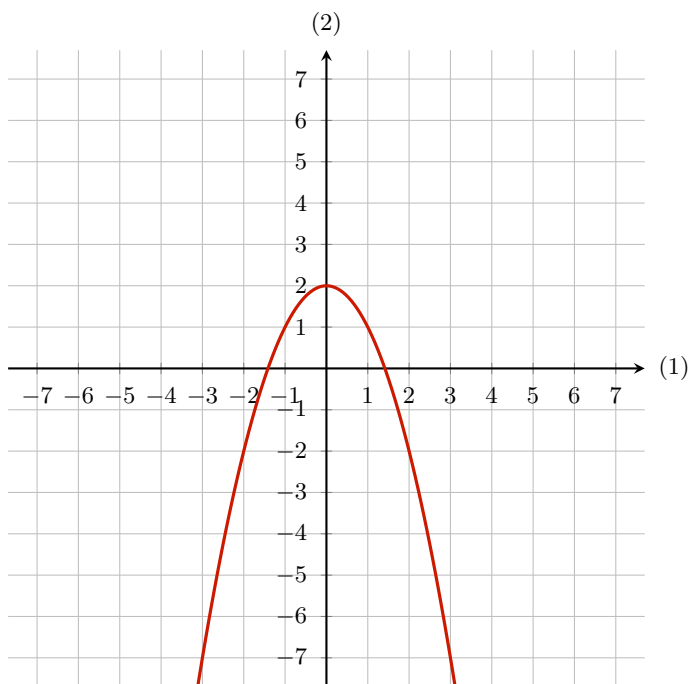
Bestem væksthastighed

799 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

800 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



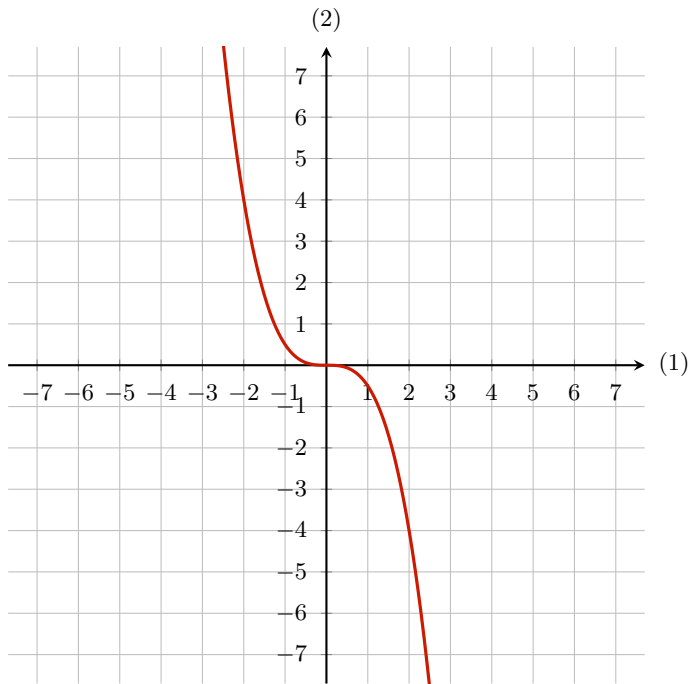
$$f'(2) = -4$$



Differentialregning

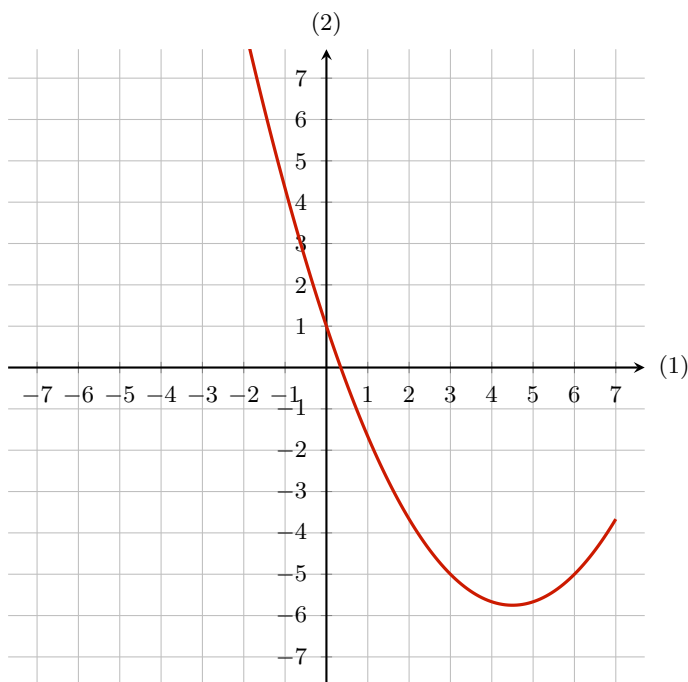
Bestem væksthastighed

801 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -1,5$$

802 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = -1$$

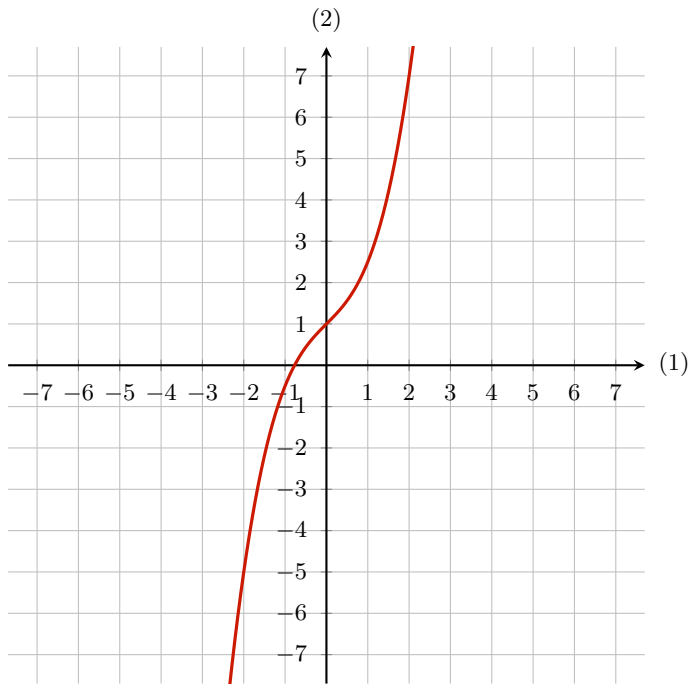


Differentialregning

Bestem væksthastighed

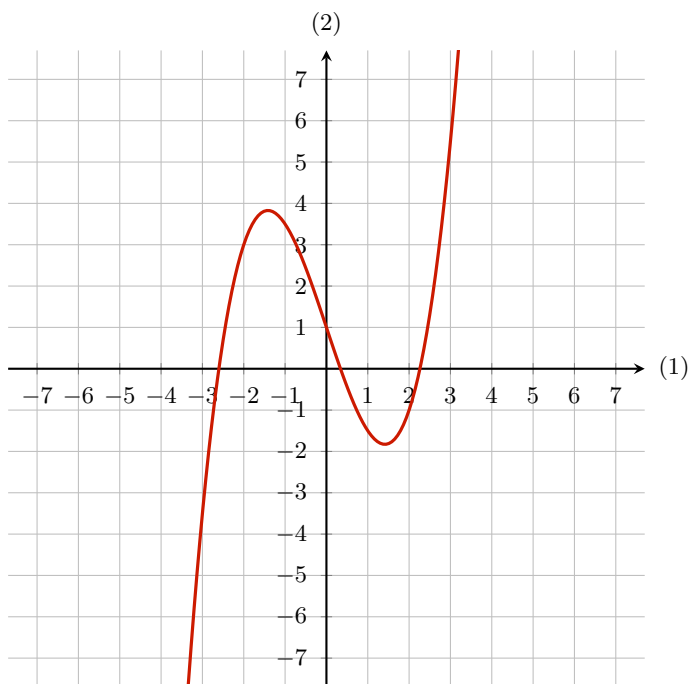


803 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

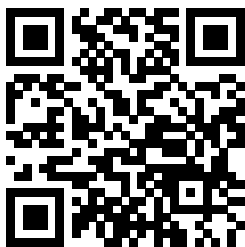


$$f'(0) = 1$$

804 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 3$$

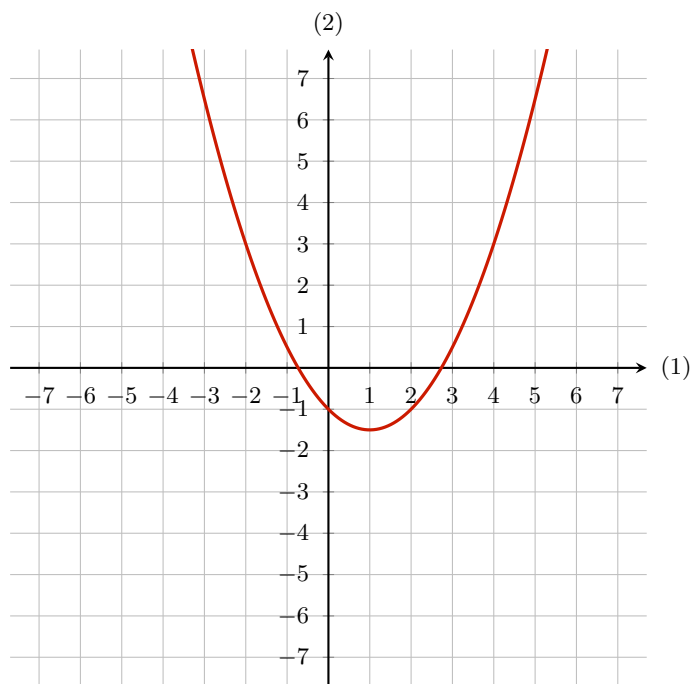


Differentialregning

Bestem væksthastighed

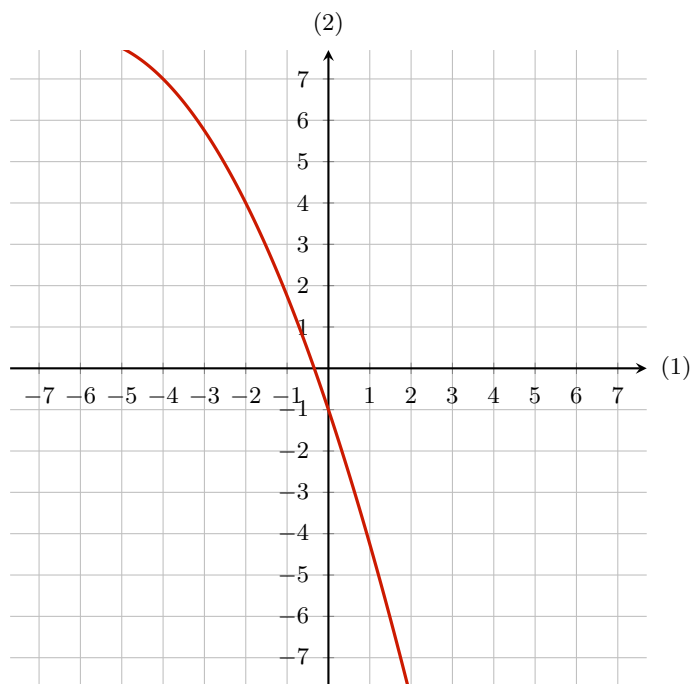


805 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.

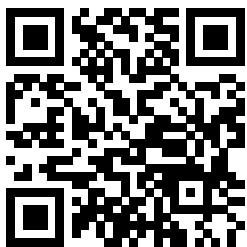


$$f'(4) = 3$$

806 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



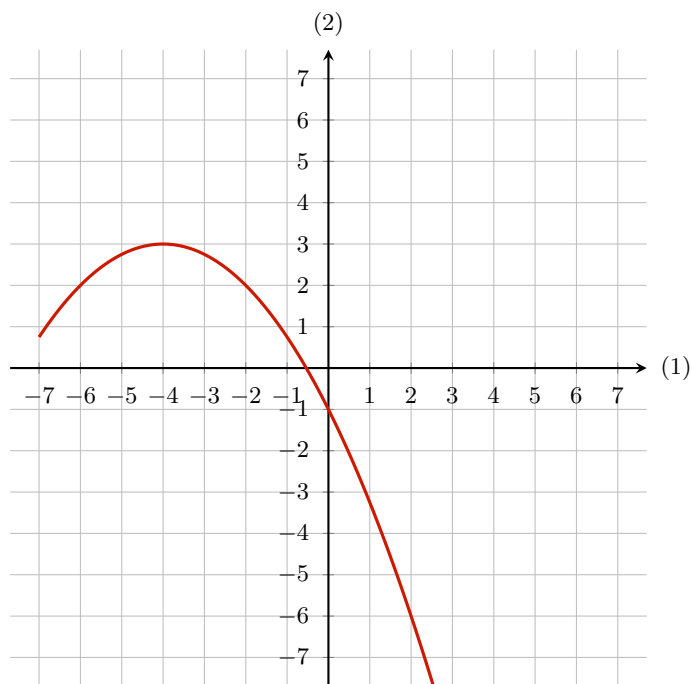
$$f'(-2) = -2$$



Differentialregning

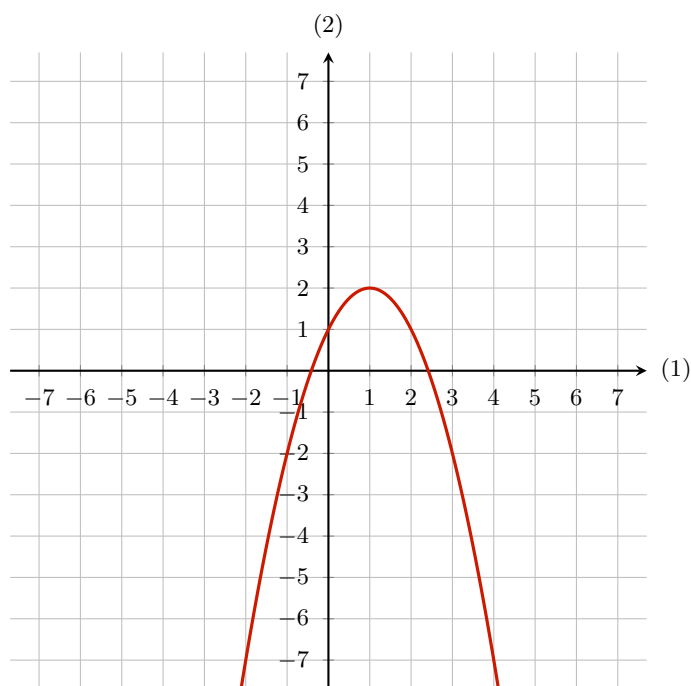
Bestem væksthastighed

807 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -1$$

808 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 4$$

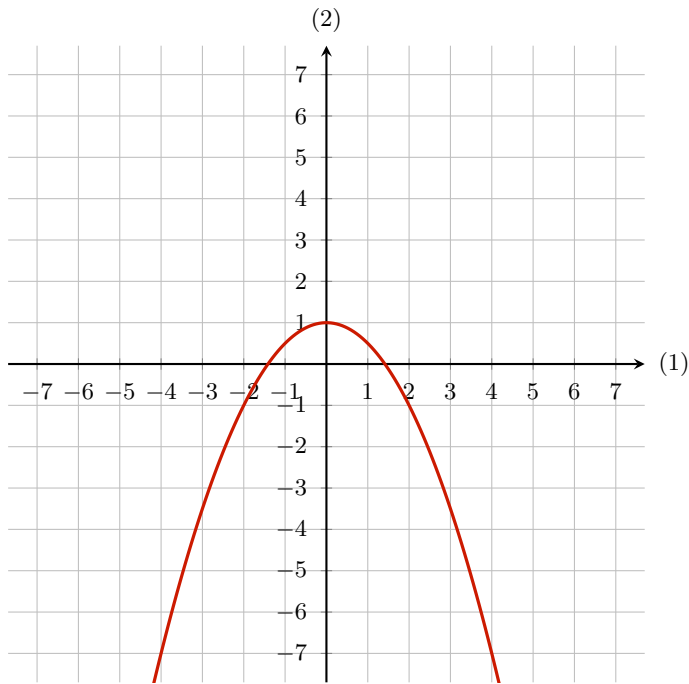


Differentialregning

Bestem væksthastighed

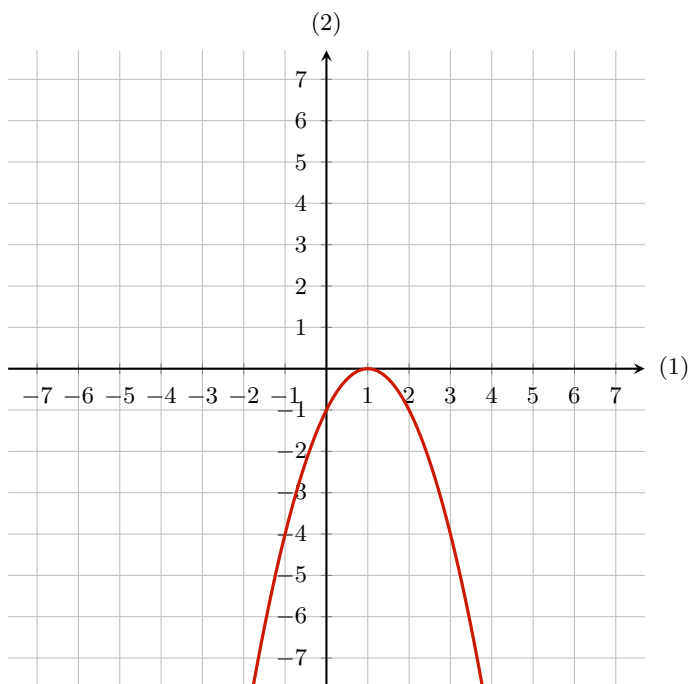


809 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 1$$

810 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -2$$

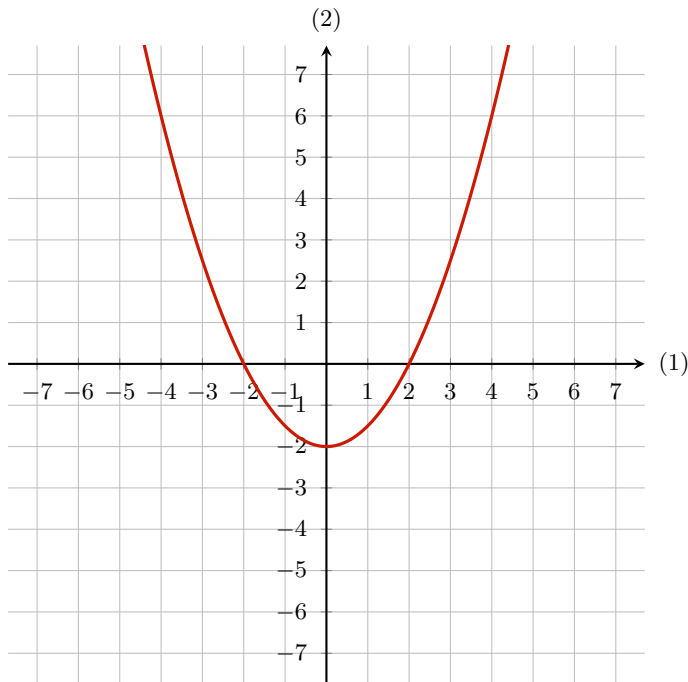


Differentialregning

Bestem væksthastighed

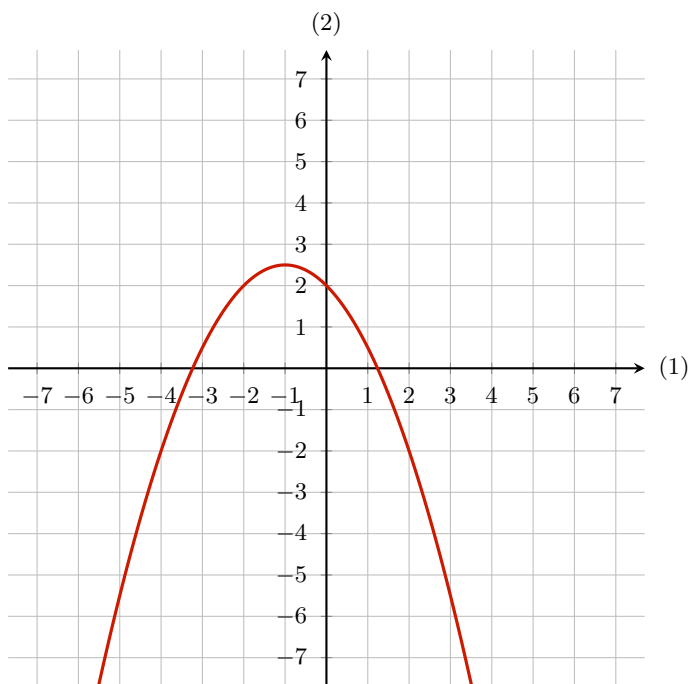


811 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -2$$

812 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0$$

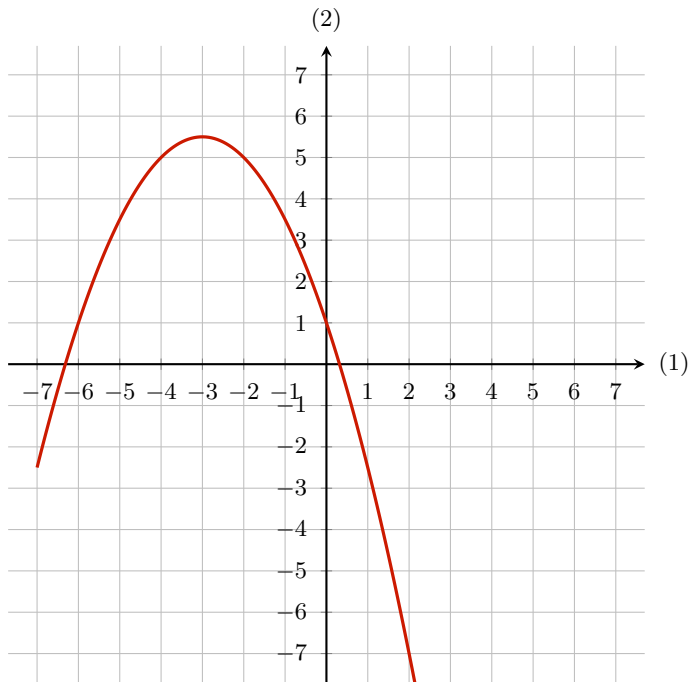


Differentialregning

Bestem væksthastighed

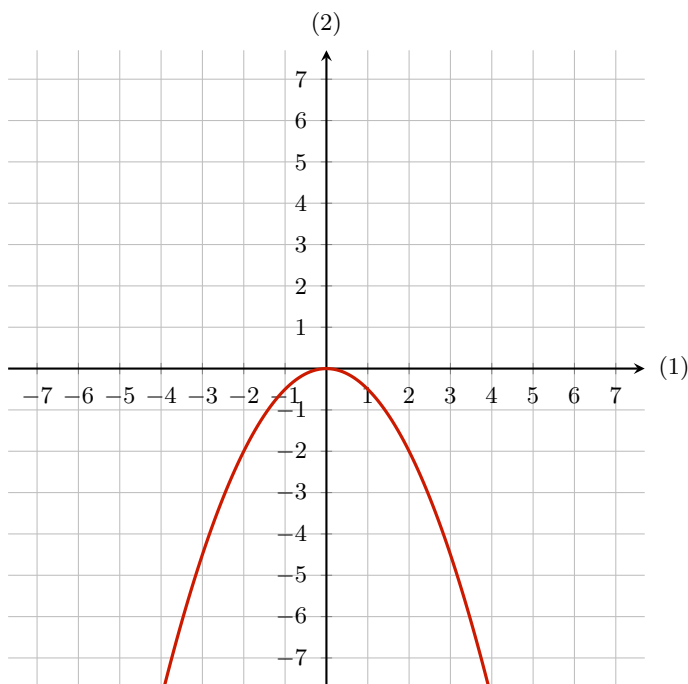


813 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.

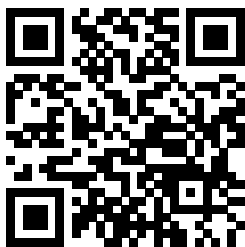


$$f'(-1) = -2$$

814 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



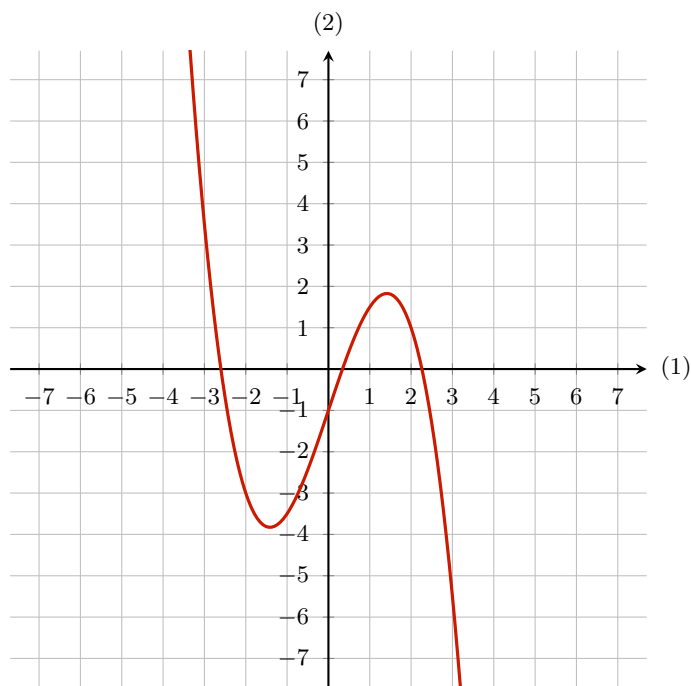
$$f'(-2) = 2$$



Differentialregning

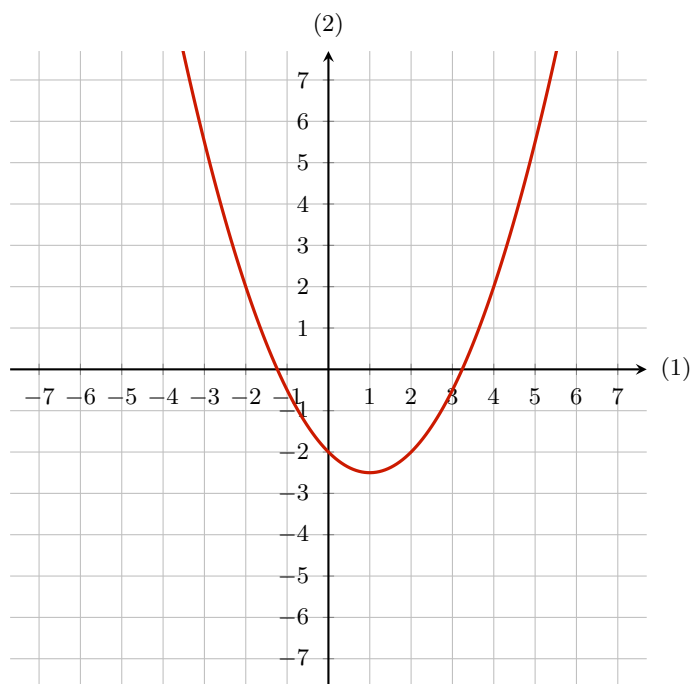
Bestem væksthastighed

815 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -3$$

816 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

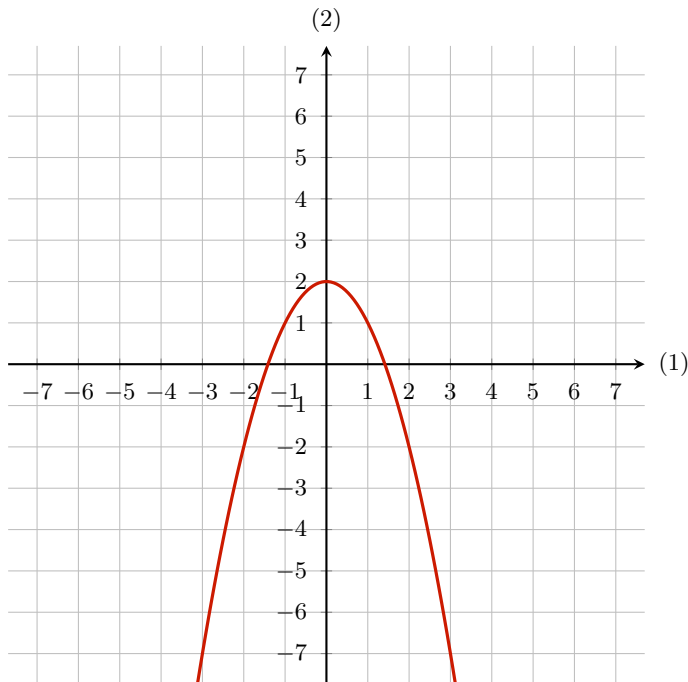


Differentialregning

Bestem væksthastighed

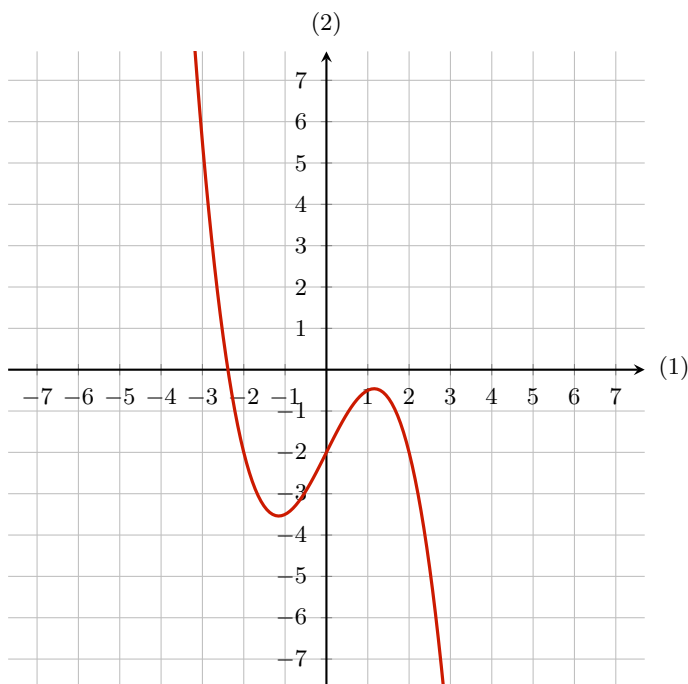


817 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 2$$

818 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 0,5$$

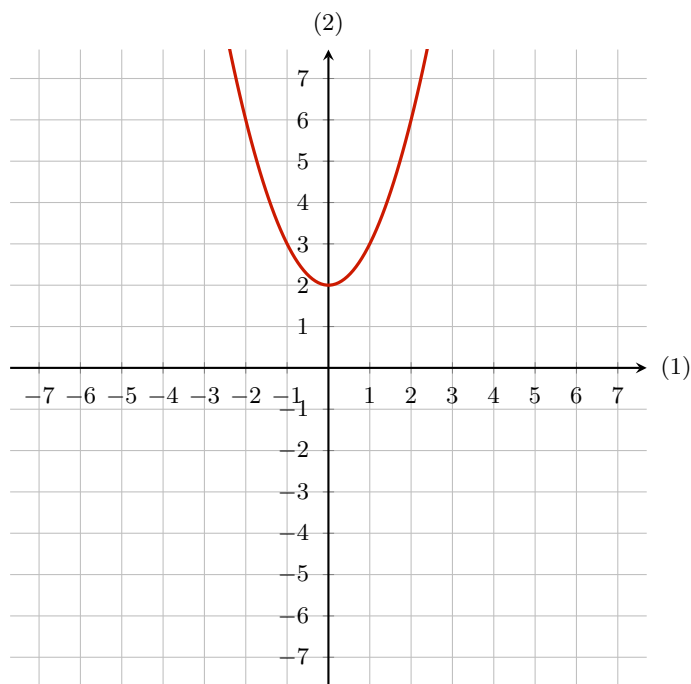


Differentialregning

Bestem væksthastighed

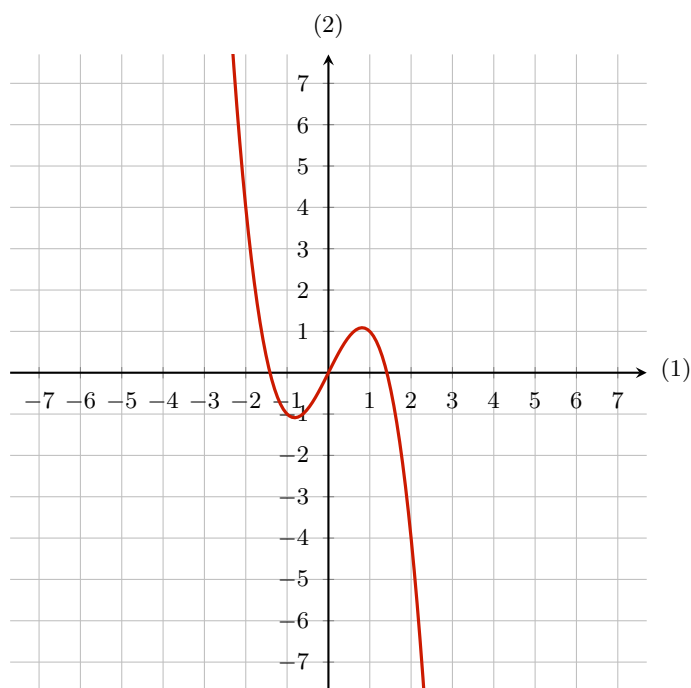


819 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.

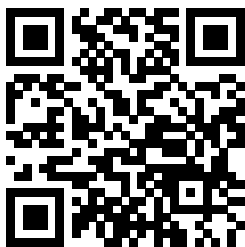


$$f'(-1) = -2$$

820 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -1$$

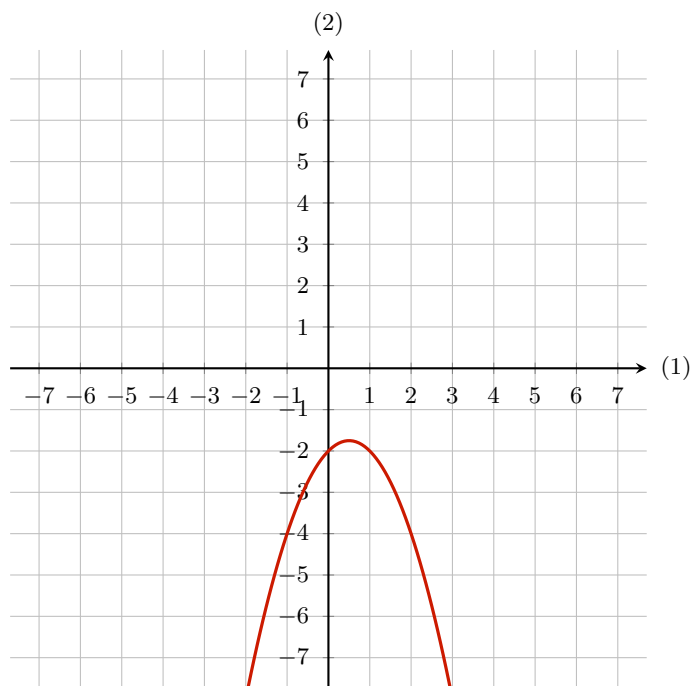


Differentialregning

Bestem væksthastighed

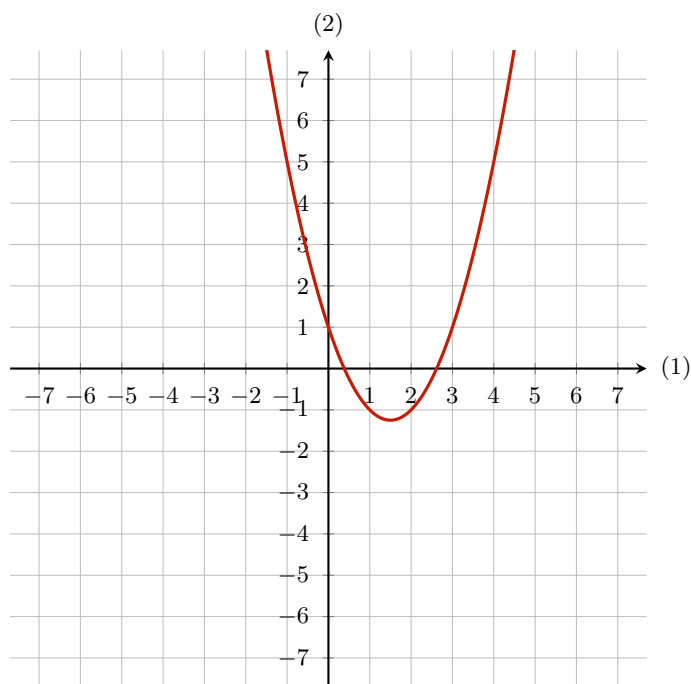


821 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -3$$

822 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



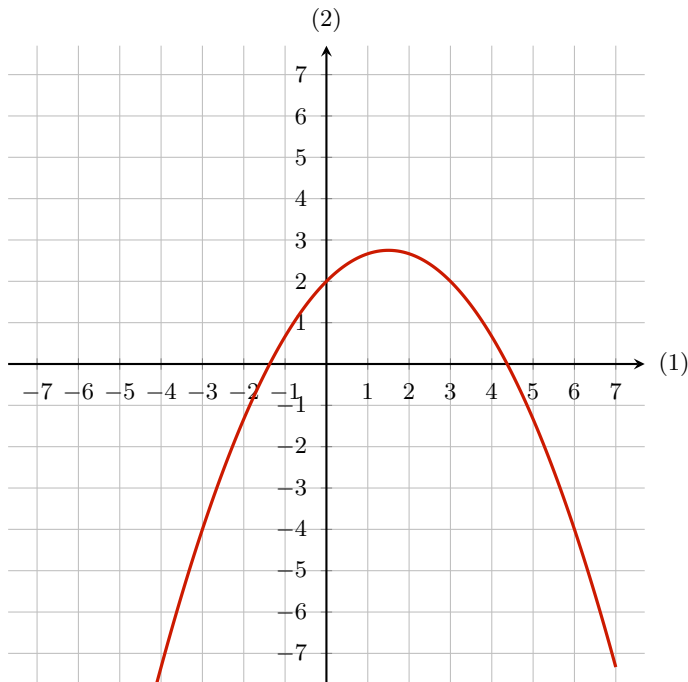
$$f'(3) = 3$$



Differentialregning

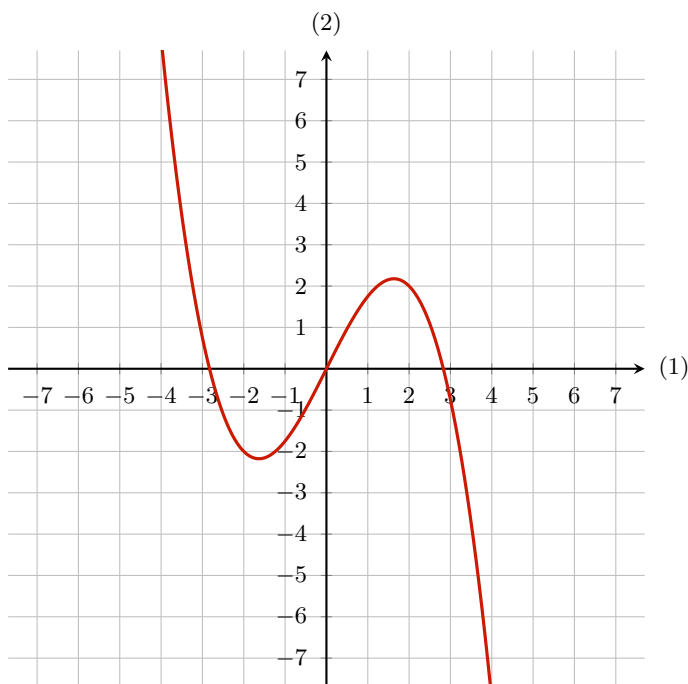
Bestem væksthastighed

823 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = -1$$

824 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



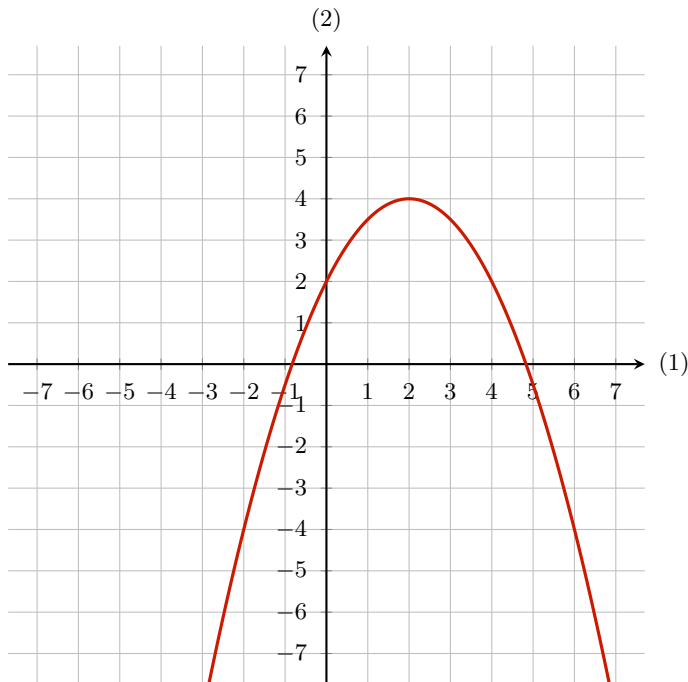
$$f'(0) = 2$$



Differentialregning

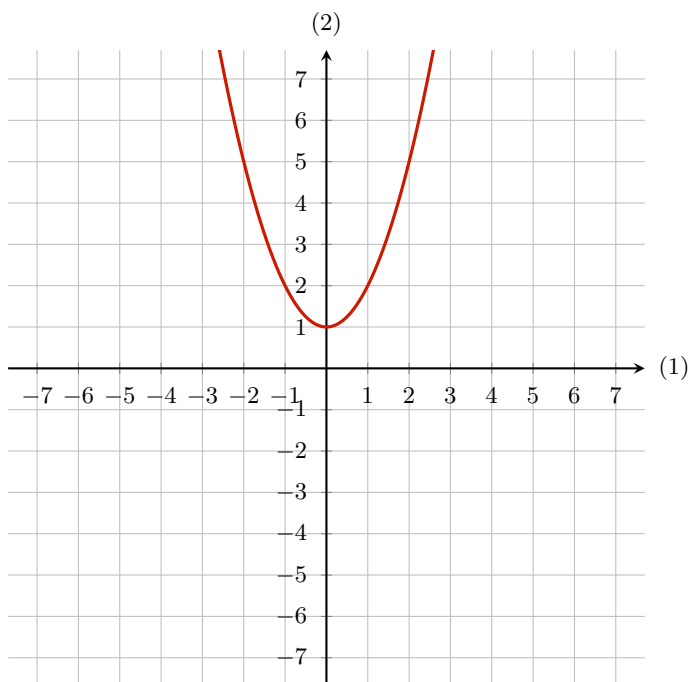
Bestem væksthastighed

825 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(5)$.



$$f'(5) = -3$$

826 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

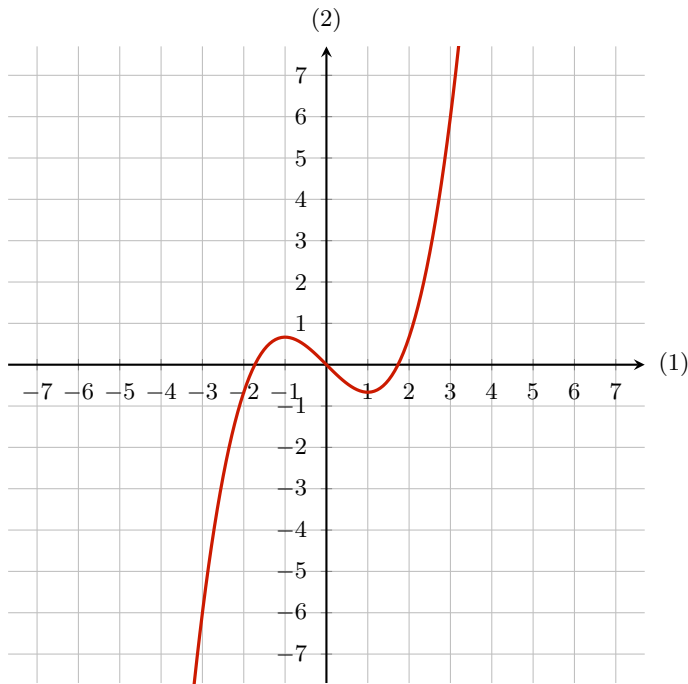


Differentialregning

Bestem væksthastighed

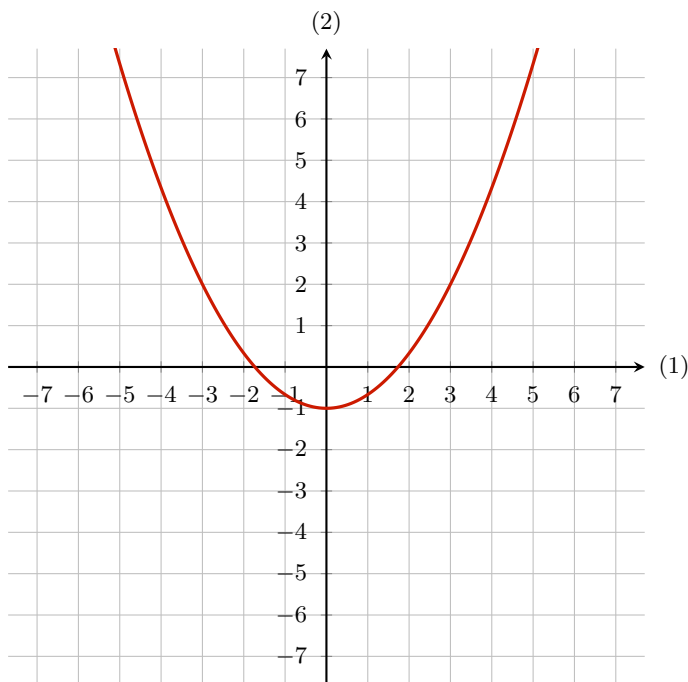


827 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

828 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

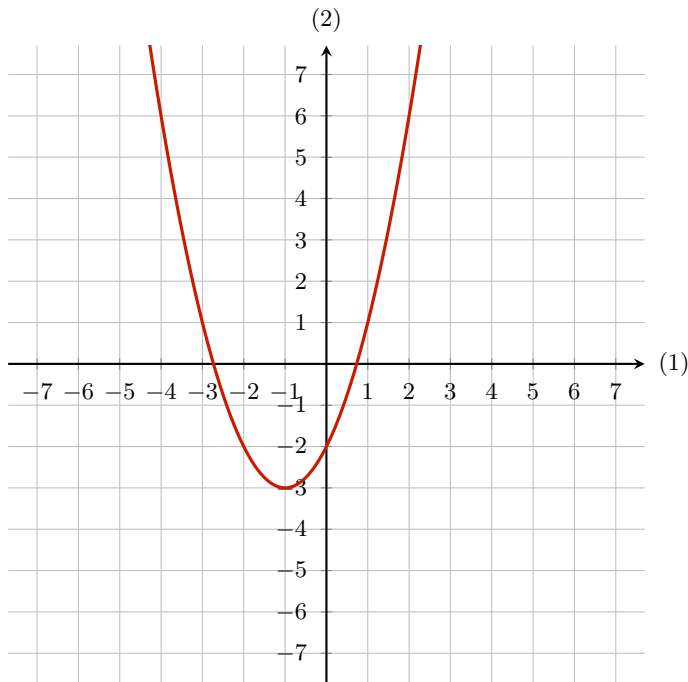


Differentialregning

Bestem væksthastighed

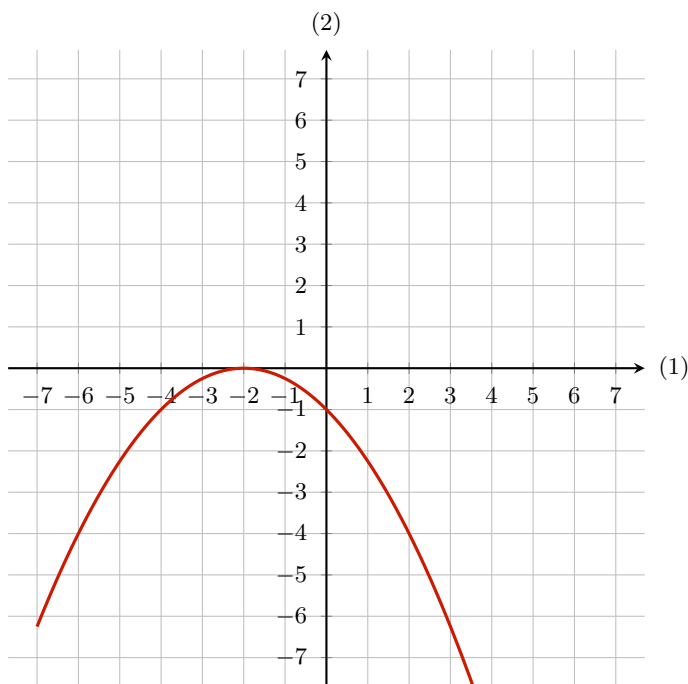


829 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

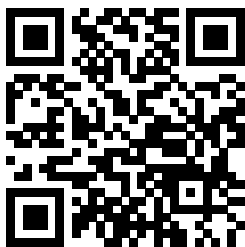


$$f'(1) = 4$$

830 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

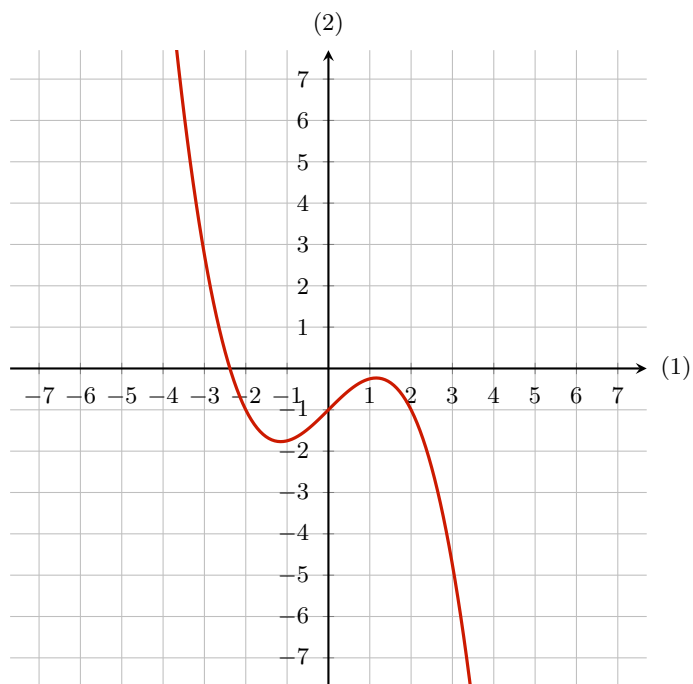


Differentialregning

Bestem væksthastighed

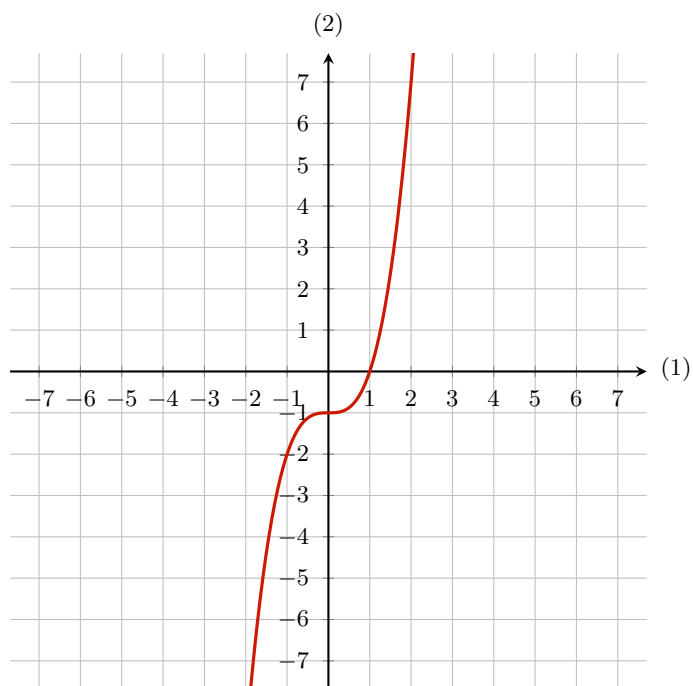


831 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

832 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



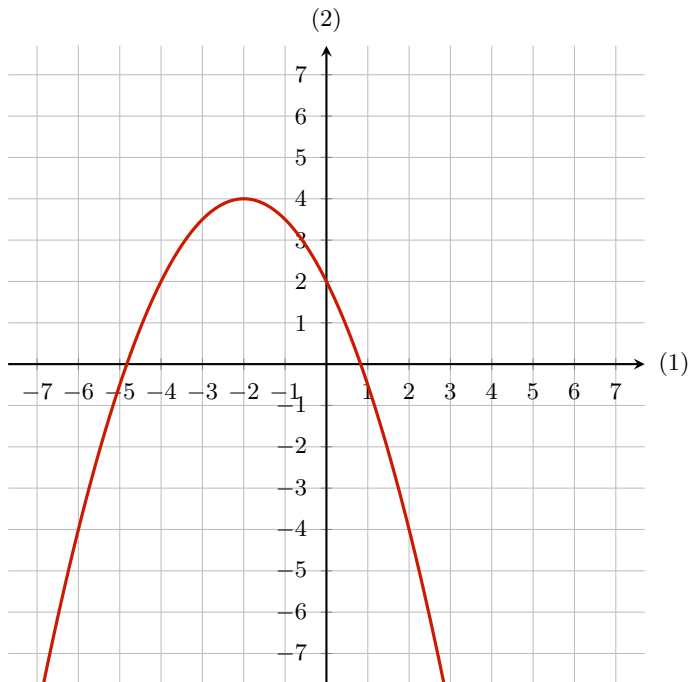
$$f'(-1) = 3$$



Differentialregning

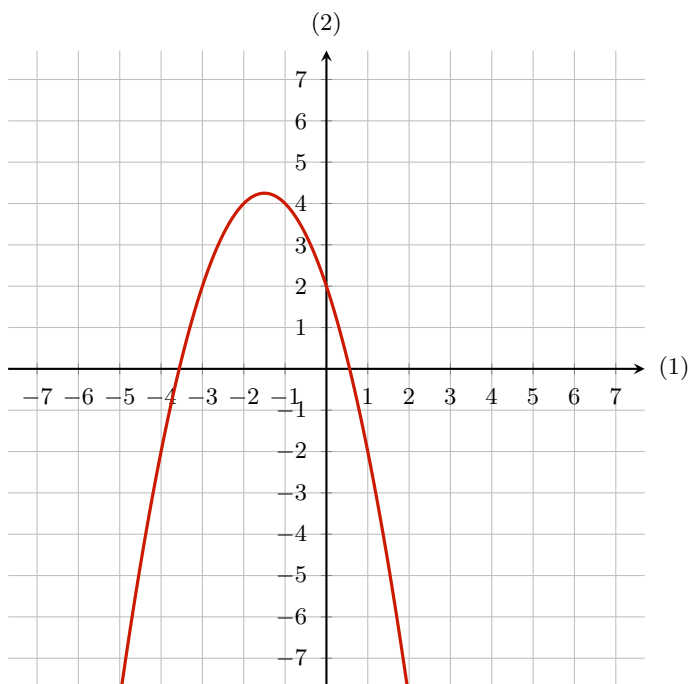
Bestem væksthastighed

833 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -1$$

834 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -1$$

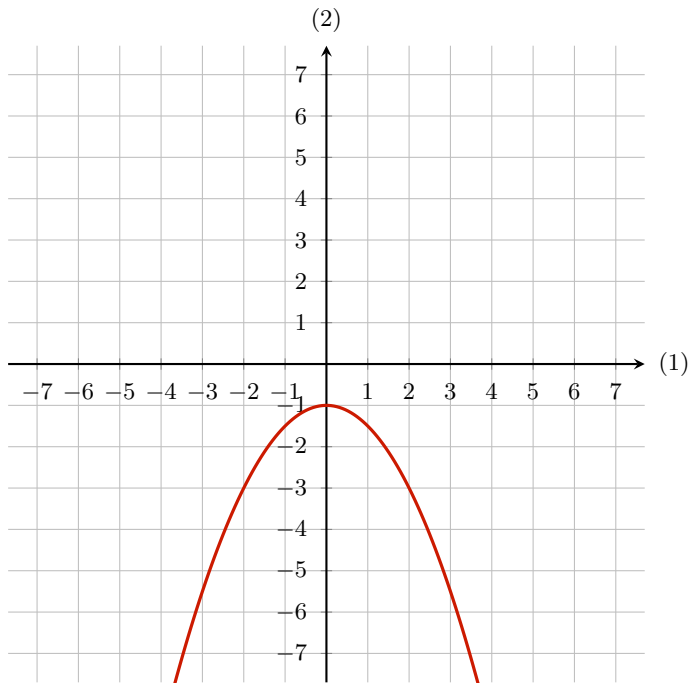


Differentialregning

Bestem væksthastighed

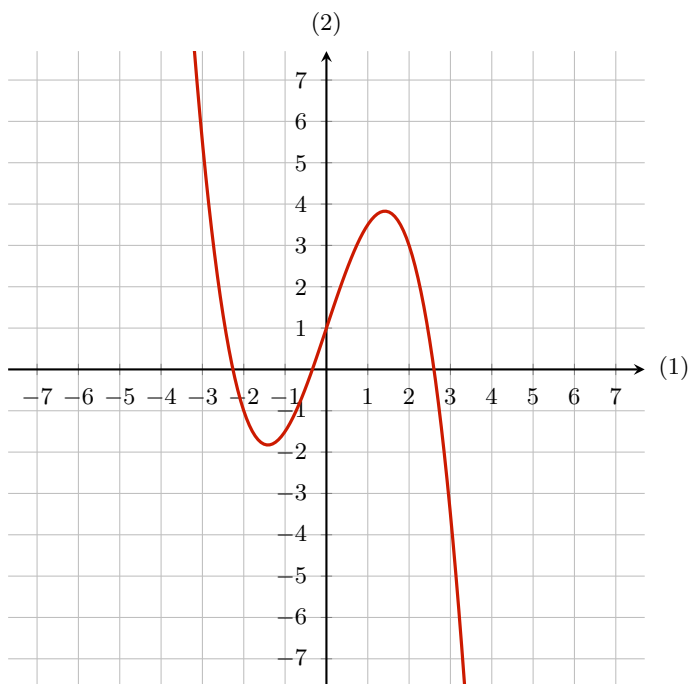


835 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -1$$

836 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 1,5$$

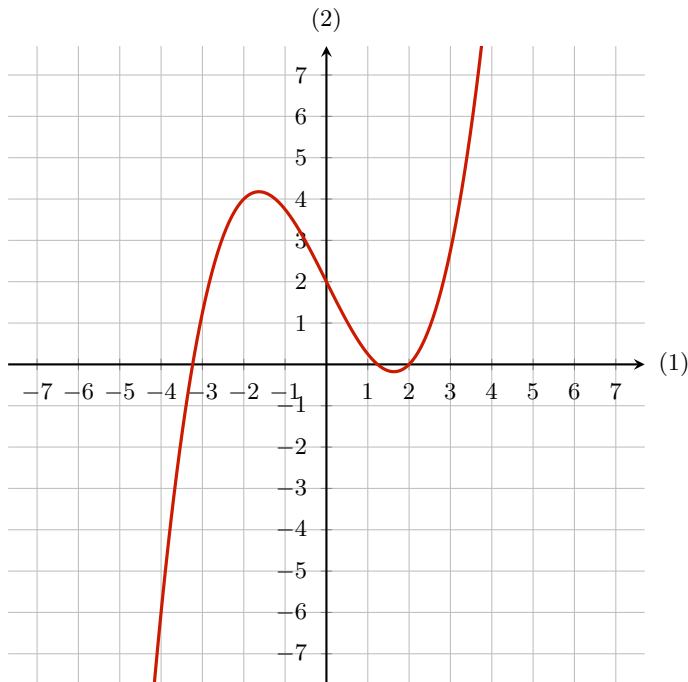


Differentialregning

Bestem væksthastighed

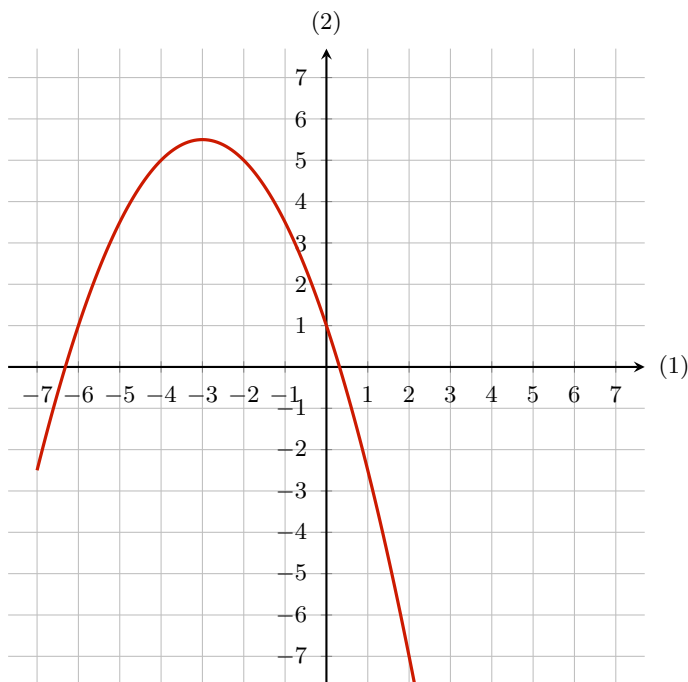


837 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 1$$

838 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

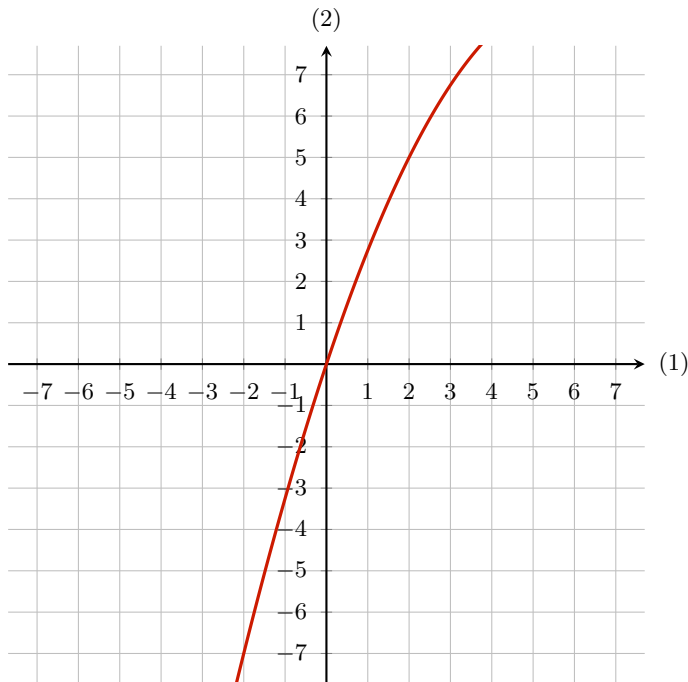


Differentialregning

Bestem væksthastighed

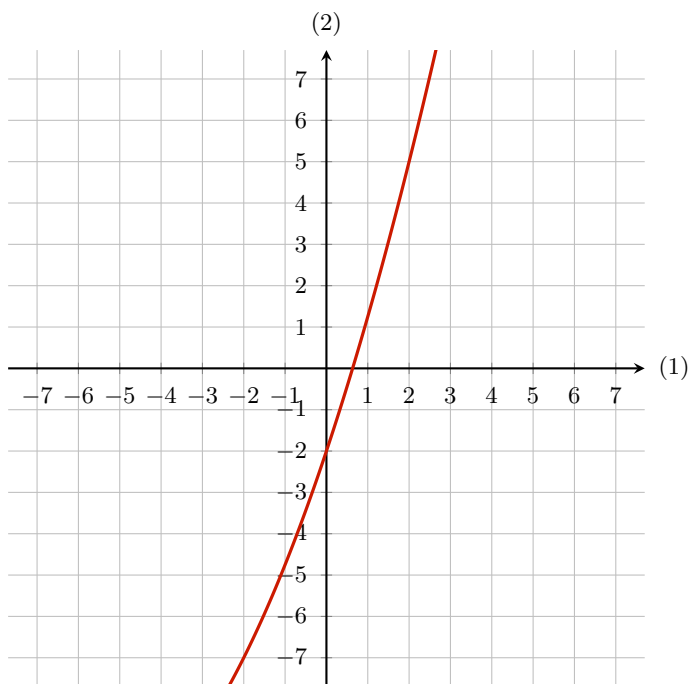


839 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 2$$

840 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 4$$

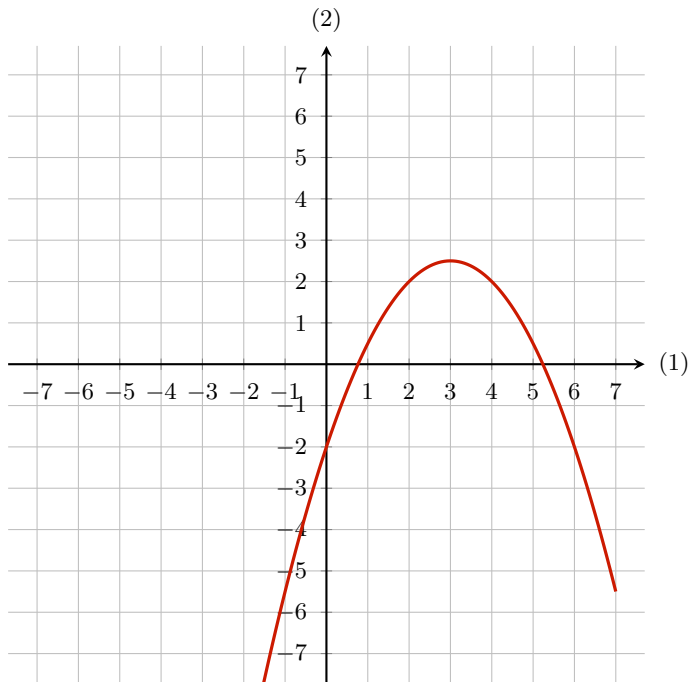


Differentialregning

Bestem væksthastighed

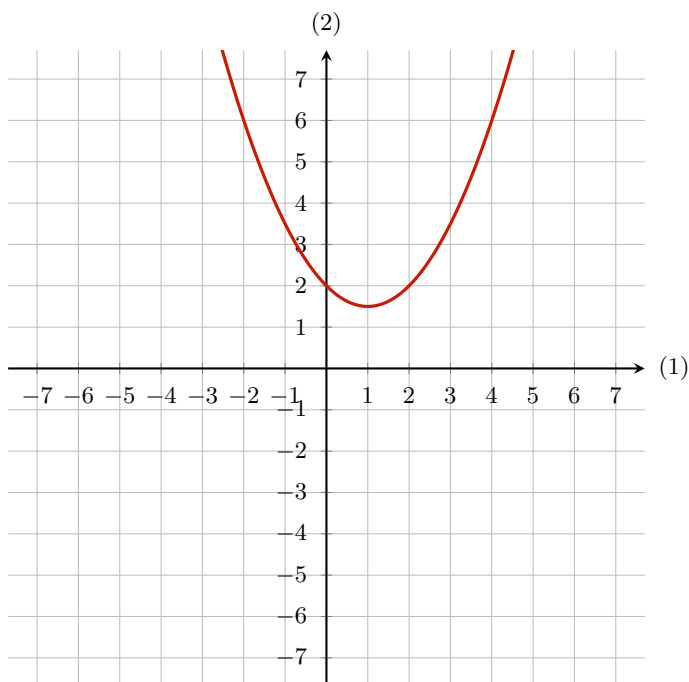


841 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(5)$.

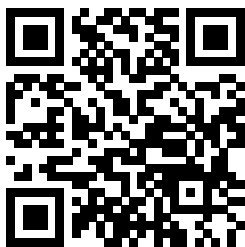


$$f'(5) = -2$$

842 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



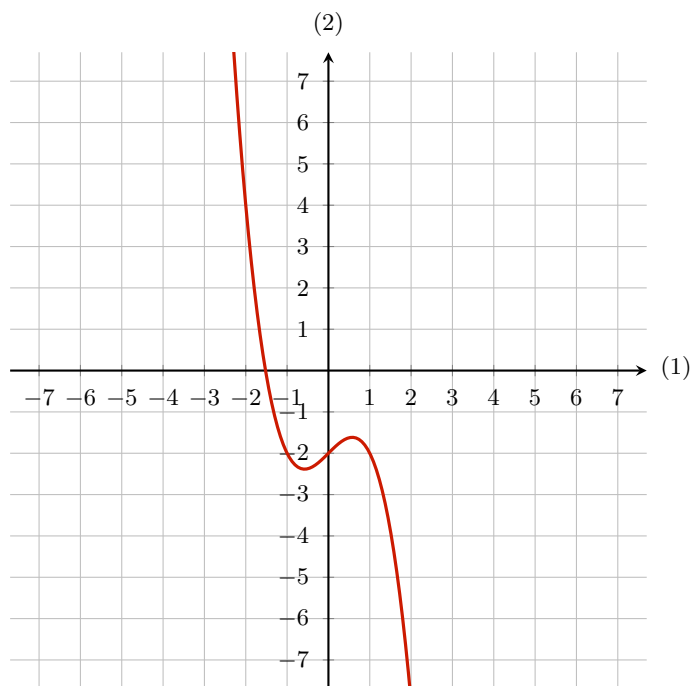
$$f'(3) = 2$$



Differentialregning

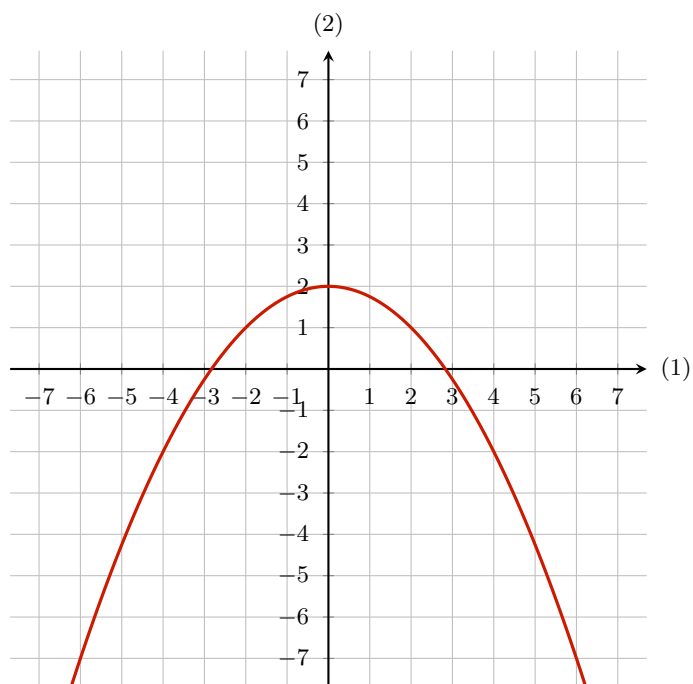
Bestem væksthastighed

843 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -2$$

844 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



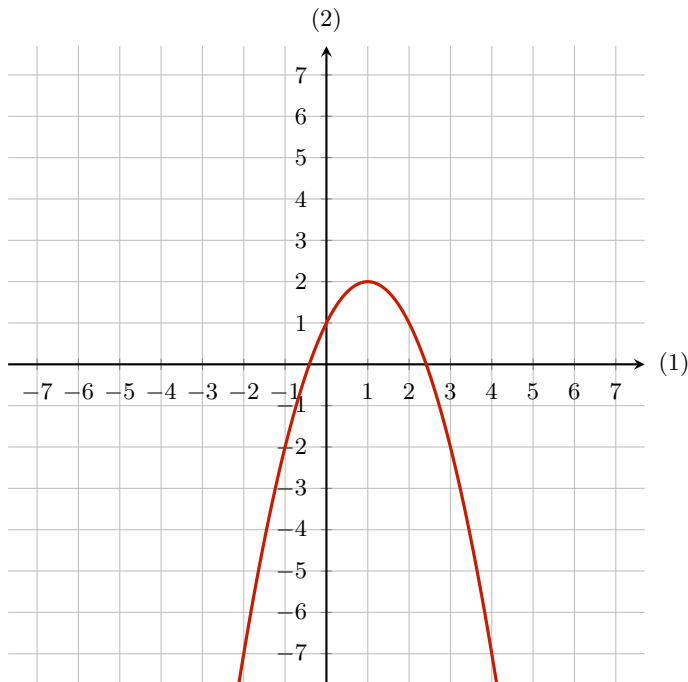
$$f'(-2) = 1$$



Differentialregning

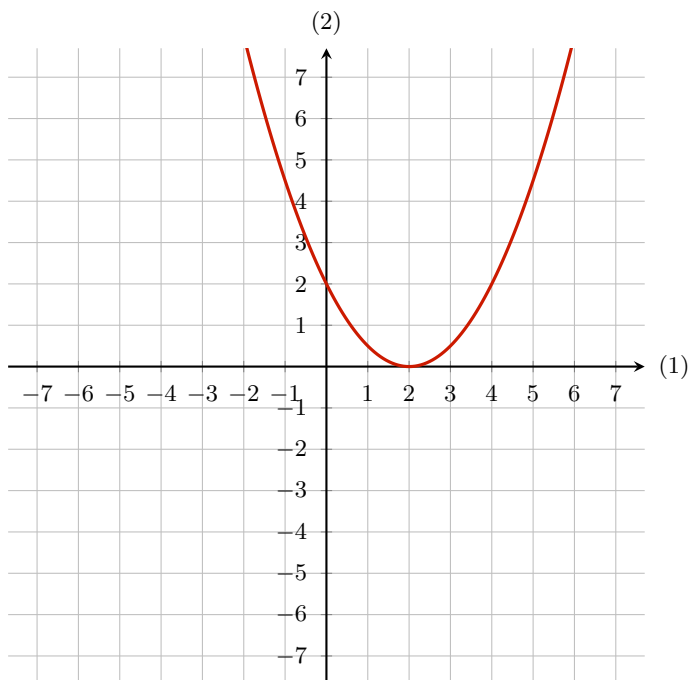
Bestem væksthastighed

845 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -2$$

846 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



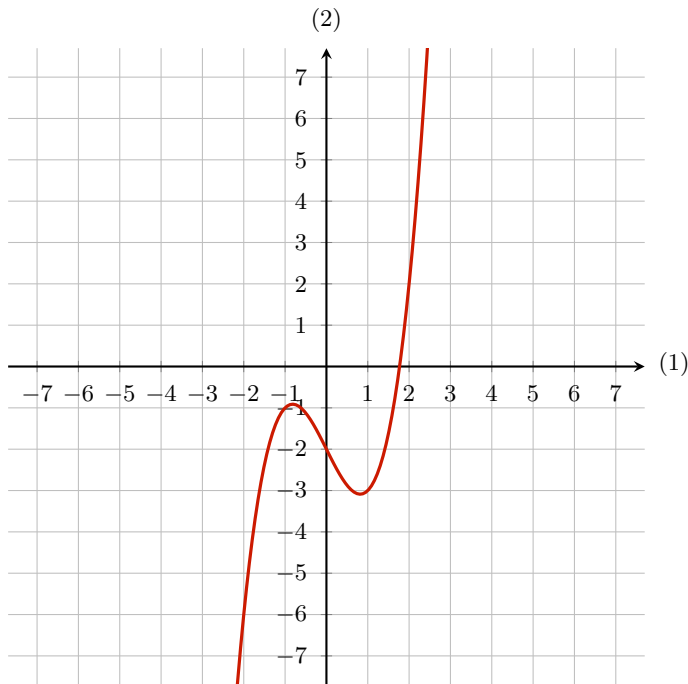
$$f'(1) = -1$$



Differentialregning

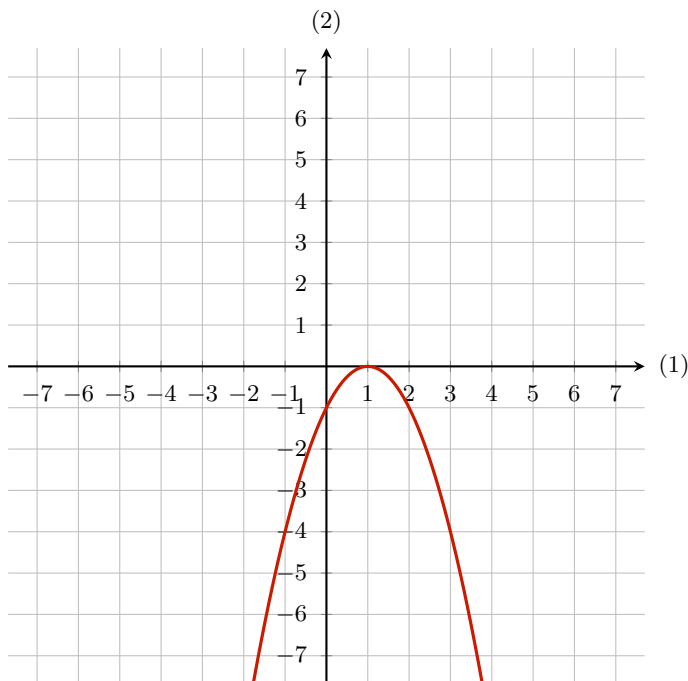
Bestem væksthastighed

847 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

848 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

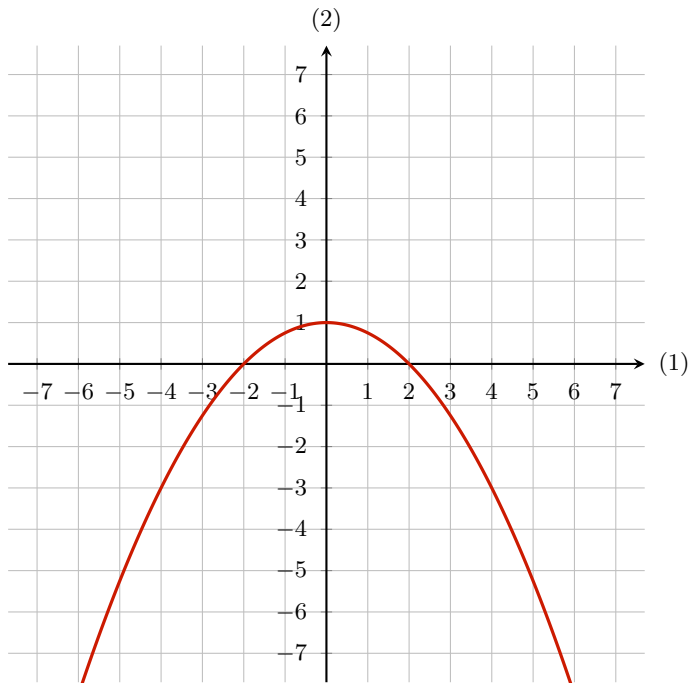


Differentialregning

Bestem væksthastighed

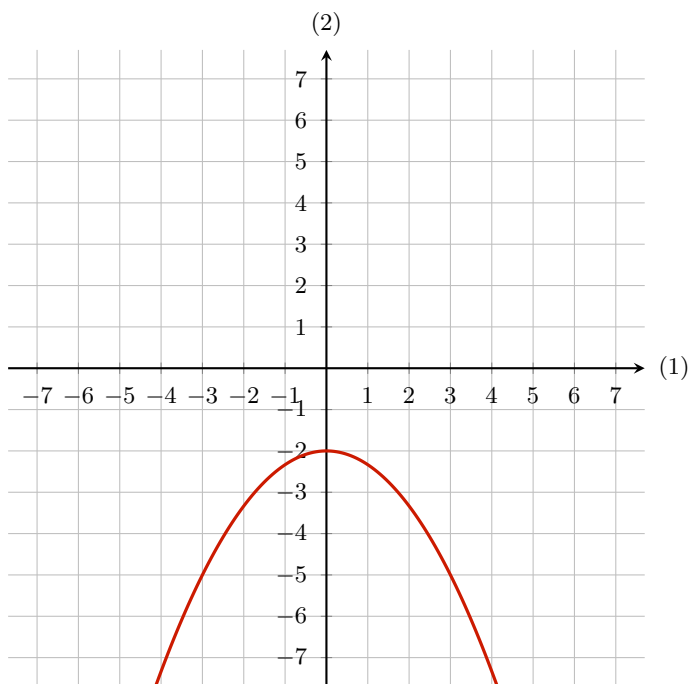


849 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = -2$$

850 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

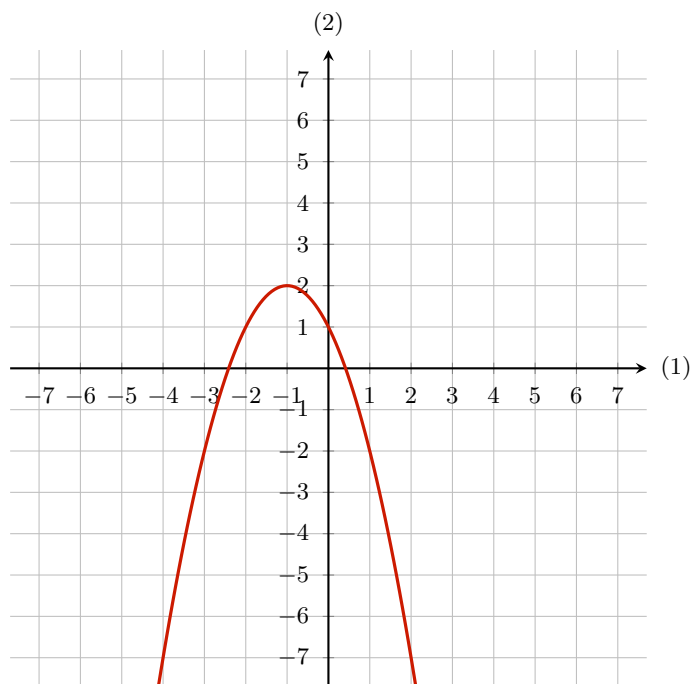


Differentialregning

Bestem væksthastighed

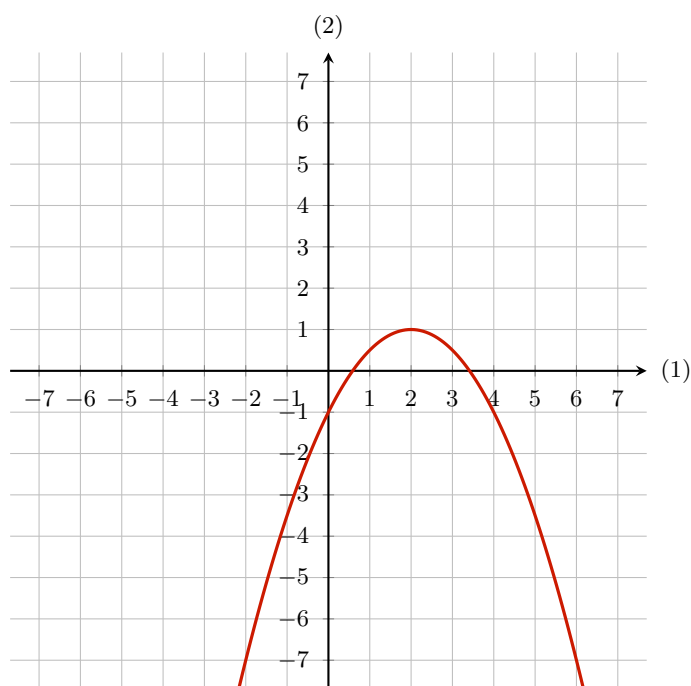


851 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 2$$

852 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

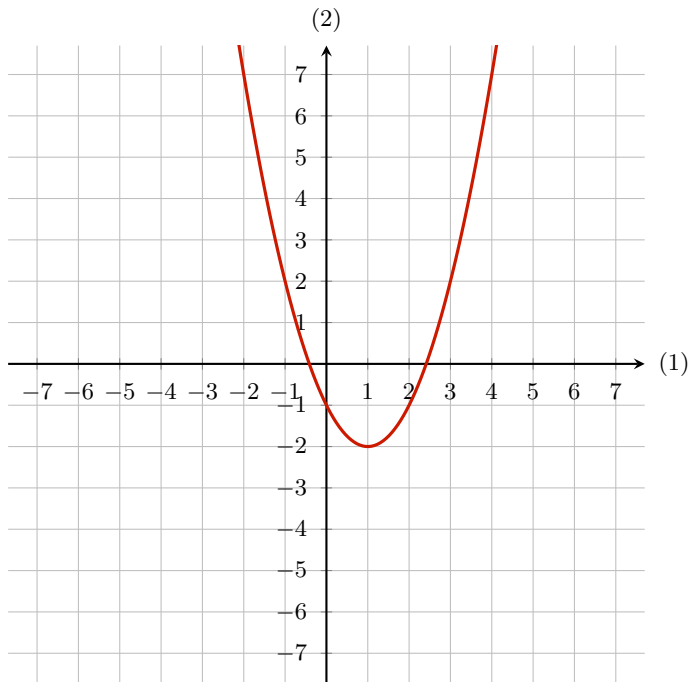


Differentialregning

Bestem væksthastighed

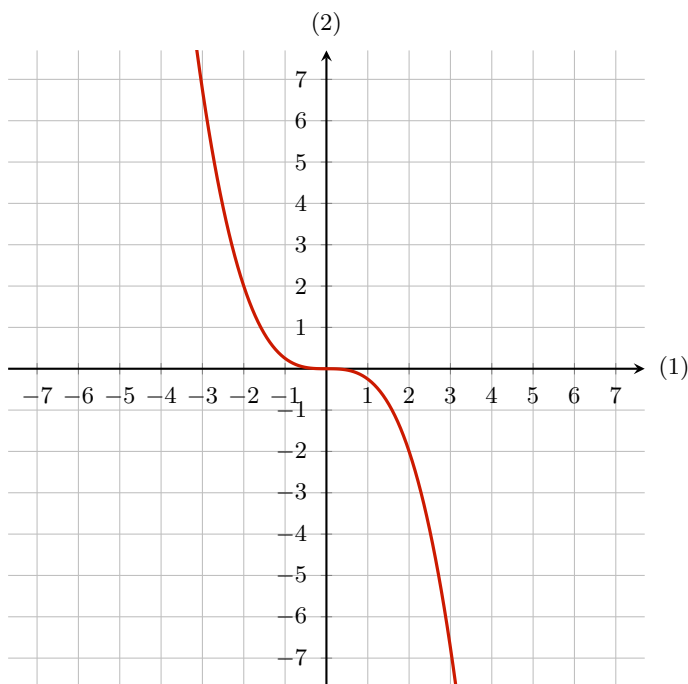


853 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = 4$$

854 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



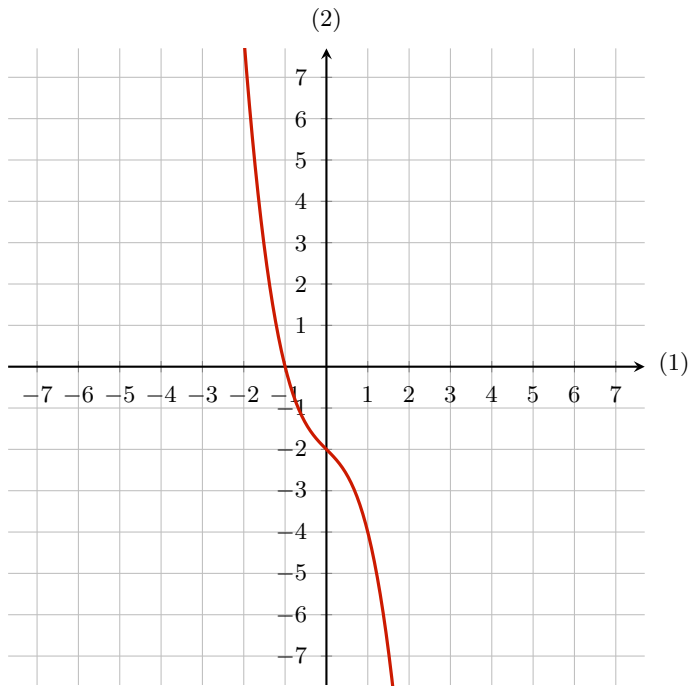
$$f'(0) = 0$$



Differentialregning

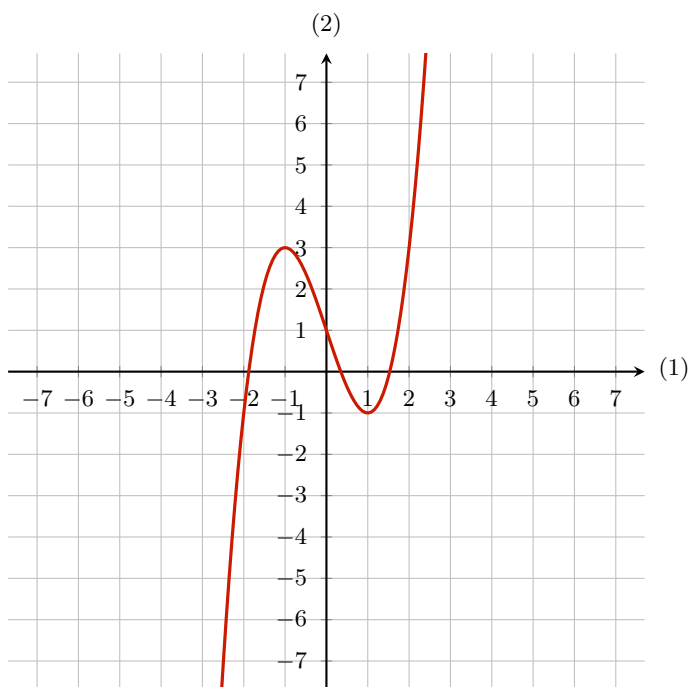
Bestem væksthastighed

855 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -4$$

856 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 0$$

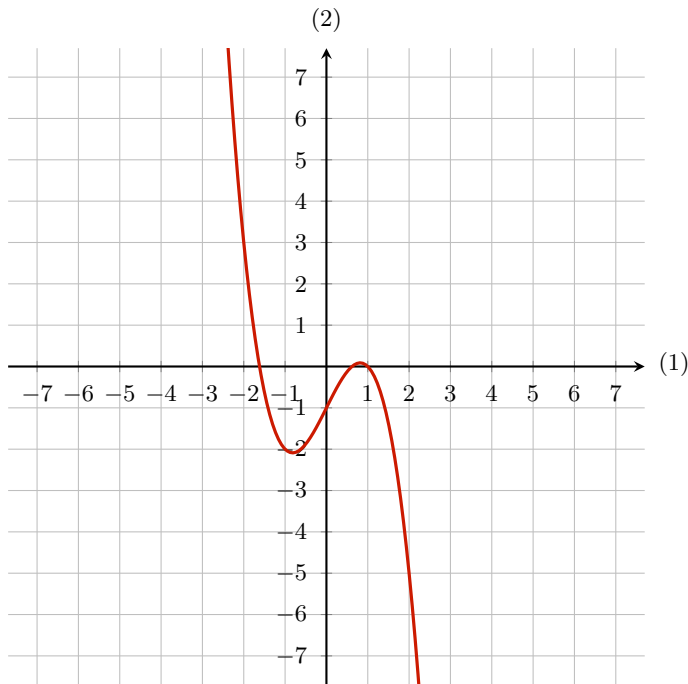


Differentialregning

Bestem væksthastighed

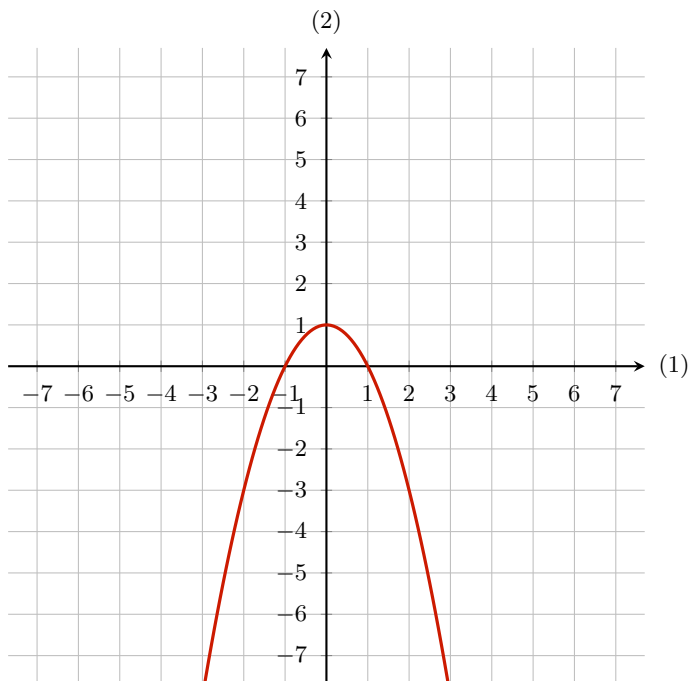


857 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

858 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



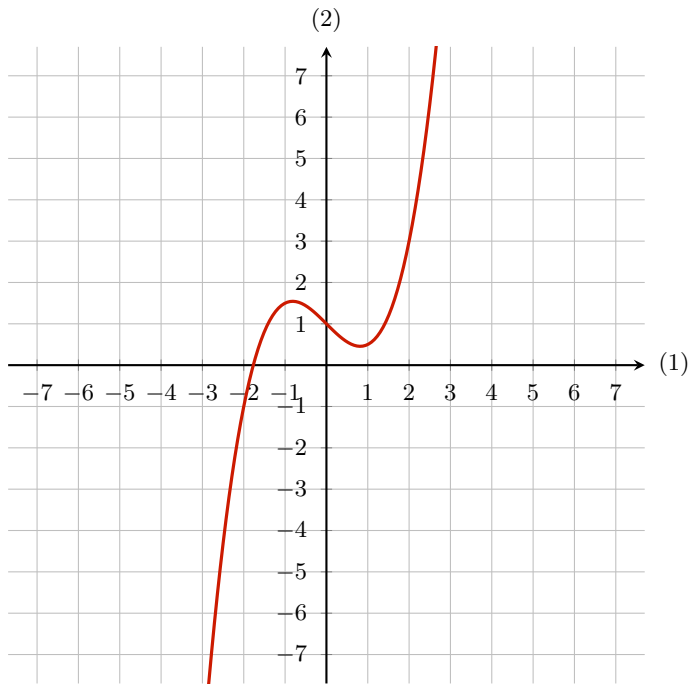
$$f'(1) = -2$$



Differentialregning

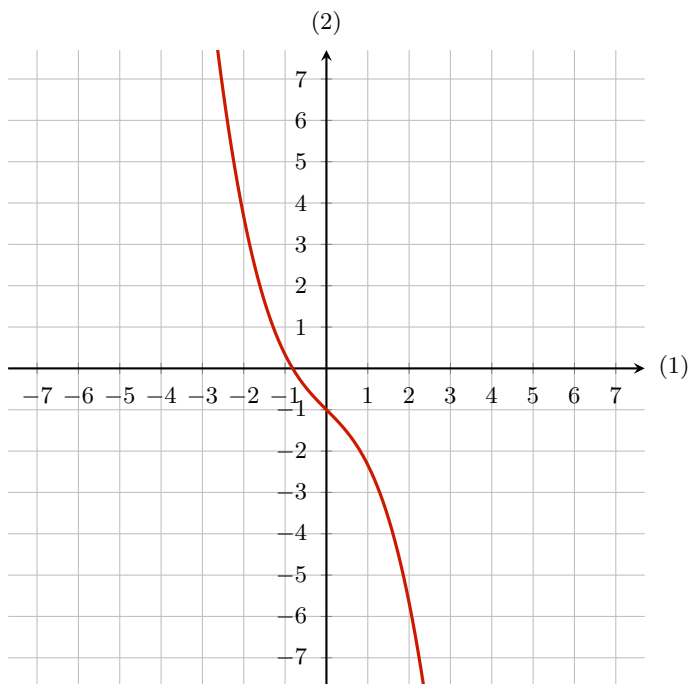
Bestem væksthastighed

859 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0,5$$

860 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

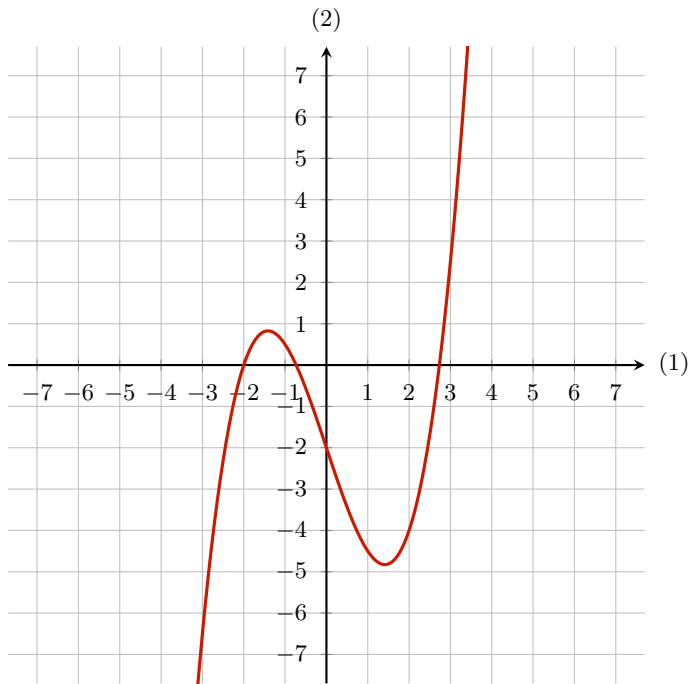


Differentialregning

Bestem væksthastighed

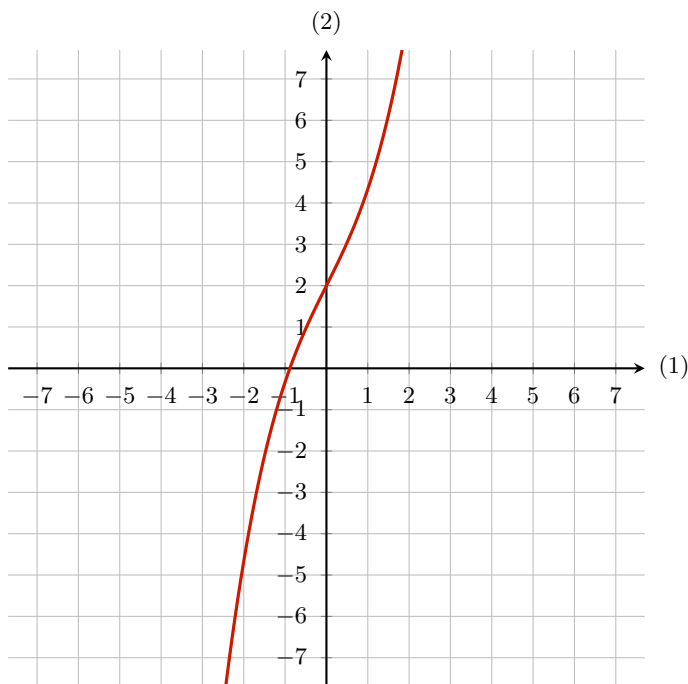


861 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.

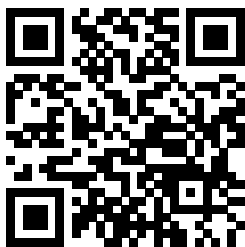


$$f'(-2) = 3$$

862 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



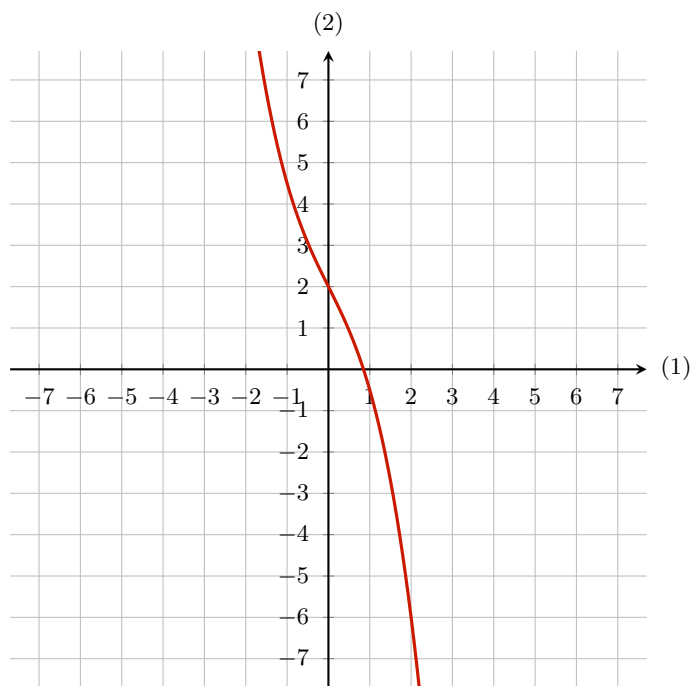
$$f'(0) = 2$$



Differentialregning

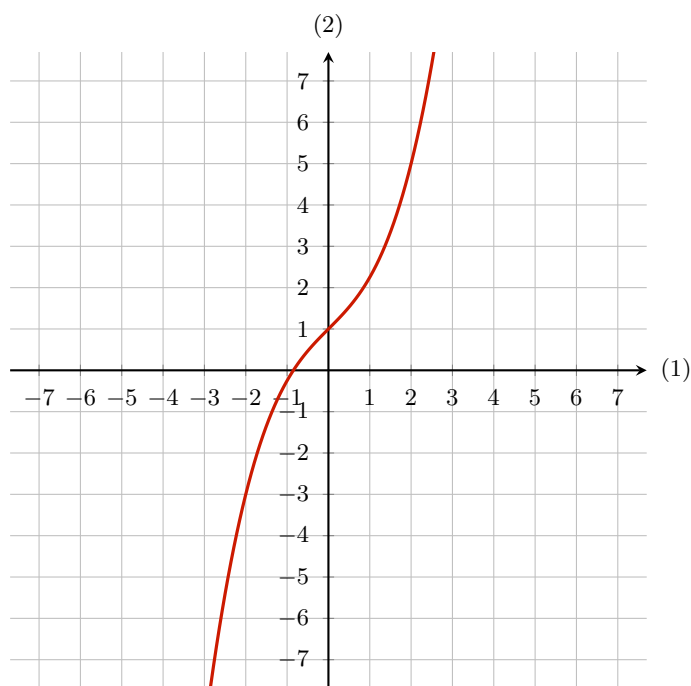
Bestem væksthastighed

863 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -3,5$$

864 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 4$$

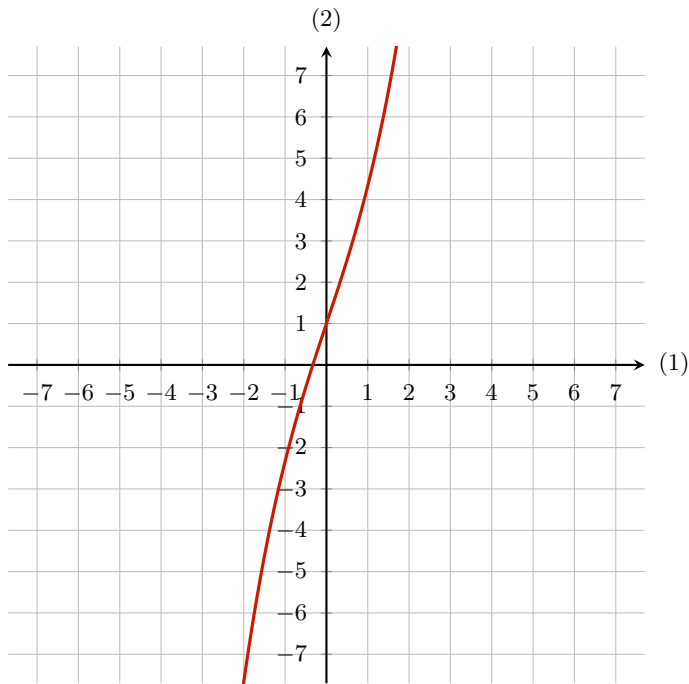


Differentialregning

Bestem væksthastighed

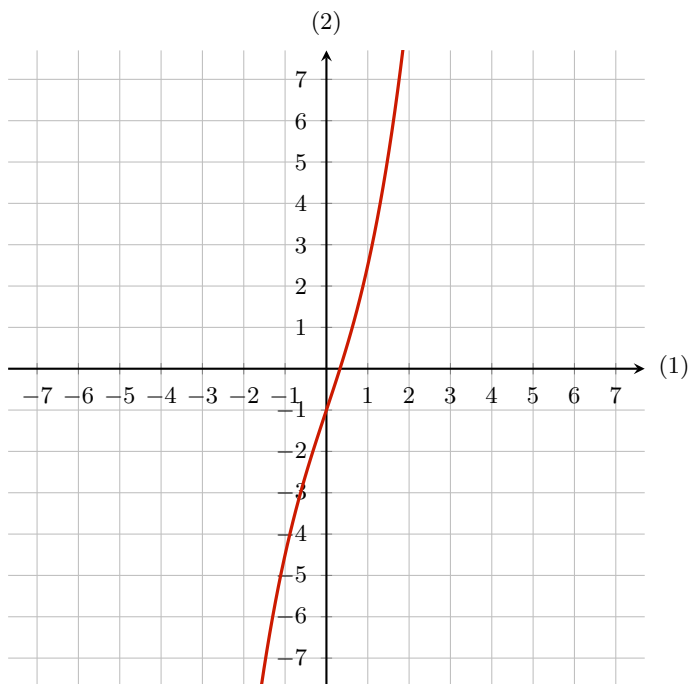


865 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

866 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

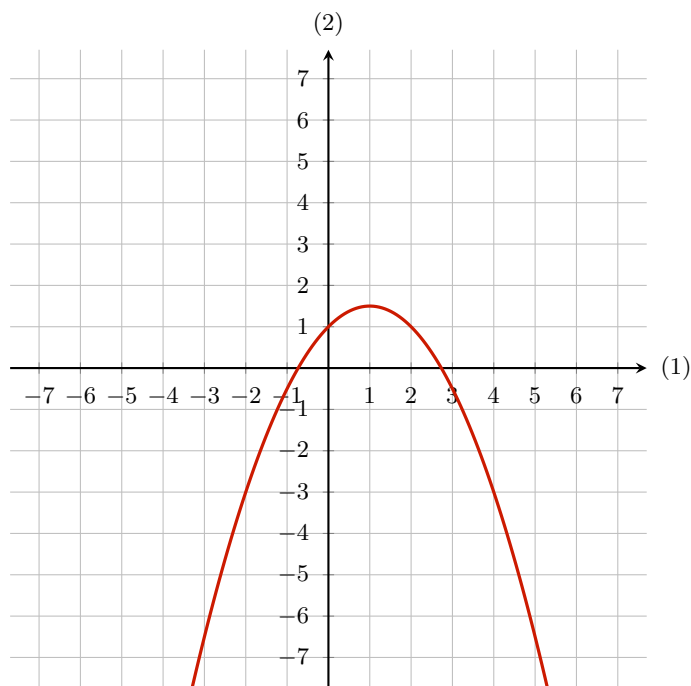


Differentialregning

Bestem væksthastighed

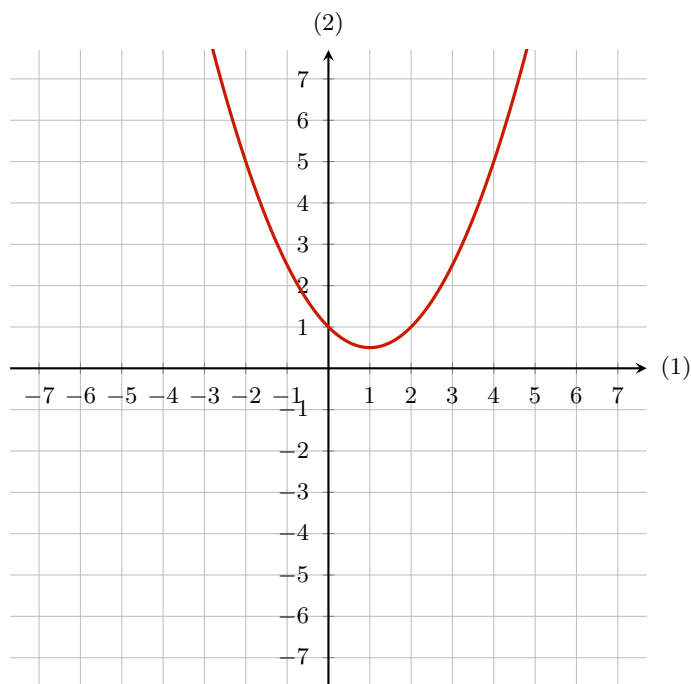


867 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.

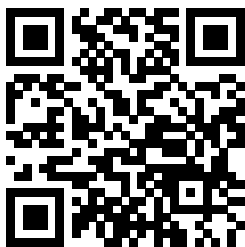


$$f'(3) = -2$$

868 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 1$$

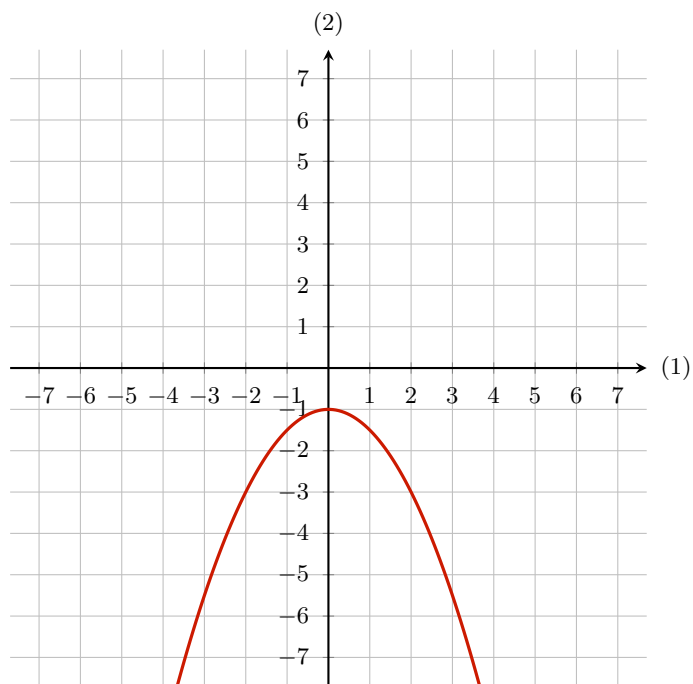


Differentialregning

Bestem væksthastighed

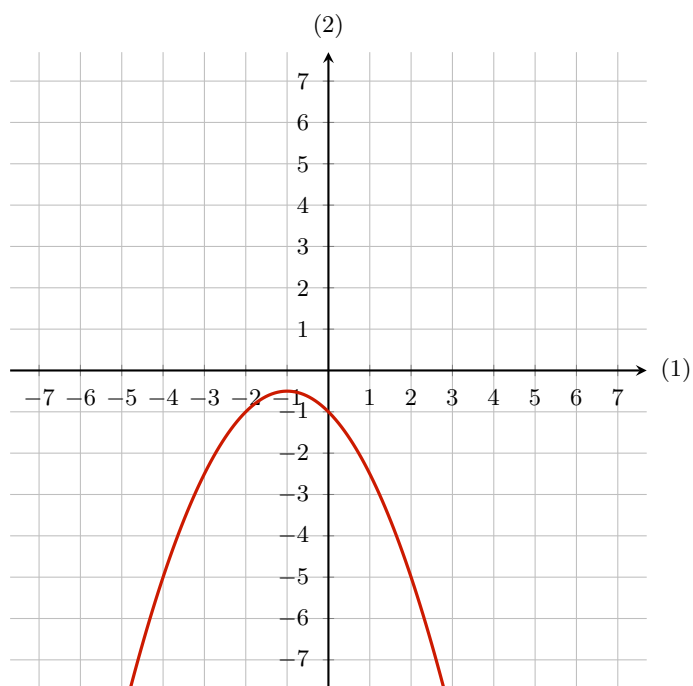


869 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 2$$

870 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



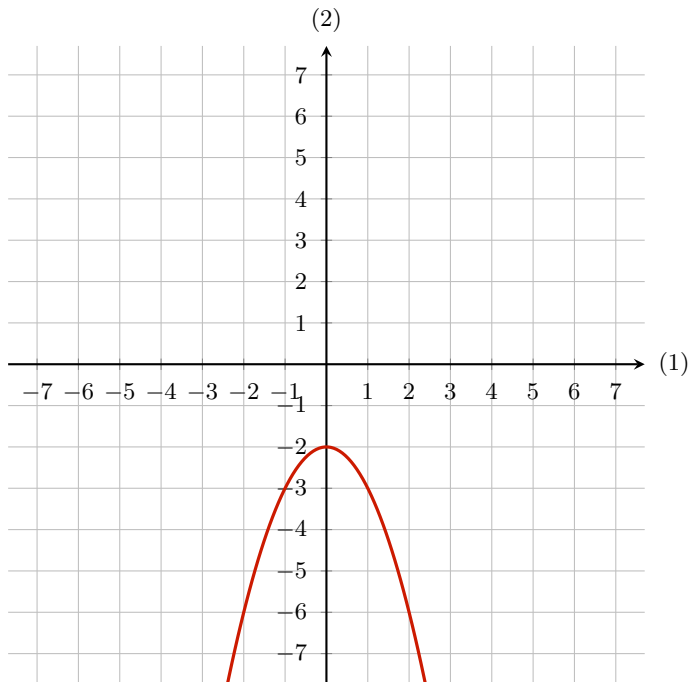
$$f'(2) = -3$$



Differentialregning

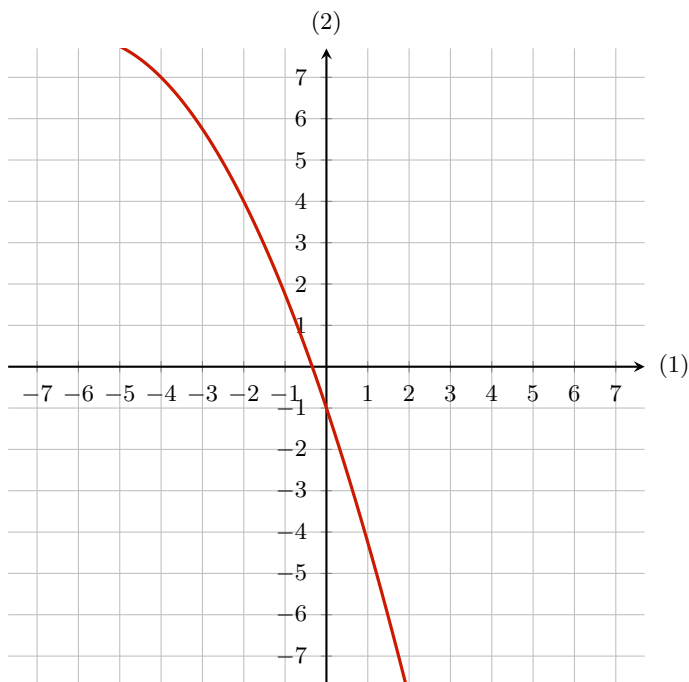
Bestem væksthastighed

871 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

872 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

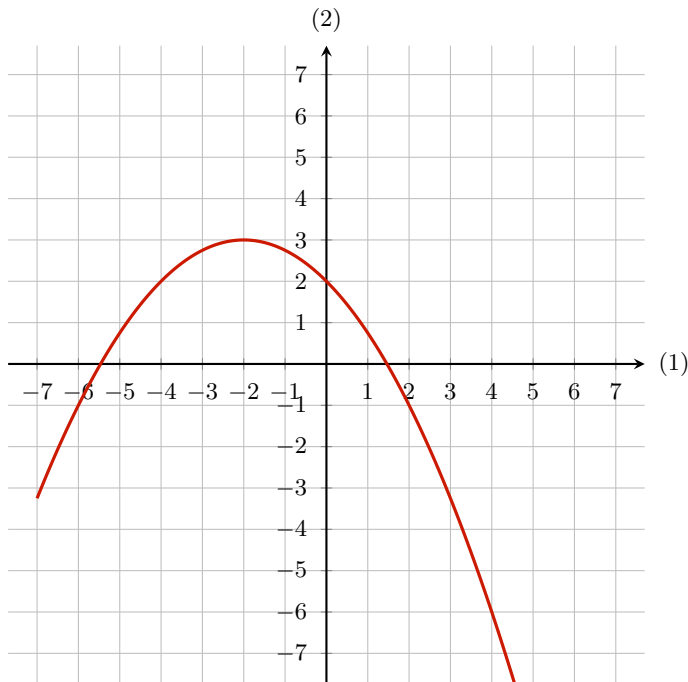


Differentialregning

Bestem væksthastighed

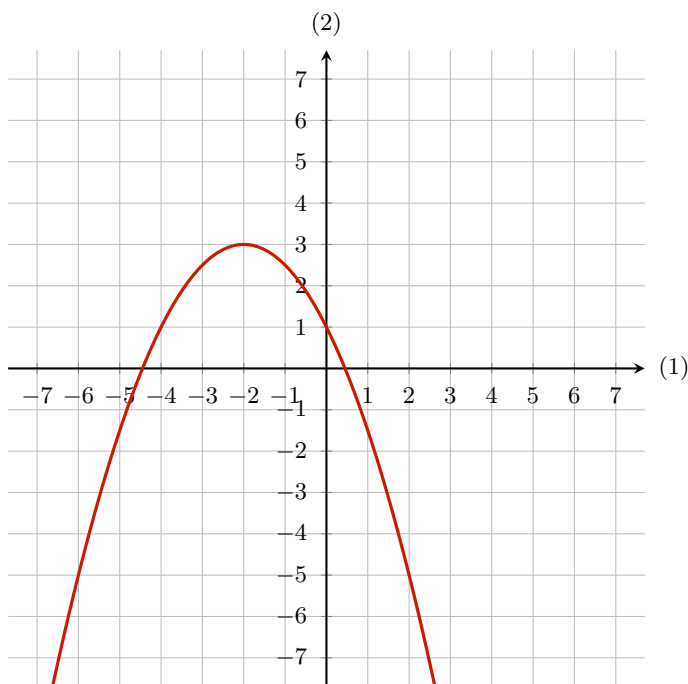


873 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -2$$

874 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



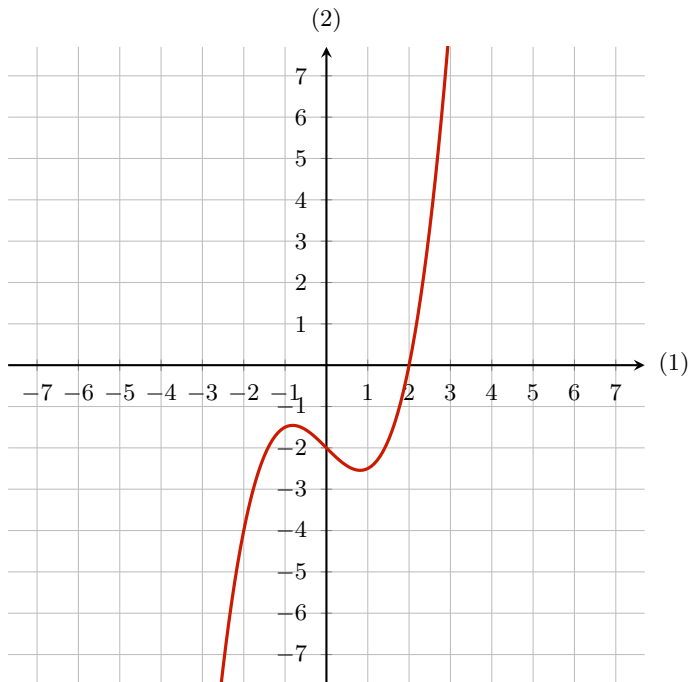
$$f'(2) = -4$$



Differentialregning

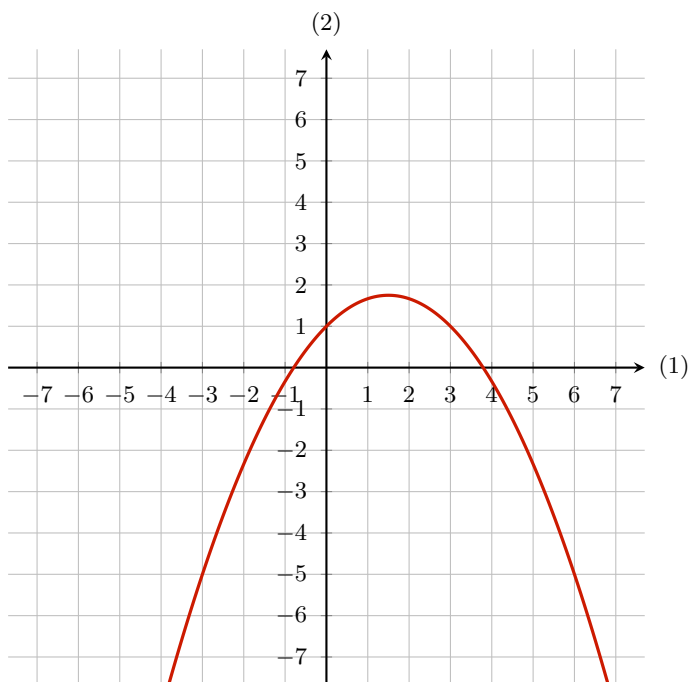
Bestem væksthastighed

875 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 0,5$$

876 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



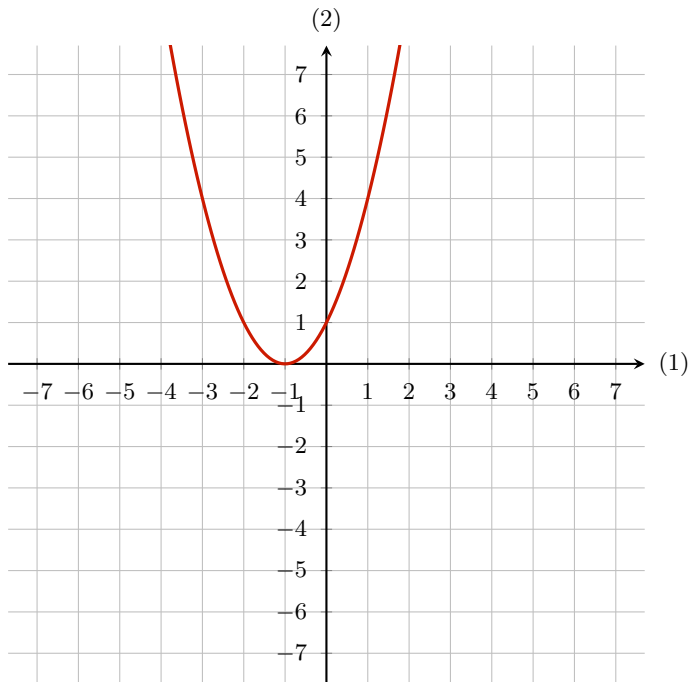
$$f'(0) = 1$$



Differentialregning

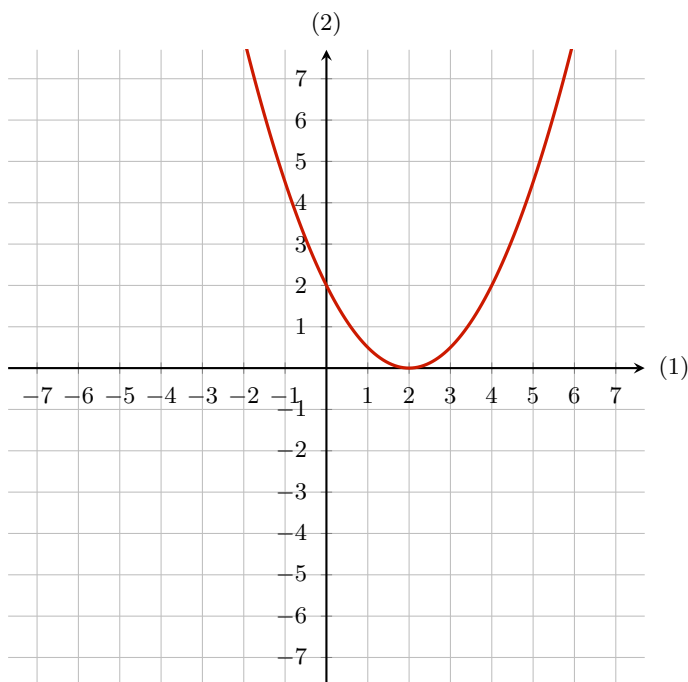
Bestem væksthastighed

877 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = -4$$

878 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



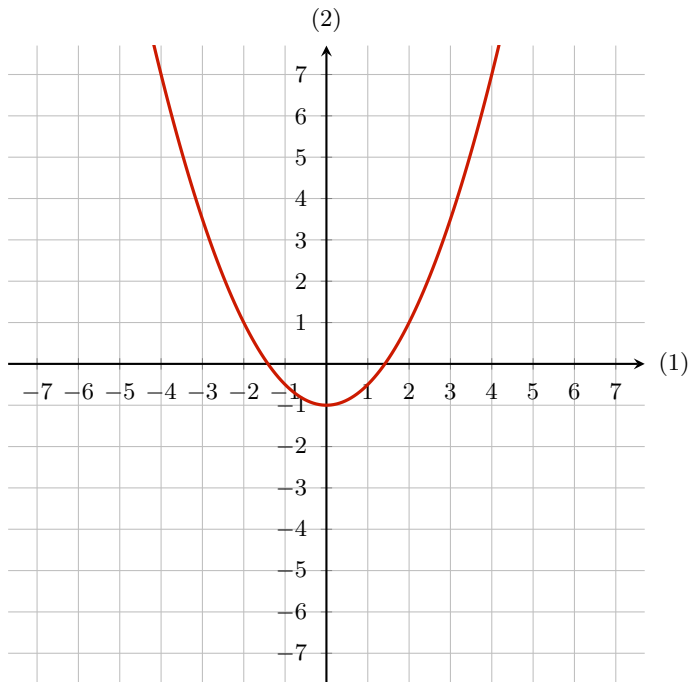
$$f'(0) = -2$$



Differentialregning

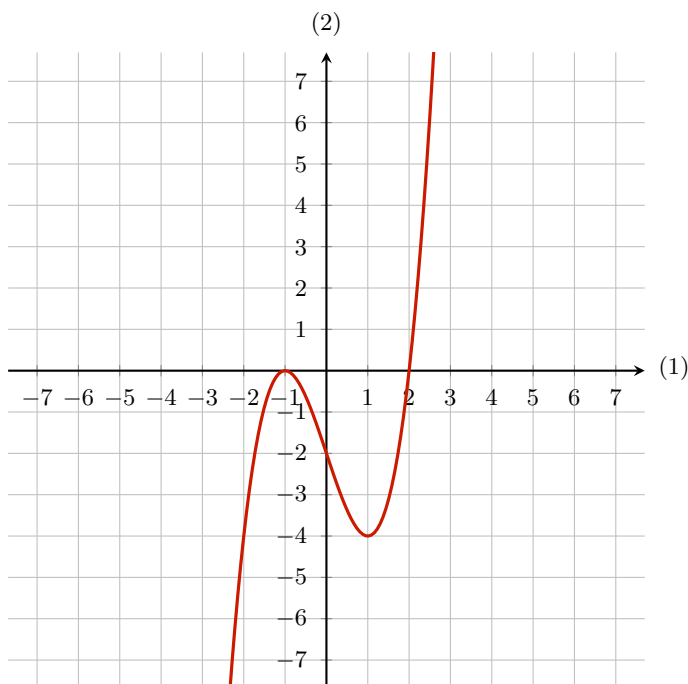
Bestem væksthastighed

879 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.

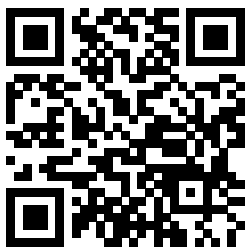


$$f'(-2) = -2$$

880 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 0$$

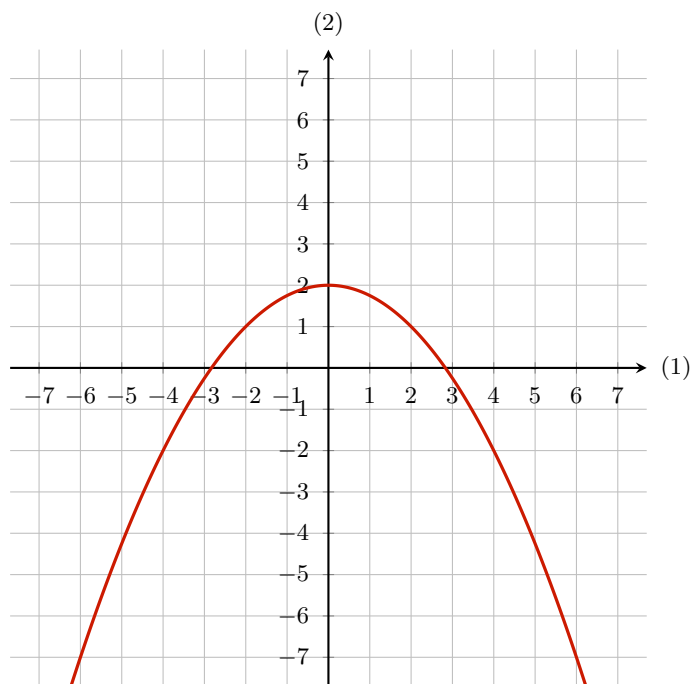


Differentialregning

Bestem væksthastighed

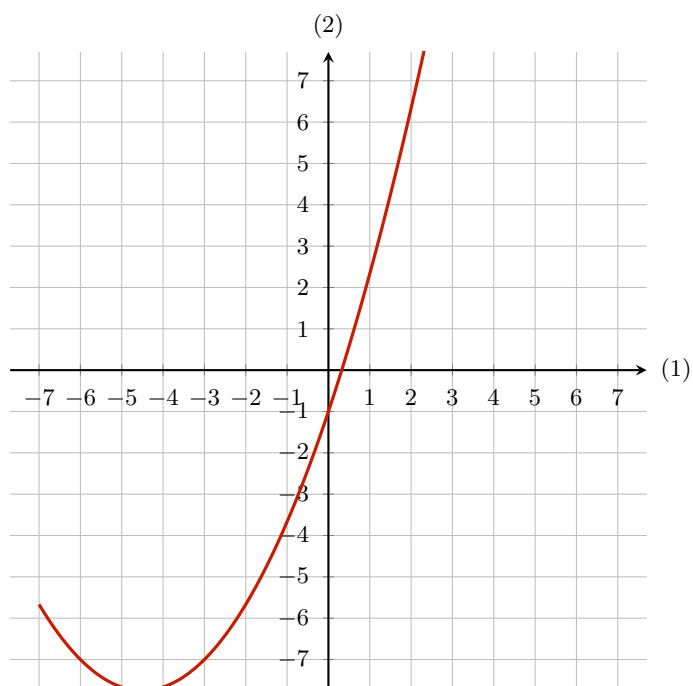


881 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(4)$.



$$f'(4) = -2$$

882 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



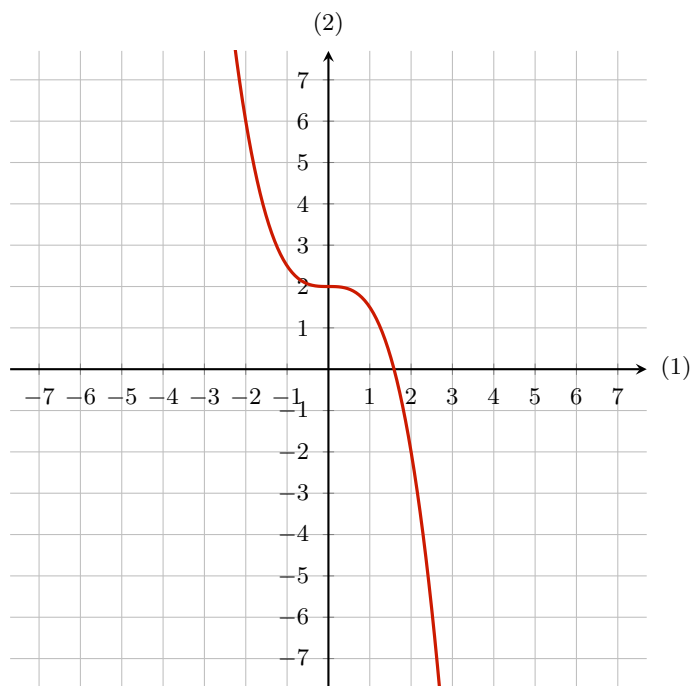
$$f'(0) = 3$$



Differentialregning

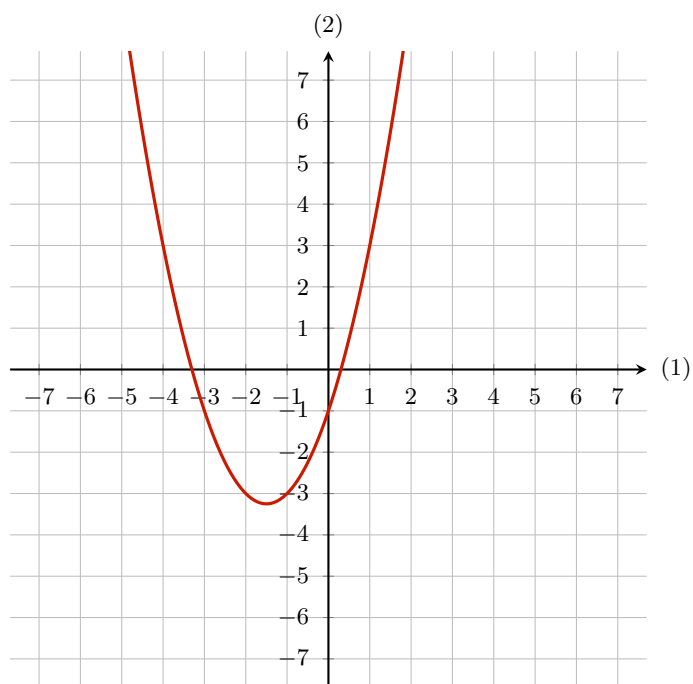
Bestem væksthastighed

883 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.

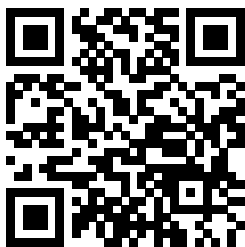


$$f'(-1) = -1,5$$

884 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



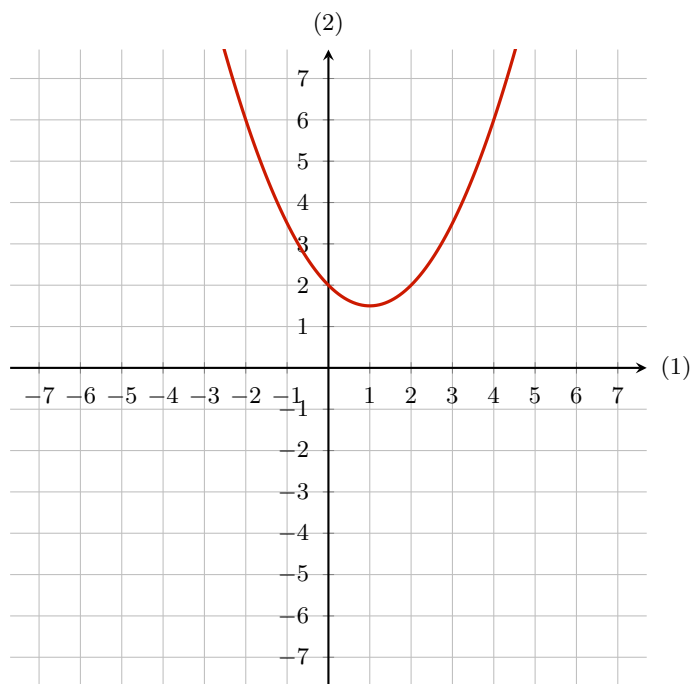
$$f'(0) = 3$$



Differentialregning

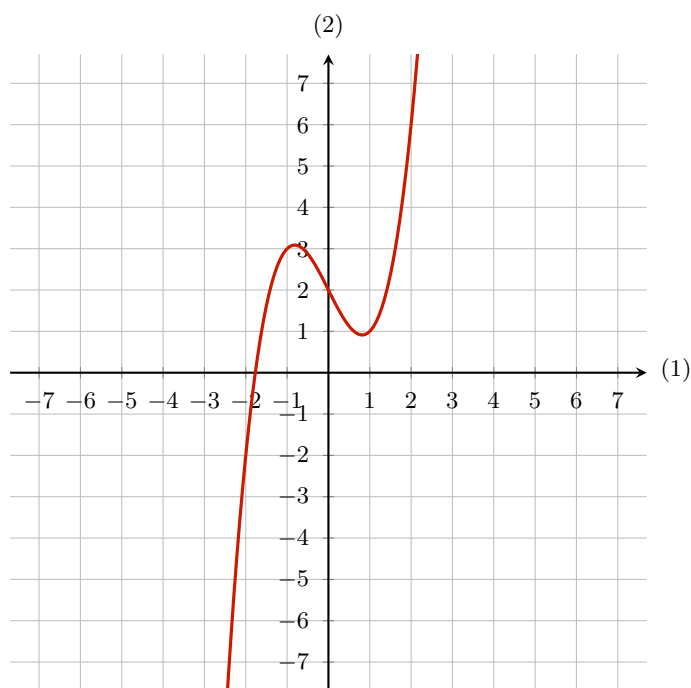
Bestem væksthastighed

885 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -2$$

886 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 1$$

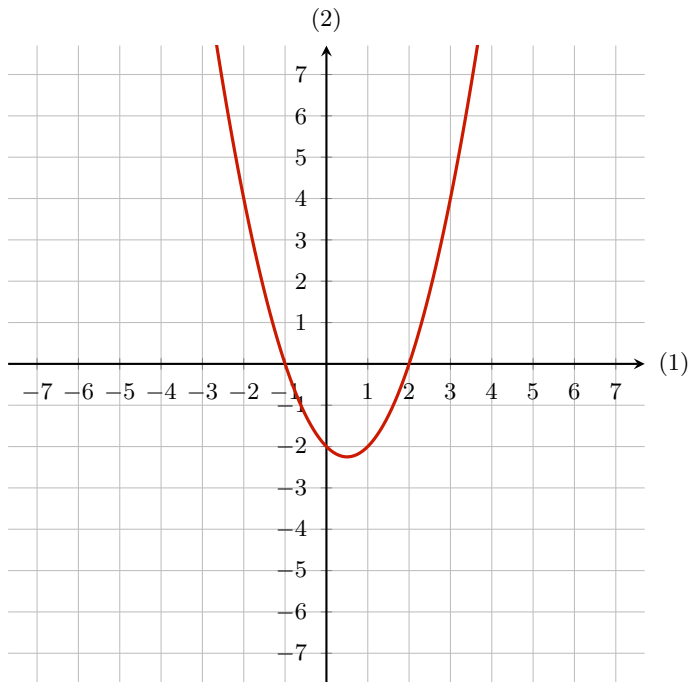


Differentialregning

Bestem væksthastighed

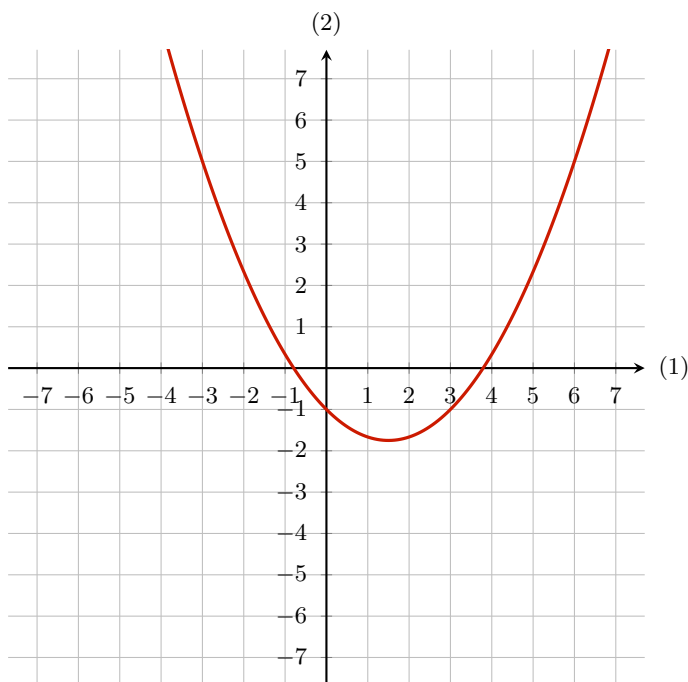


887 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 1$$

888 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = 1$$

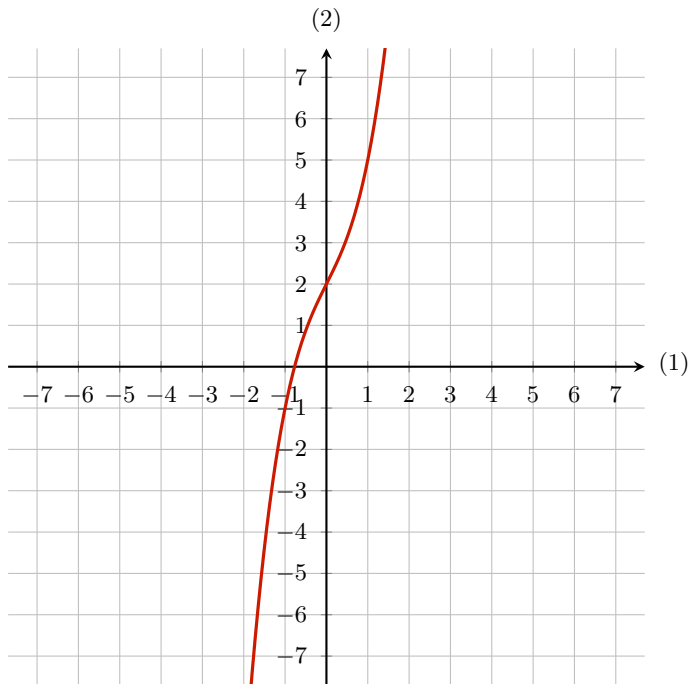


Differentialregning

Bestem væksthastighed

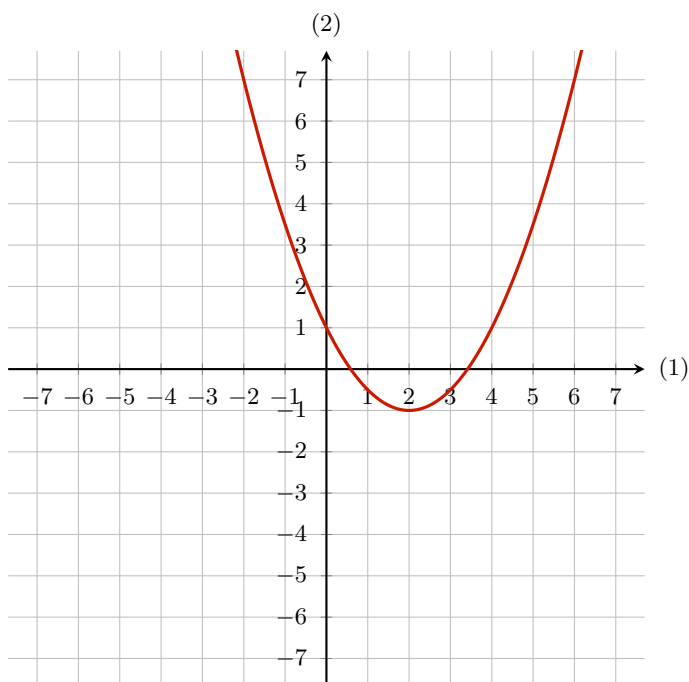


889 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

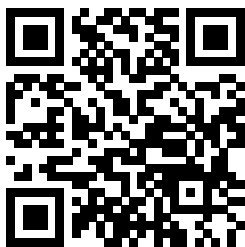


$$f'(0) = 2$$

890 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

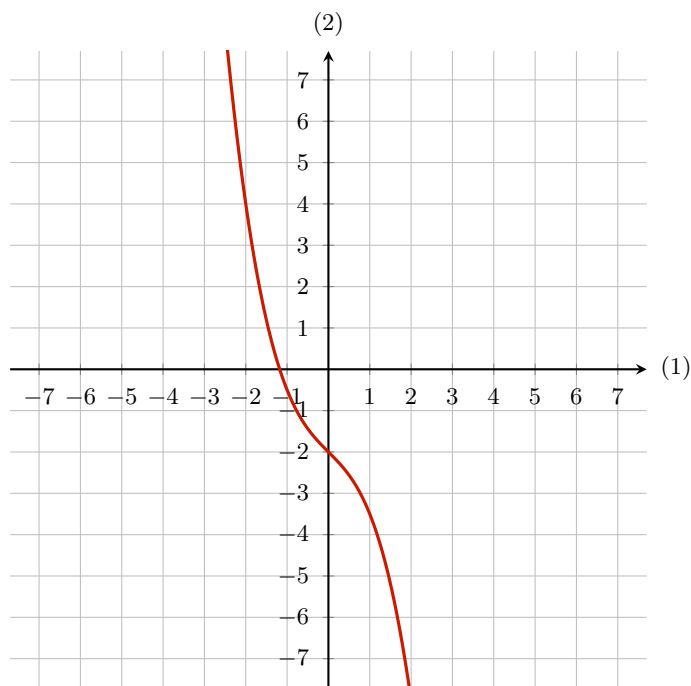


Differentialregning

Bestem væksthastighed

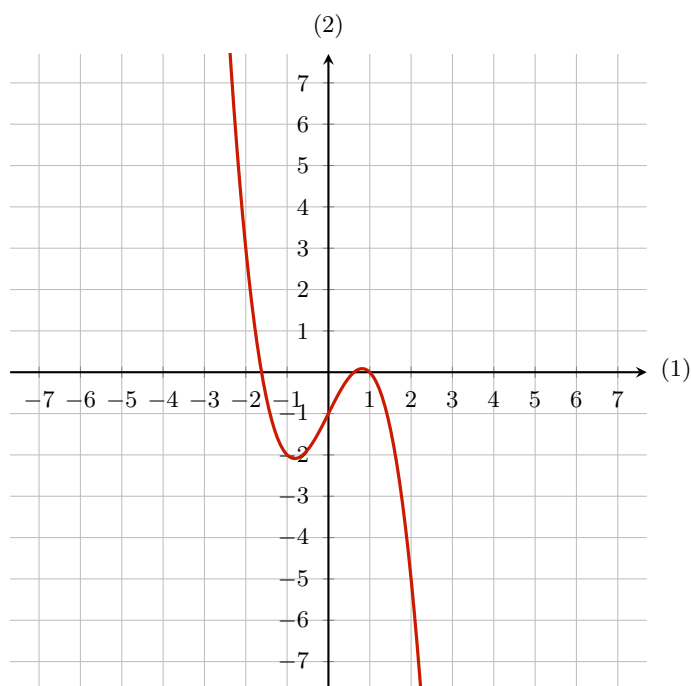


891 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

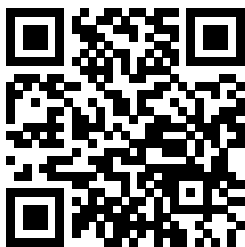


$$f'(1) = -2,5$$

892 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



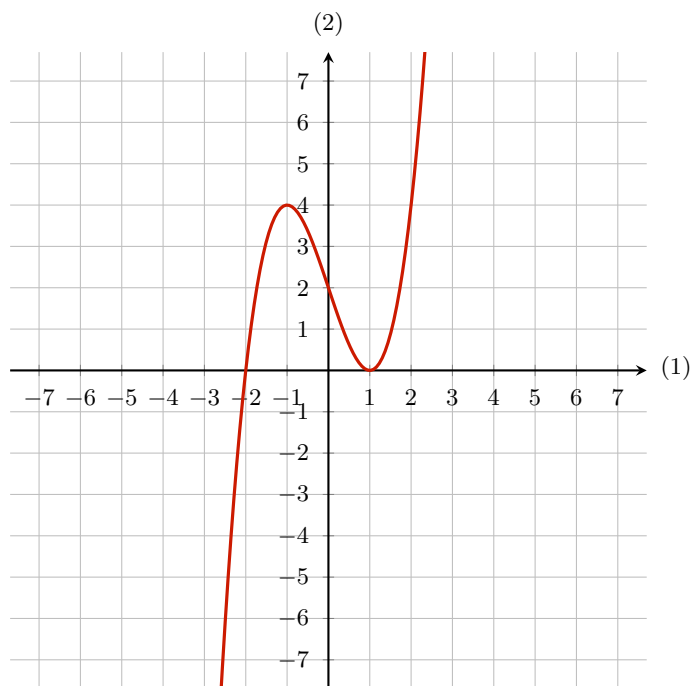
$$f'(-1) = -1$$



Differentialregning

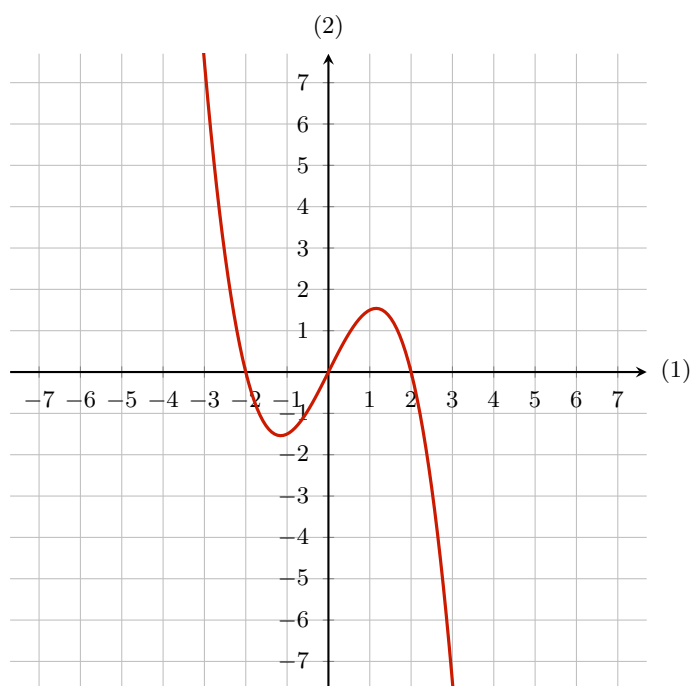
Bestem væksthastighed

893 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.

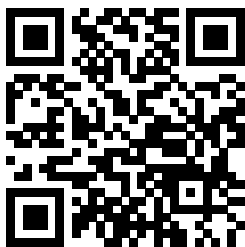


$$f'(-1) = 0$$

894 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

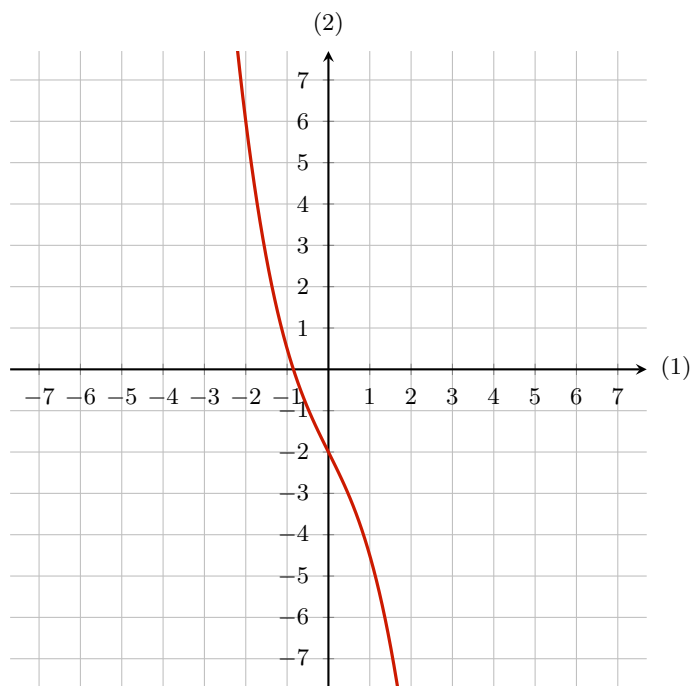


Differentialregning

Bestem væksthastighed

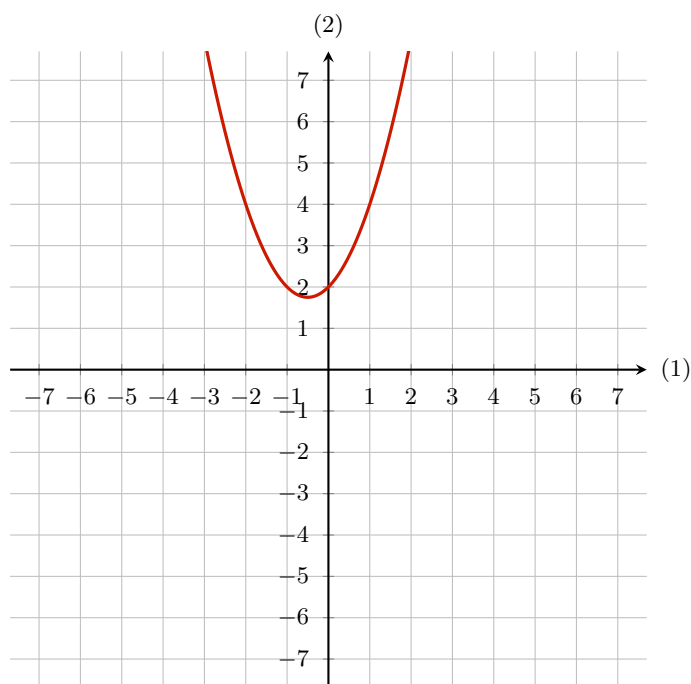


895 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

896 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



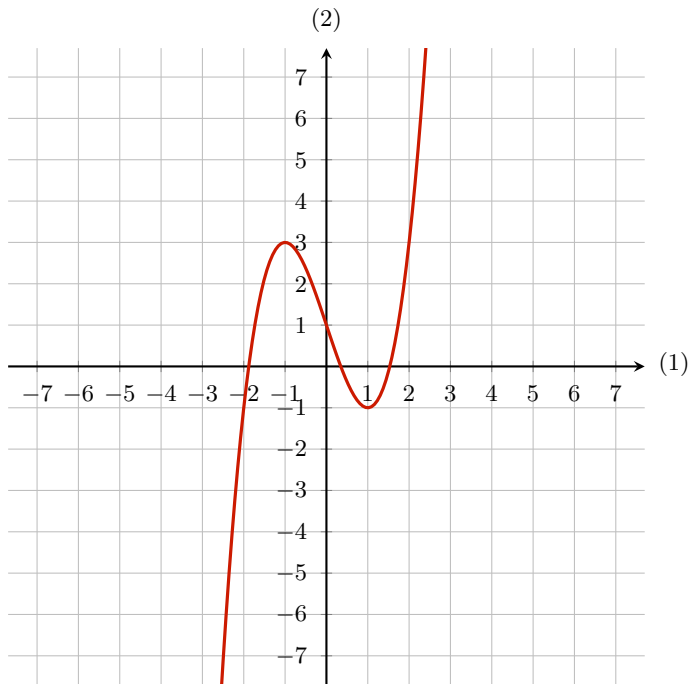
$$f'(-1) = -1$$



Differentialregning

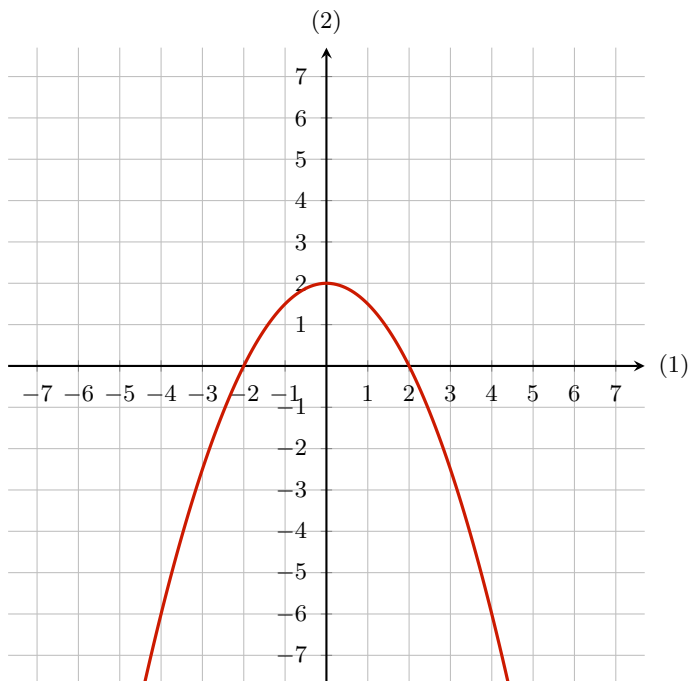
Bestem væksthastighed

897 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

898 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



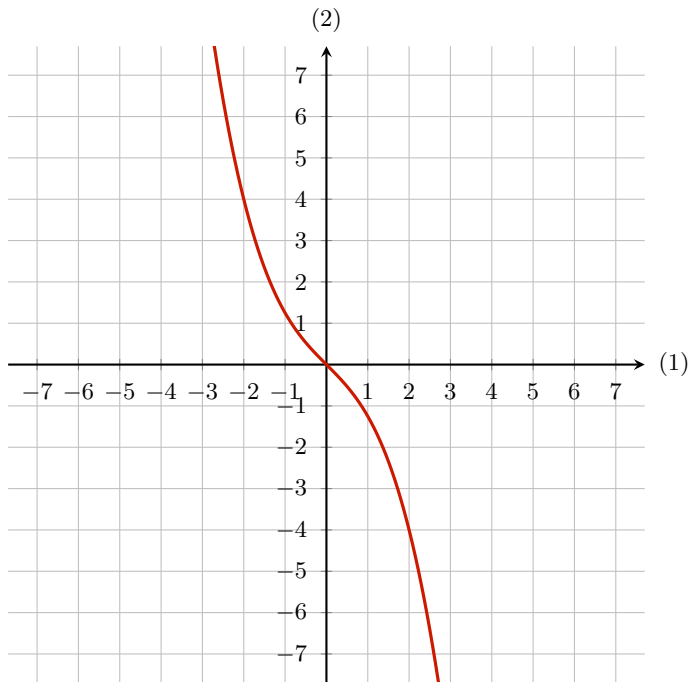
$$f'(2) = -2$$



Differentialregning

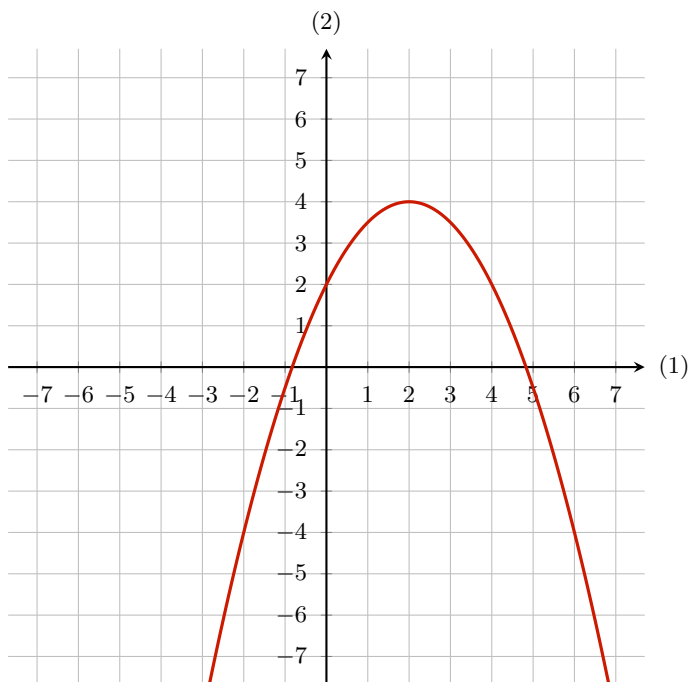
Bestem væksthastighed

899 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

900 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = -1$$

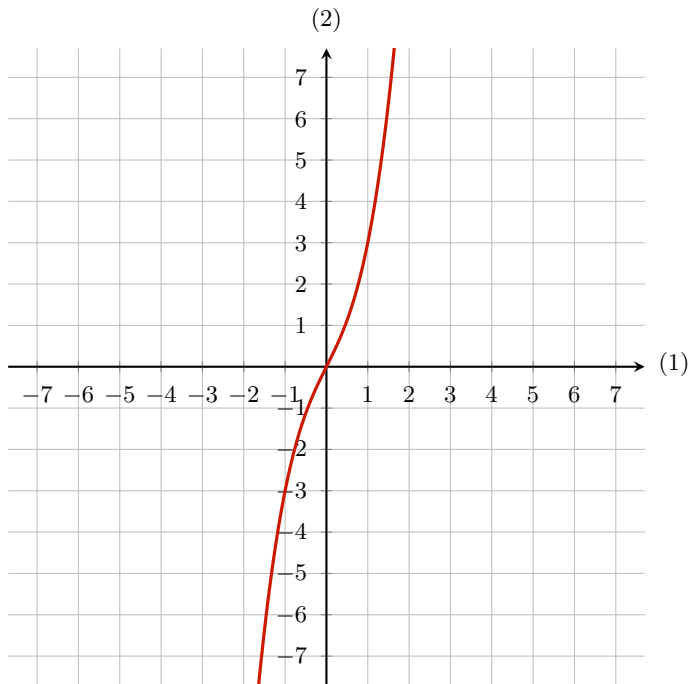


Differentialregning

Bestem væksthastighed

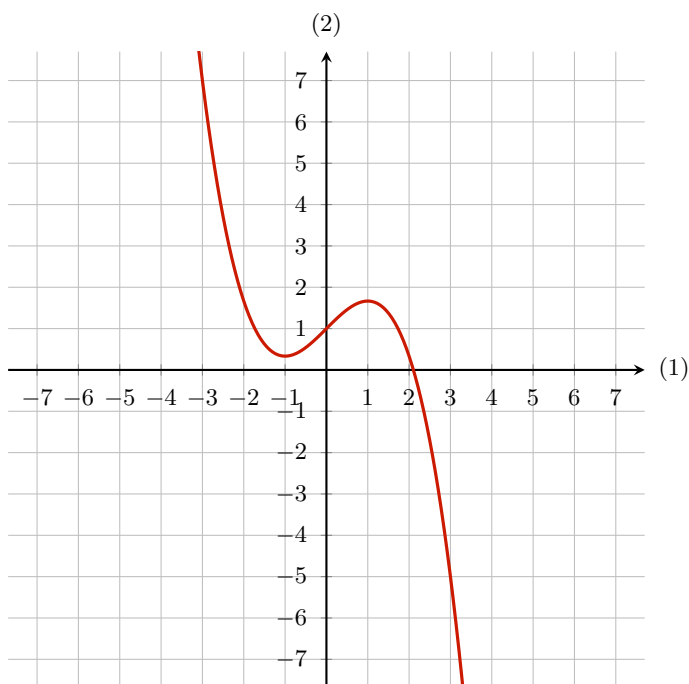


901 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

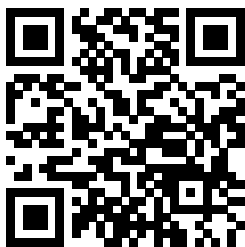


$$f'(0) = 2$$

902 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



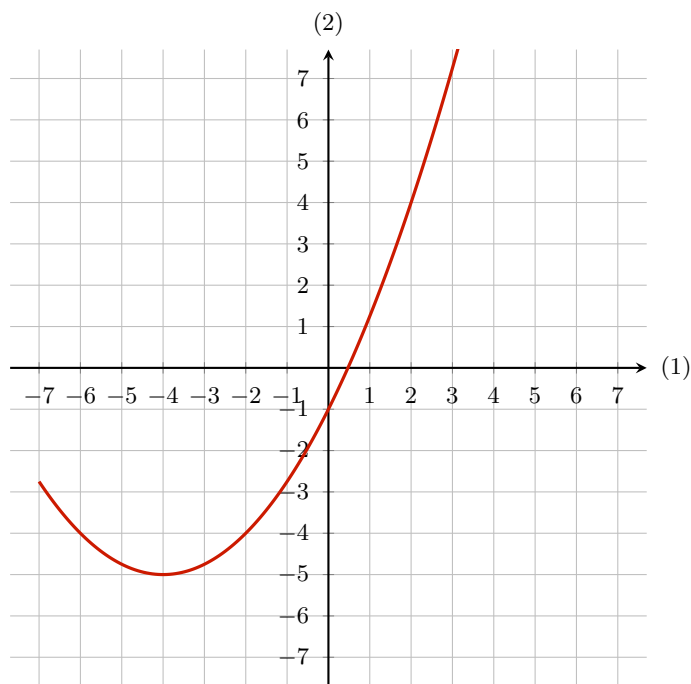
$$f'(0) = 1$$



Differentialregning

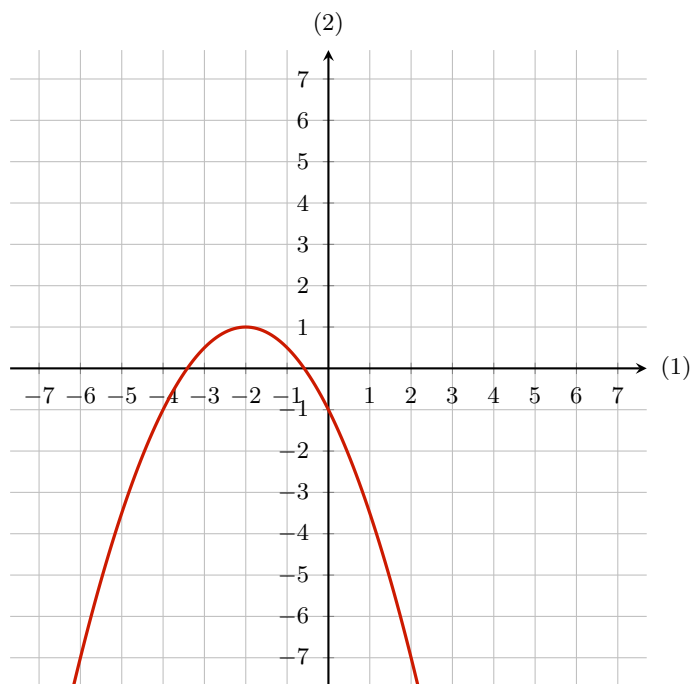
Bestem væksthastighed

903 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 3$$

904 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 1$$

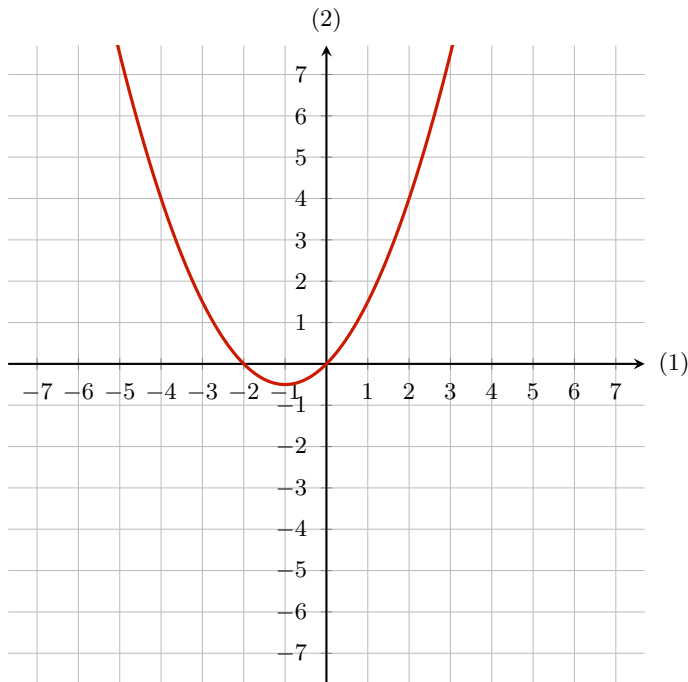


Differentialregning

Bestem væksthastighed

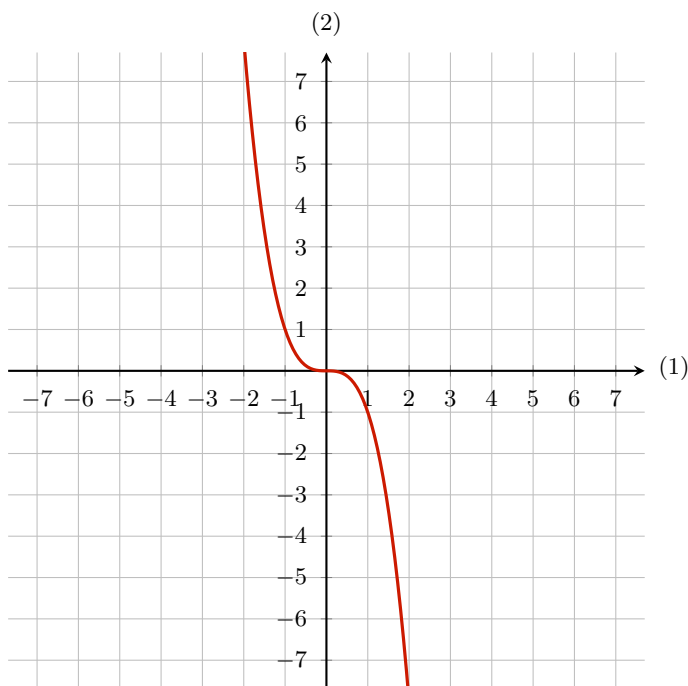


905 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.

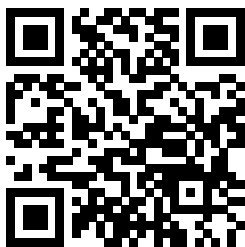


$$f'(-3) = -2$$

906 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = -3$$

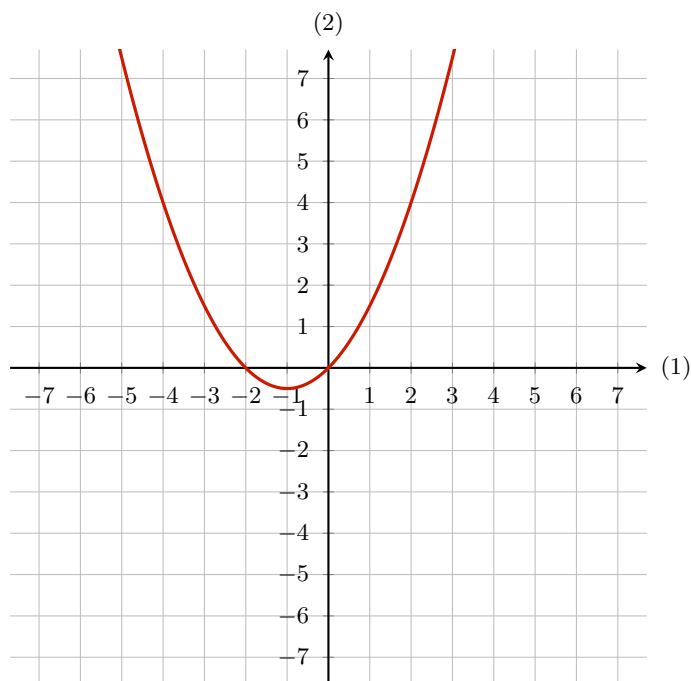


Differentialregning

Bestem væksthastighed

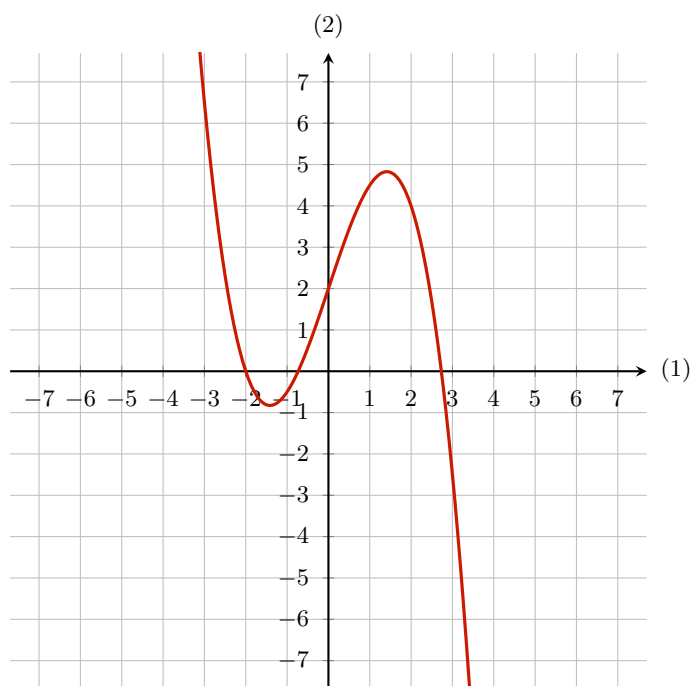


907 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = -3$$

908 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



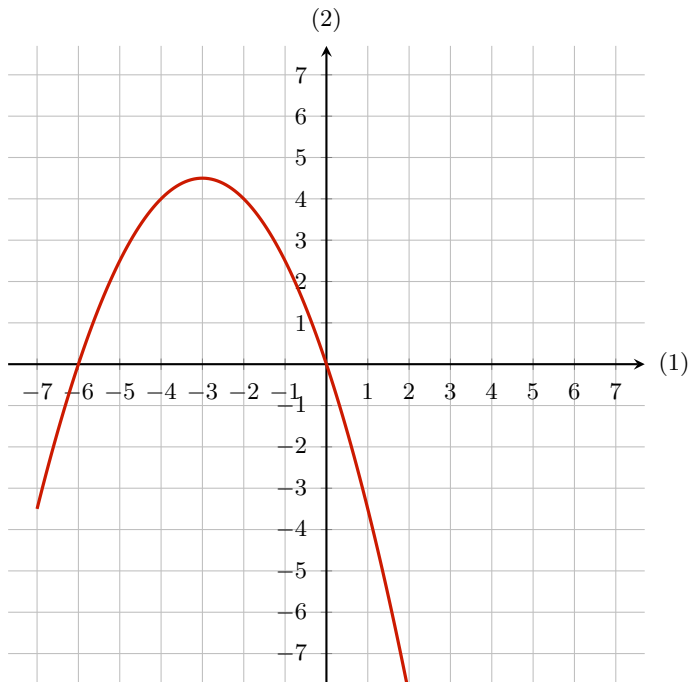
$$f'(0) = 3$$



Differentialregning

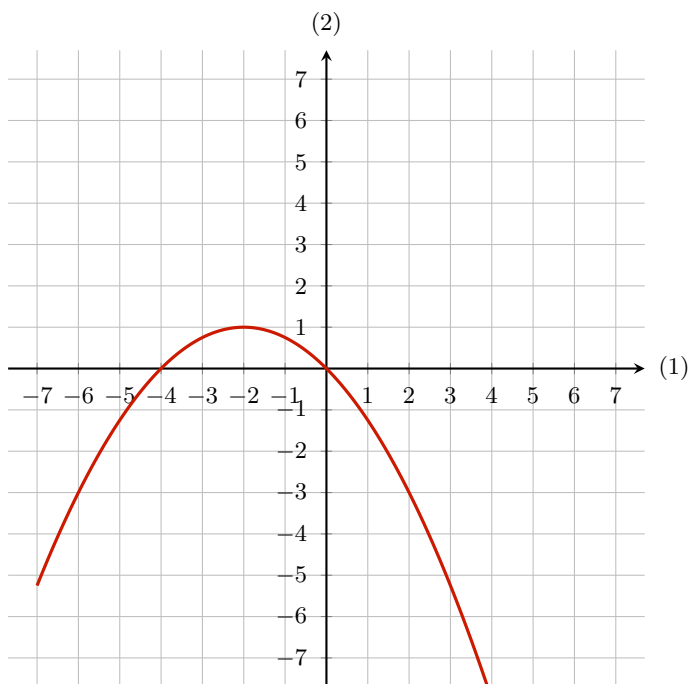
Bestem væksthastighed

- 909 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 0$$

- 910 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

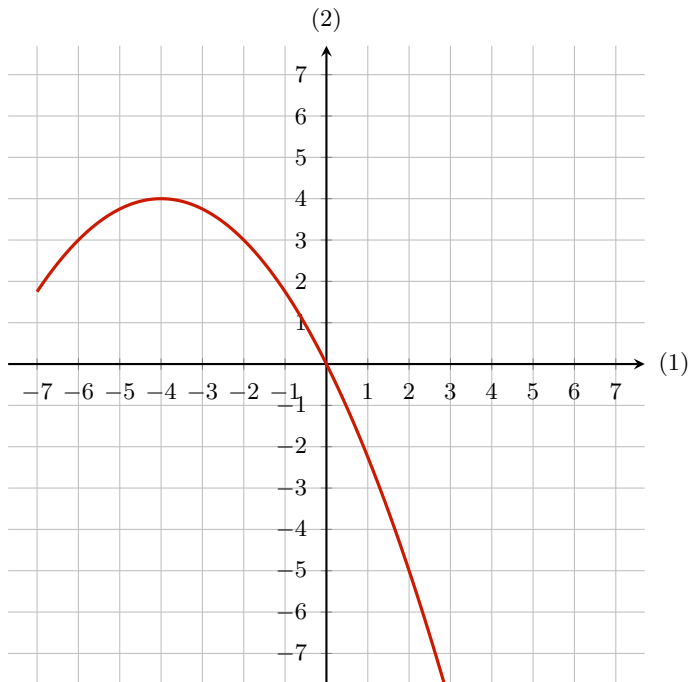


Differentialregning

Bestem væksthastighed

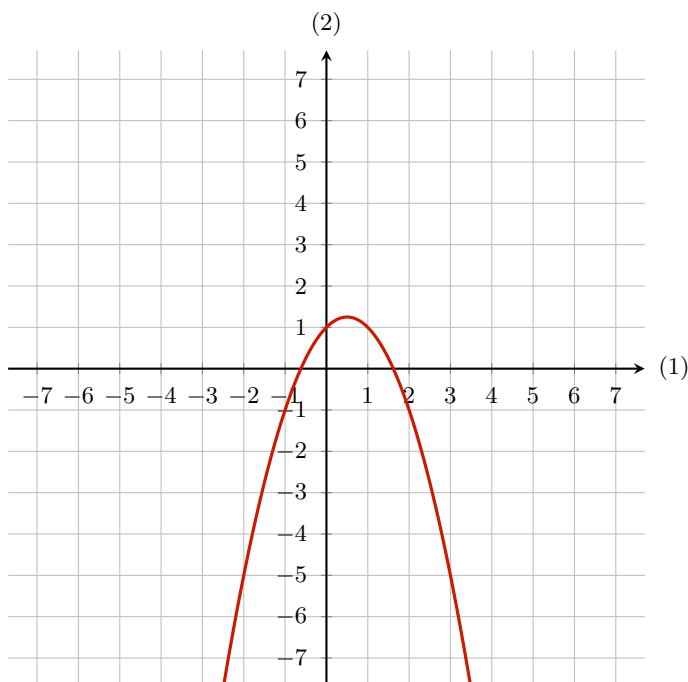


911 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

912 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



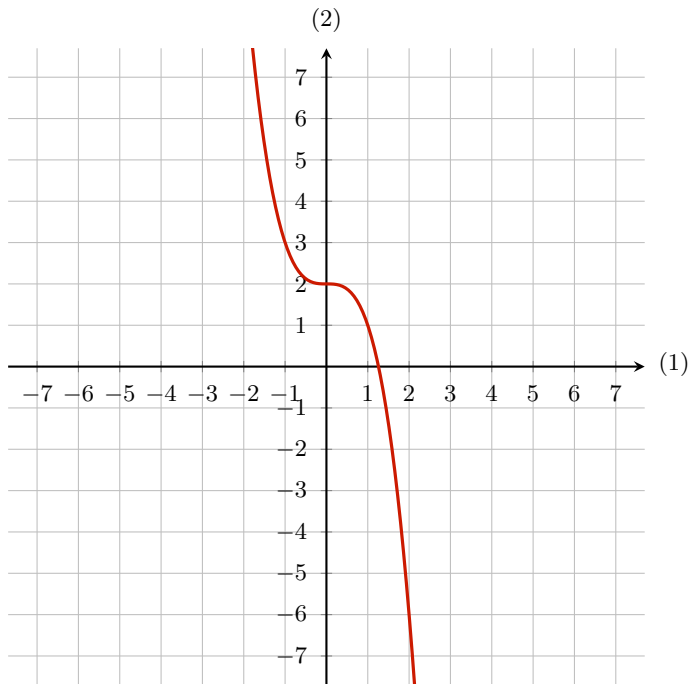
$$f'(-1) = 3$$



Differentialregning

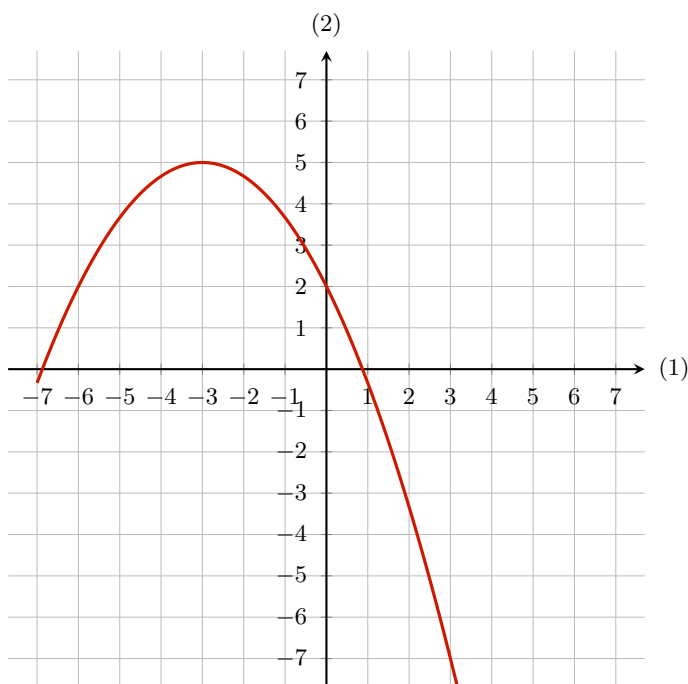
Bestem væksthastighed

- 913 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -3$$

- 914 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 0$$

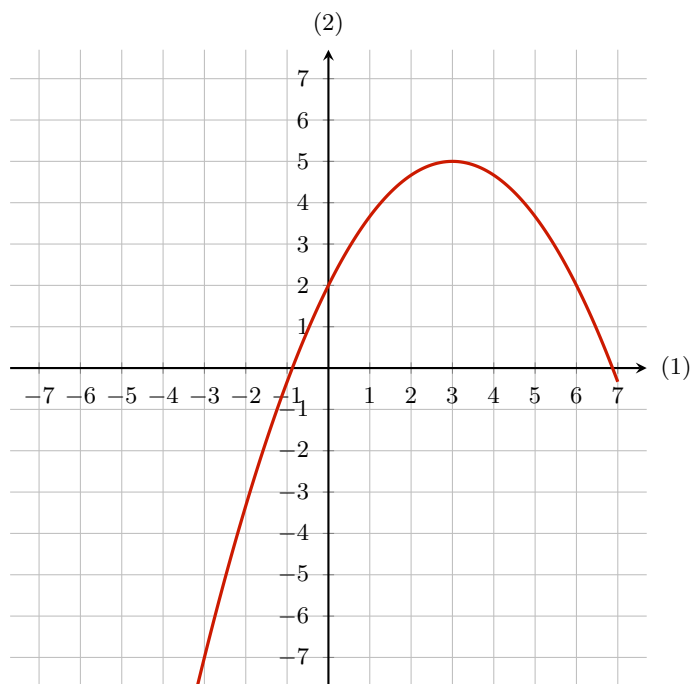


Differentialregning

Bestem væksthastighed

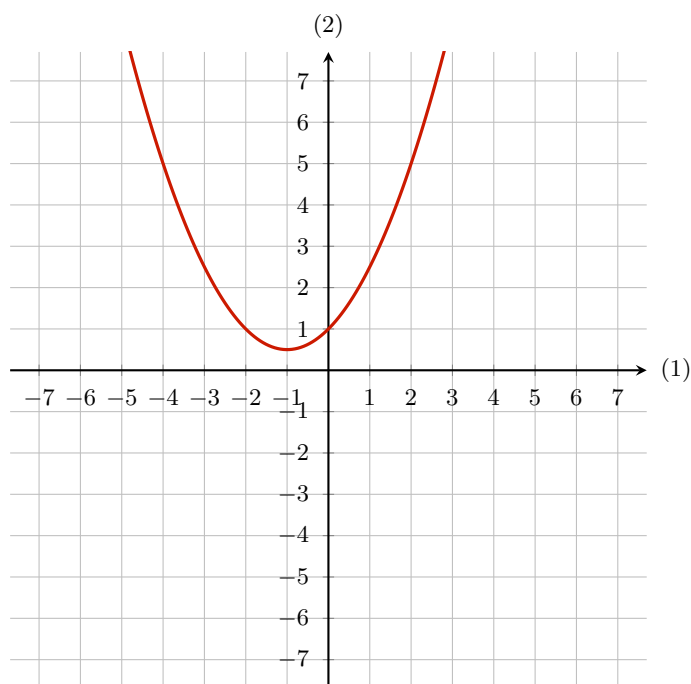


915 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

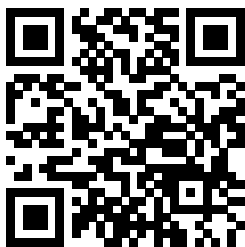


$$f'(0) = 2$$

916 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



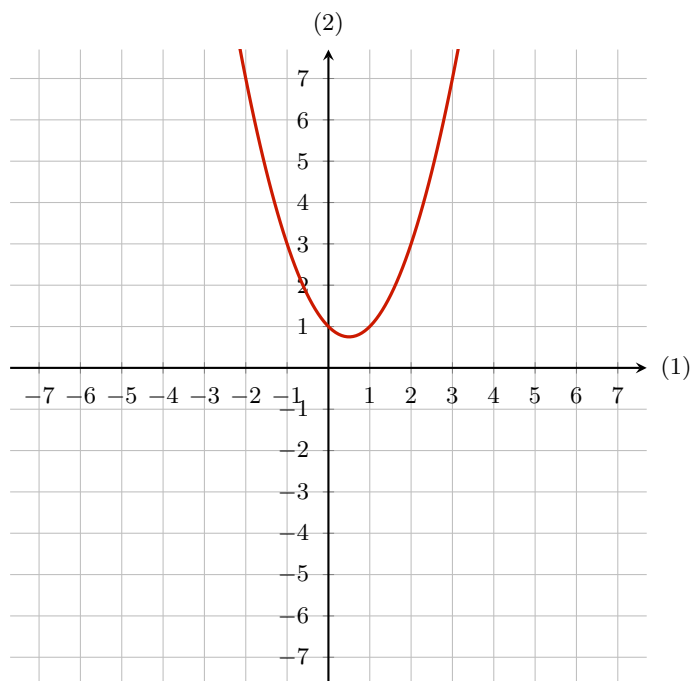
$$f'(-3) = -2$$



Differentialregning

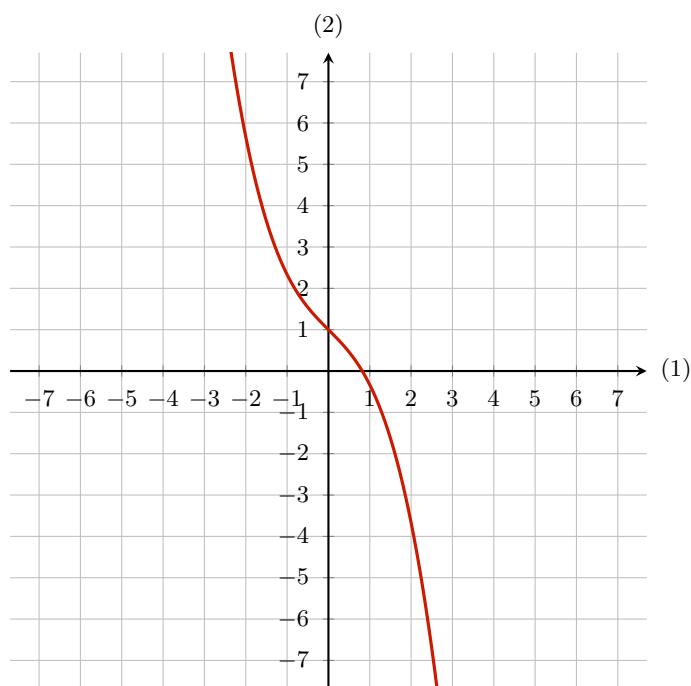
Bestem væksthastighed

917 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.

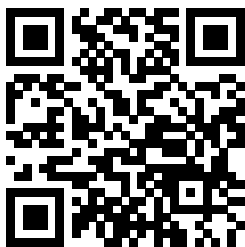


$$f'(-1) = -3$$

918 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



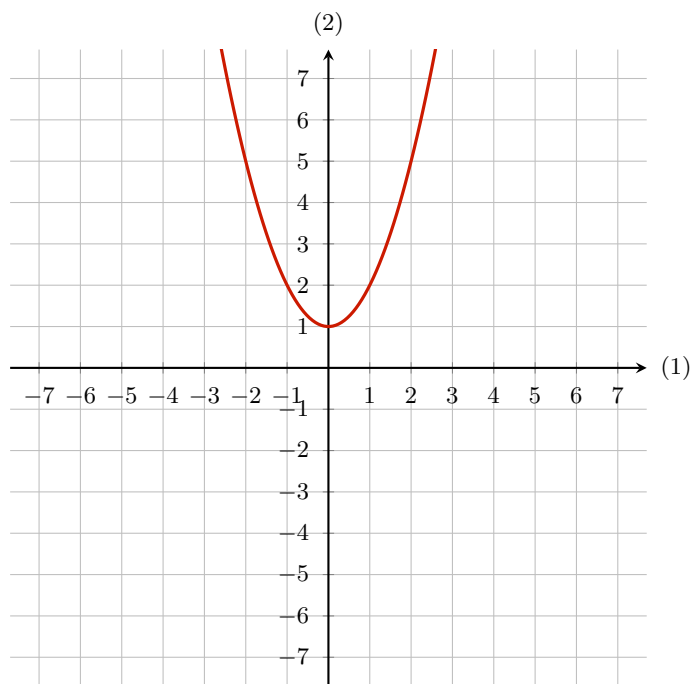
$$f'(0) = -1$$



Differentialregning

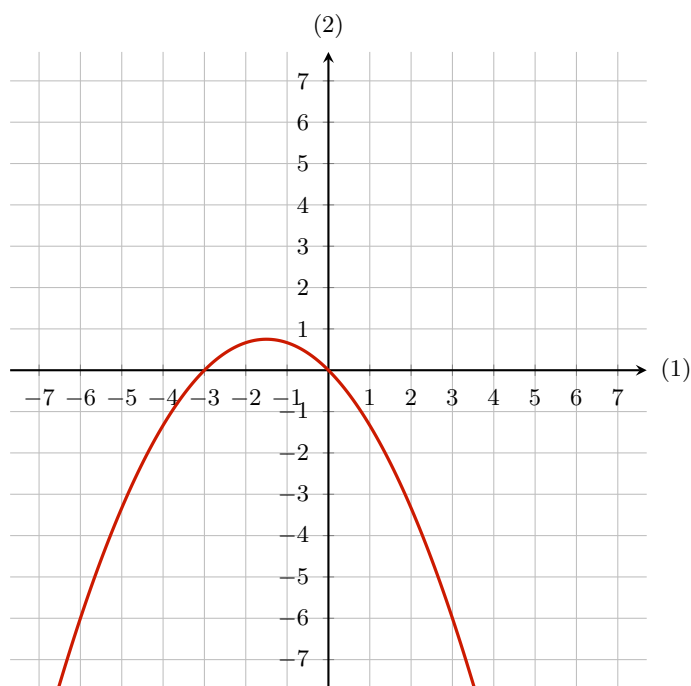
Bestem væksthastighed

919 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.

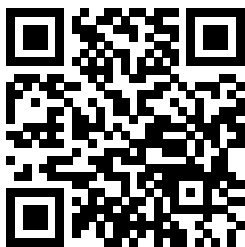


$$f'(-1) = -2$$

920 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

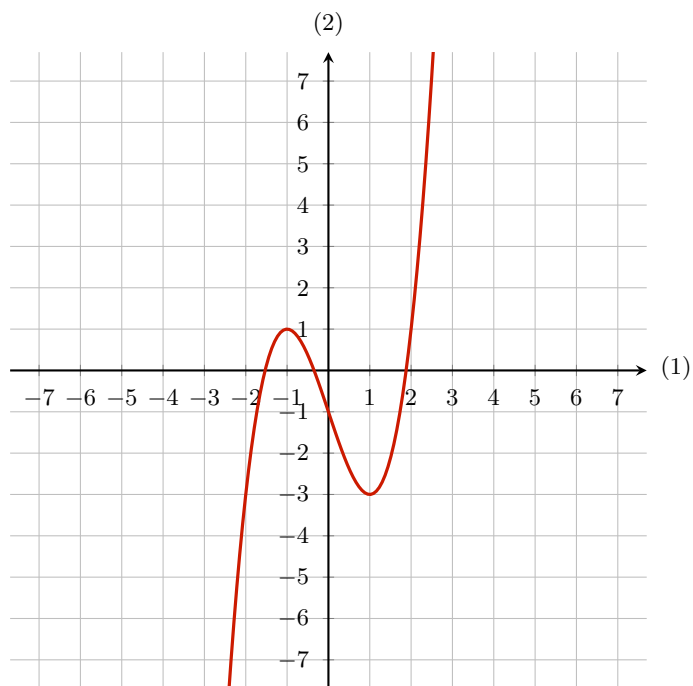


Differentialregning

Bestem væksthastighed

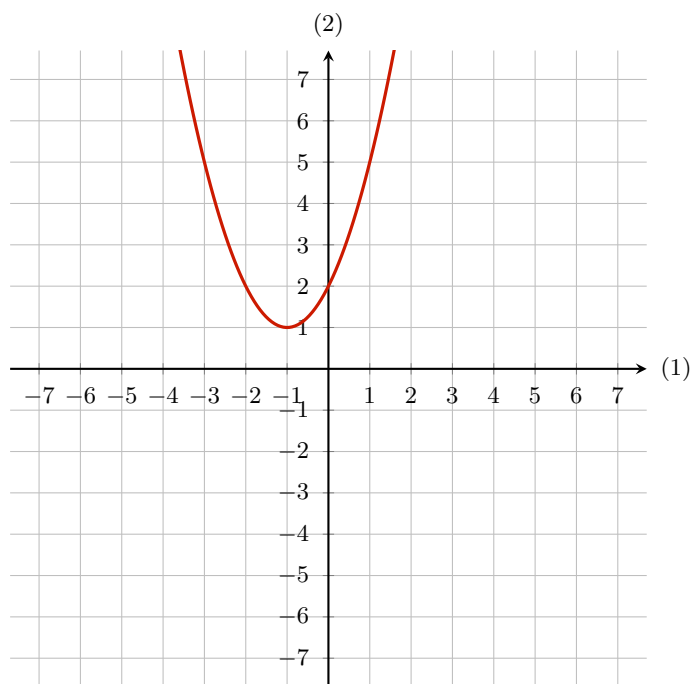


921 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 0$$

922 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

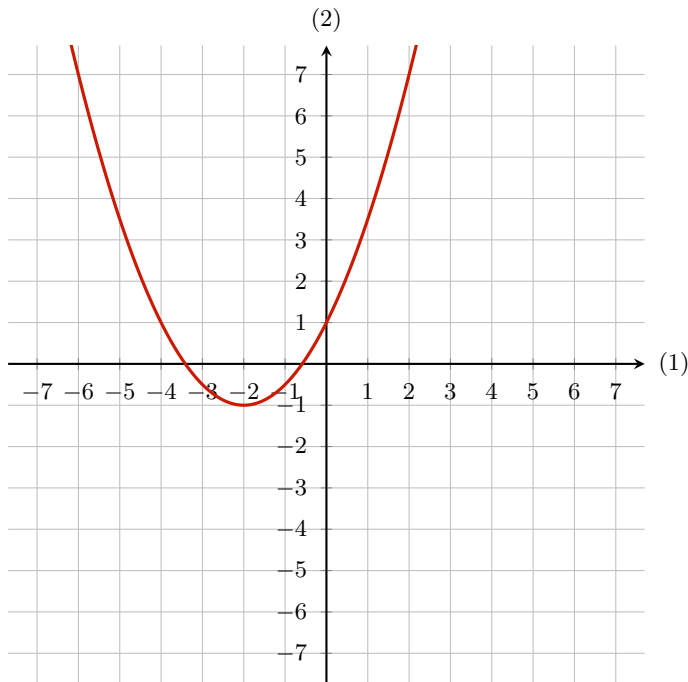


Differentialregning

Bestem væksthastighed

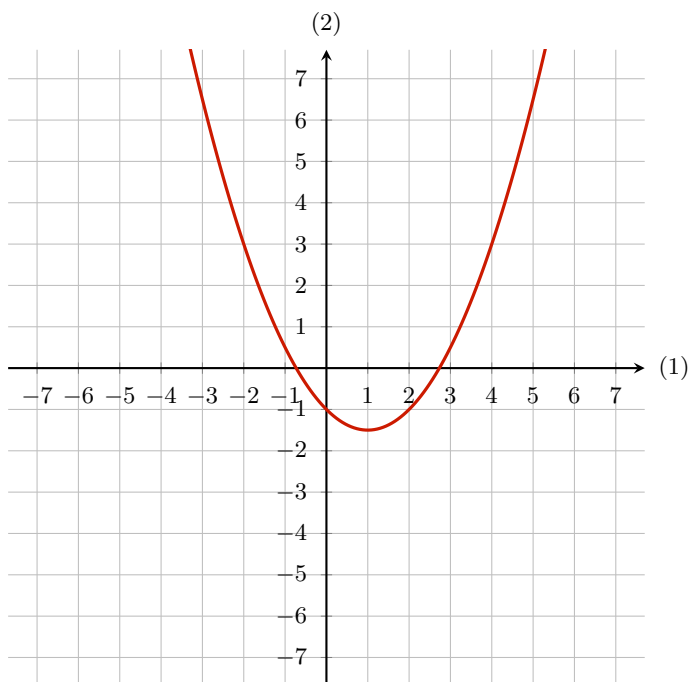


923 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

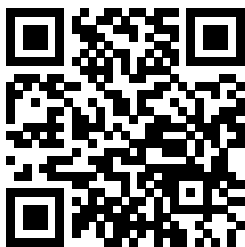


$$f'(1) = 3$$

924 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

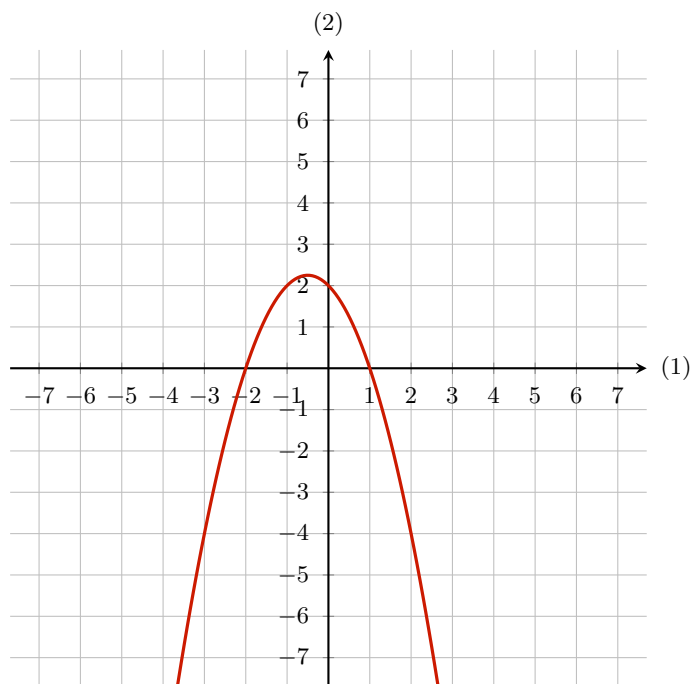


Differentialregning

Bestem væksthastighed

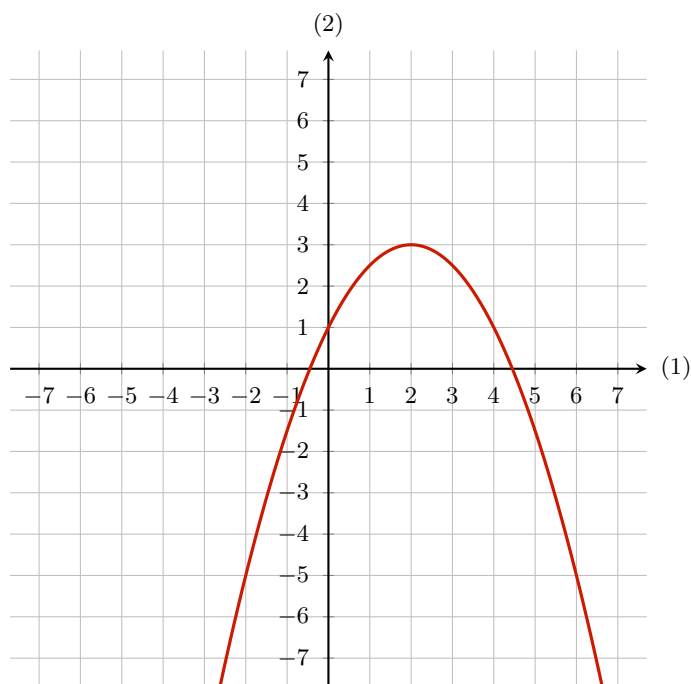


925 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

926 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 3$$

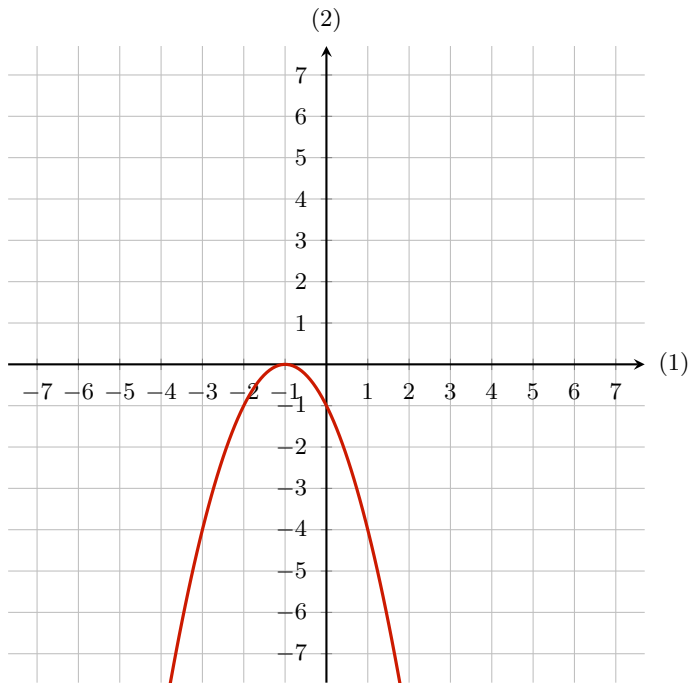


Differentialregning

Bestem væksthastighed

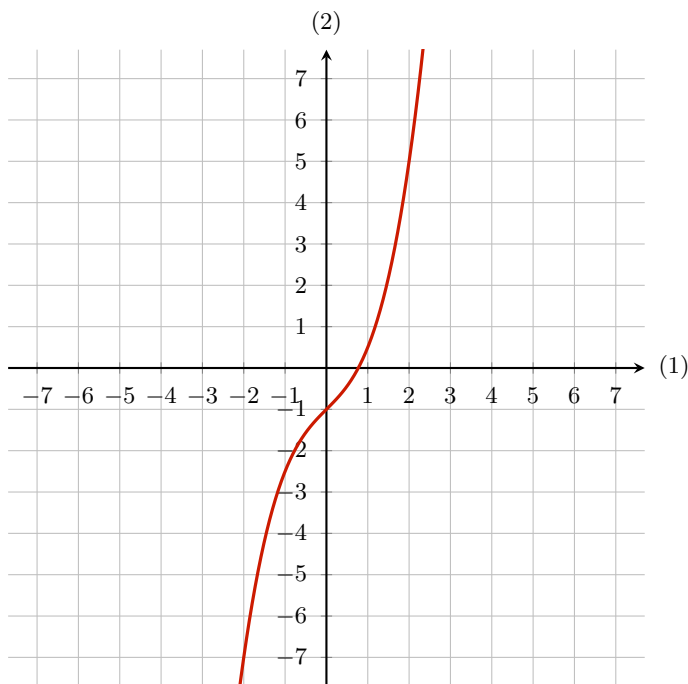


927 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 4$$

928 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

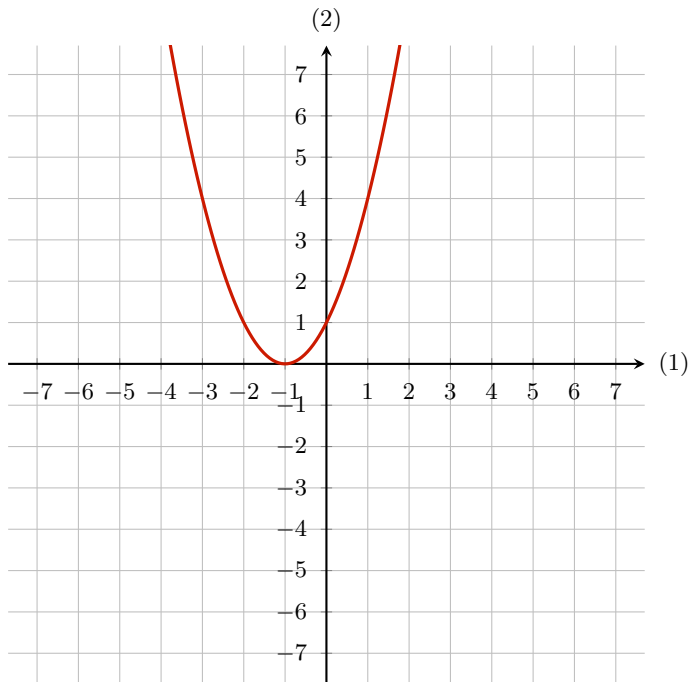


Differentialregning

Bestem væksthastighed

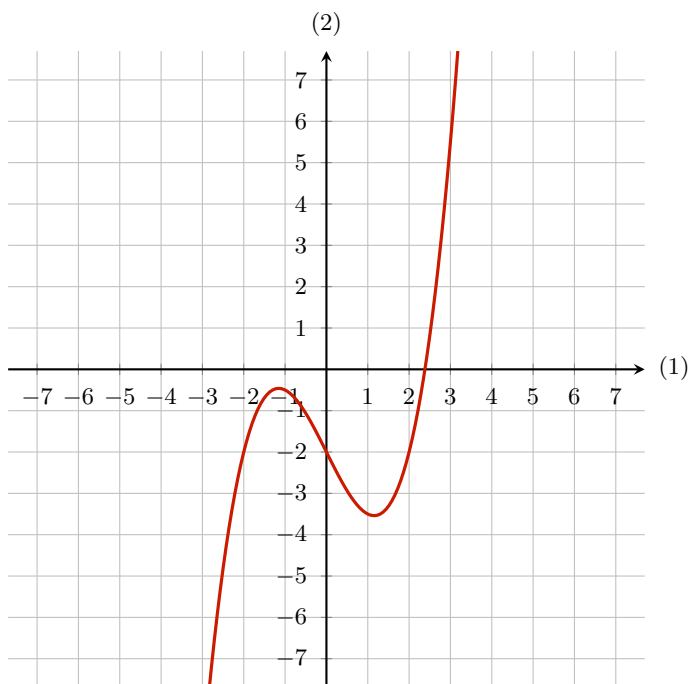


929 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -2$$

930 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 4$$

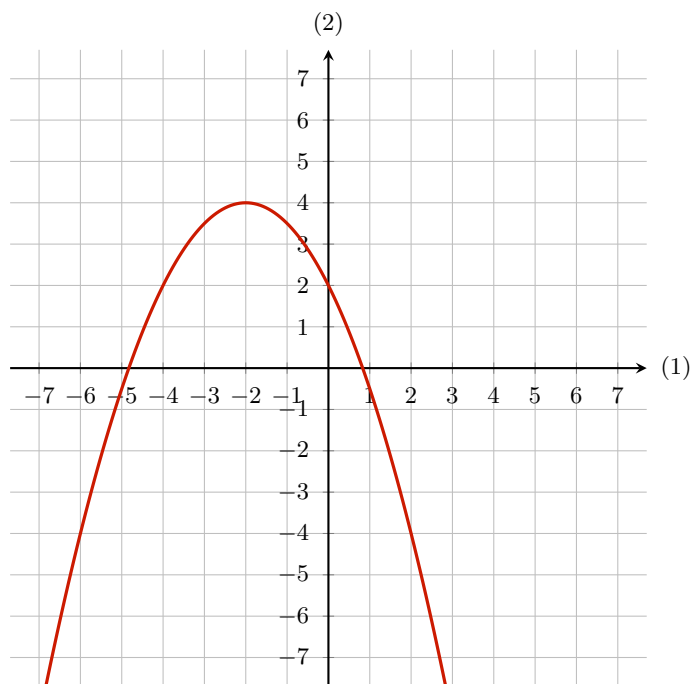


Differentialregning

Bestem væksthastighed

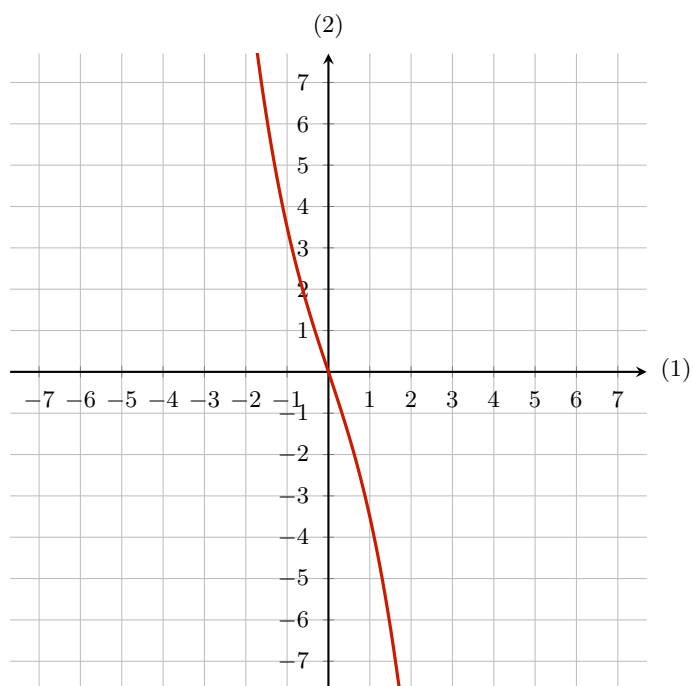


931 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 0$$

932 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



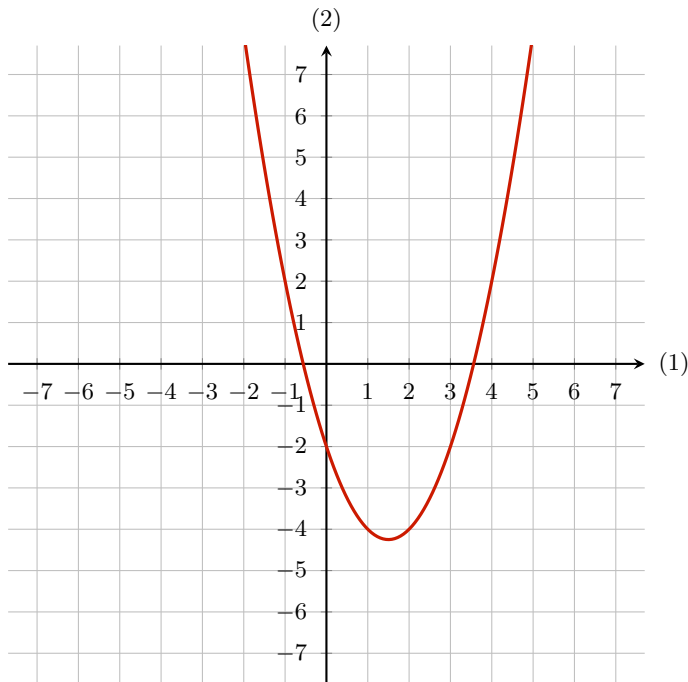
$$f'(0) = -3$$



Differentialregning

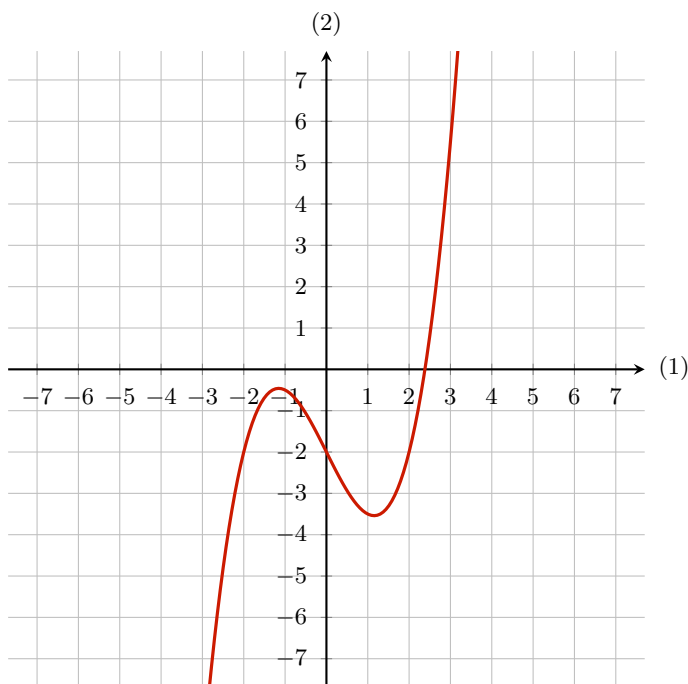
Bestem væksthastighed

933 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

934 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

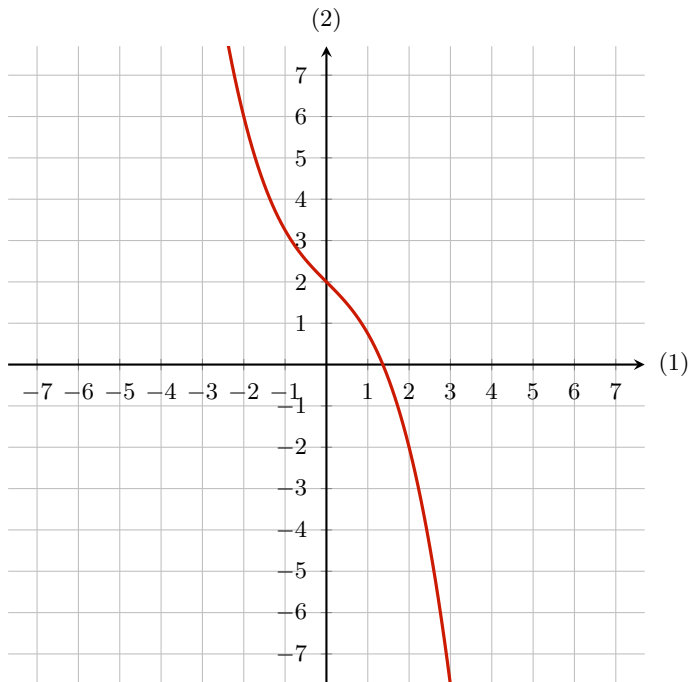


Differentialregning

Bestem væksthastighed

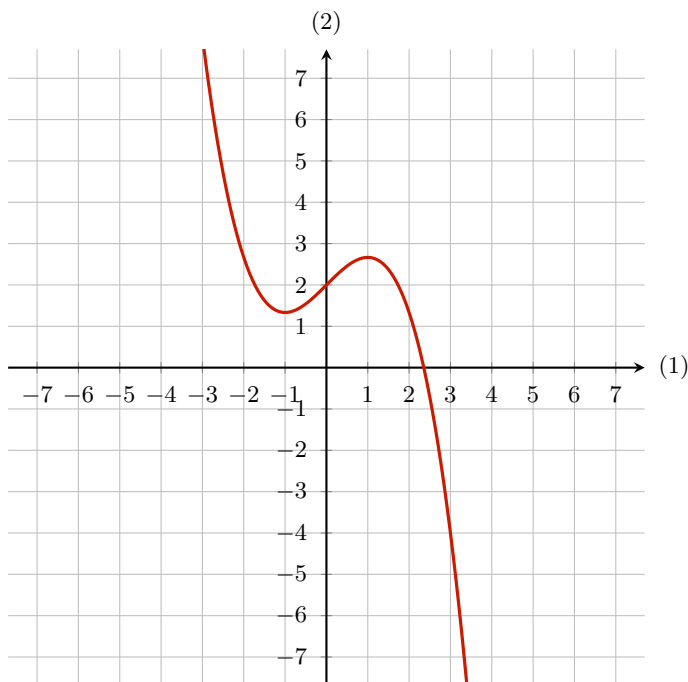


935 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

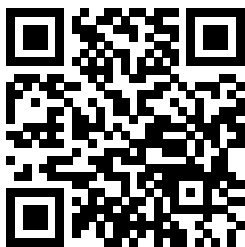


$$f'(0) = -1$$

936 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



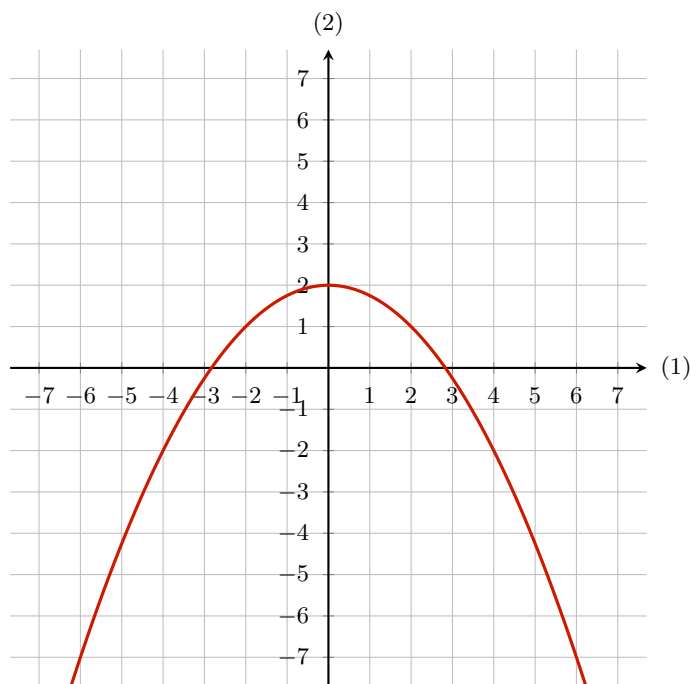
$$f'(0) = 1$$



Differentialregning

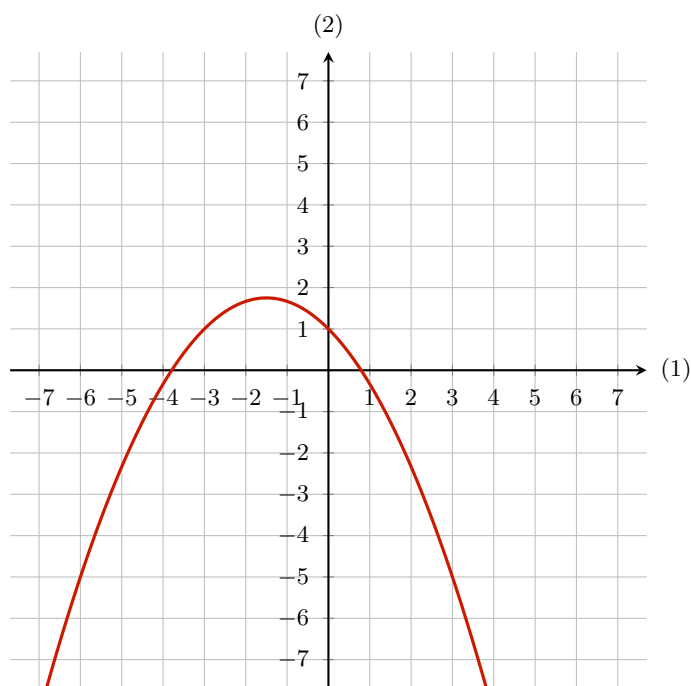
Bestem væksthastighed

937 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.

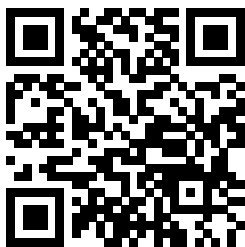


$$f'(2) = -1$$

938 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = 1$$

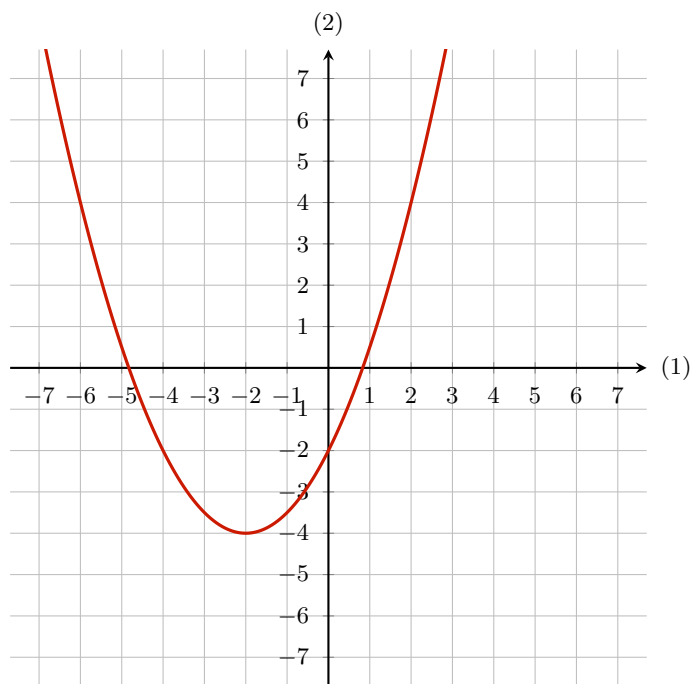


Differentialregning

Bestem væksthastighed

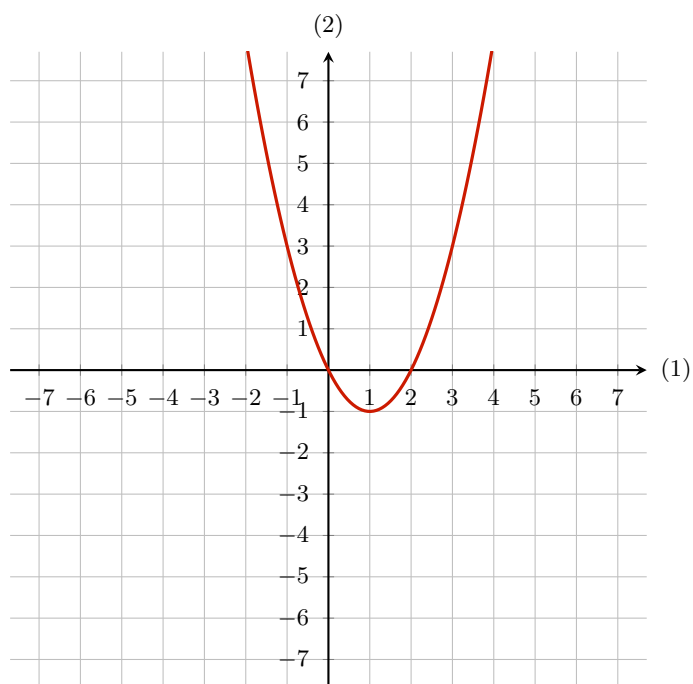


939 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-5)$.



$$f'(-5) = -3$$

940 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 0$$

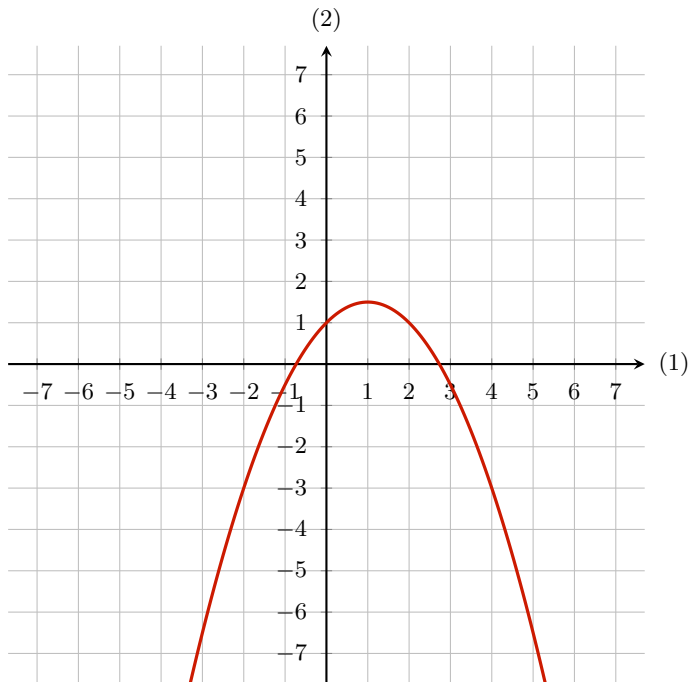


Differentialregning

Bestem væksthastighed

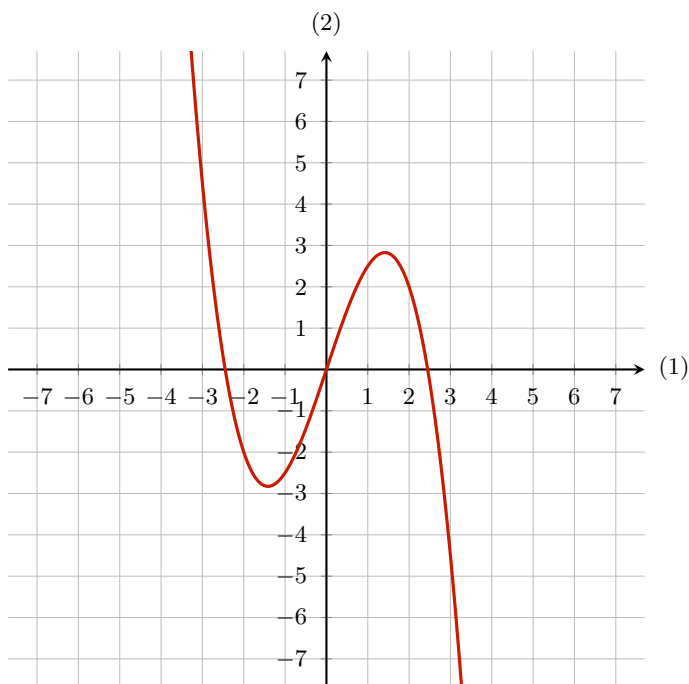


941 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.

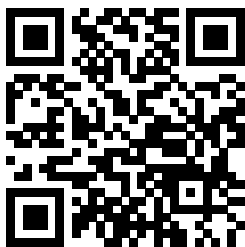


$$f'(1) = 0$$

942 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

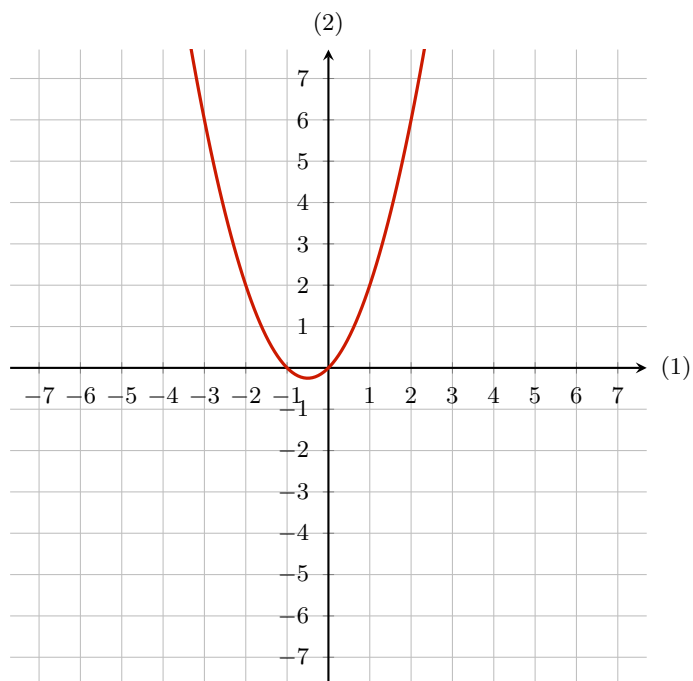


Differentialregning

Bestem væksthastighed

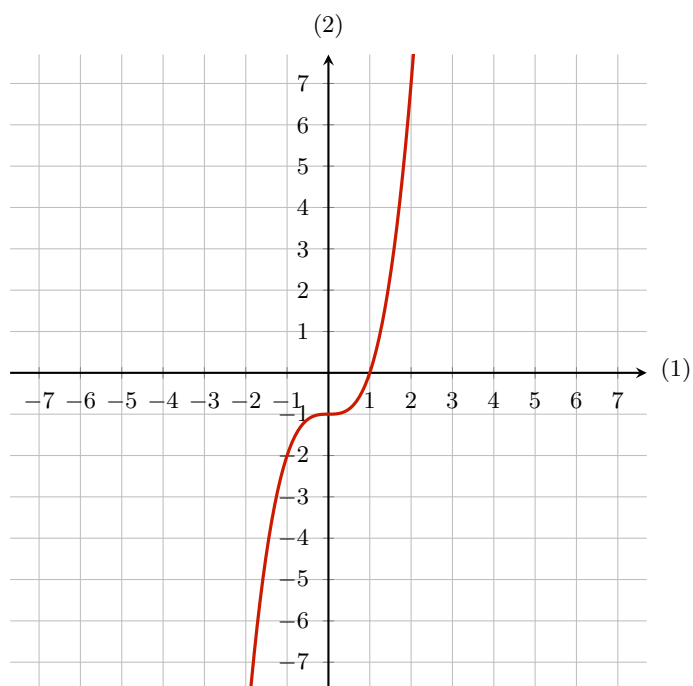


943 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.

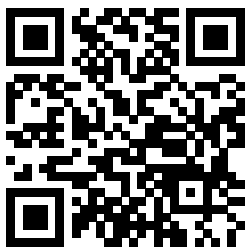


$$f'(-2) = -3$$

944 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



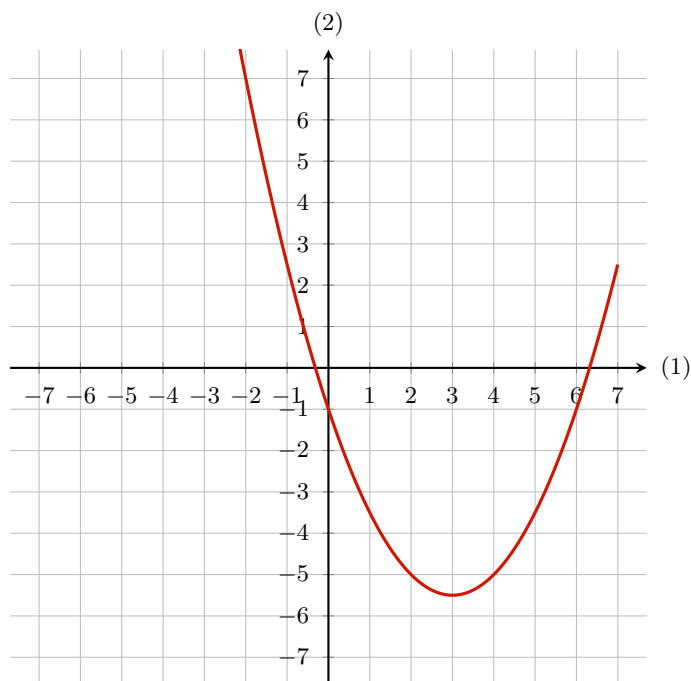
$$f'(1) = 3$$



Differentialregning

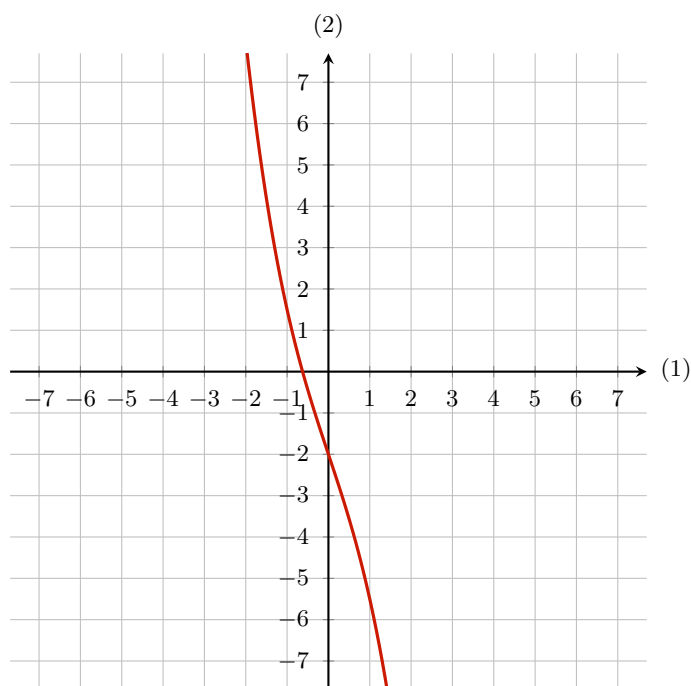
Bestem væksthastighed

945 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -1$$

946 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -3$$

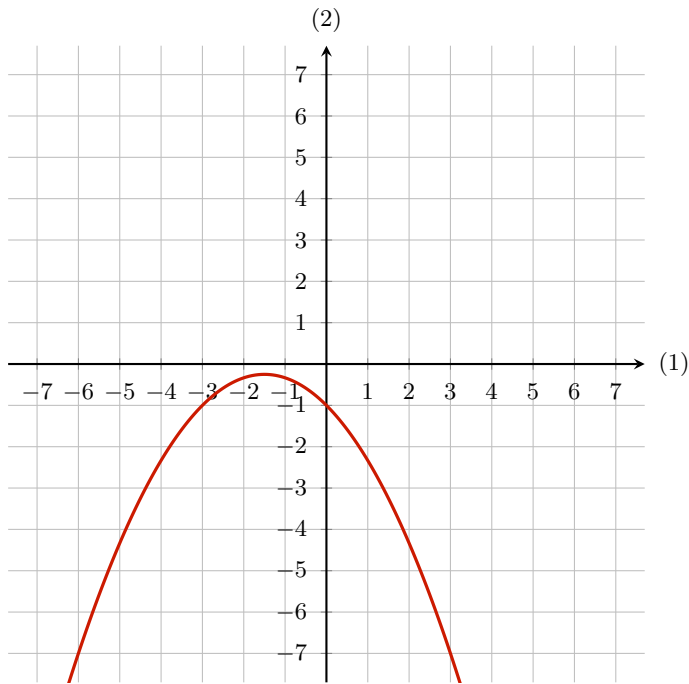


Differentialregning

Bestem væksthastighed

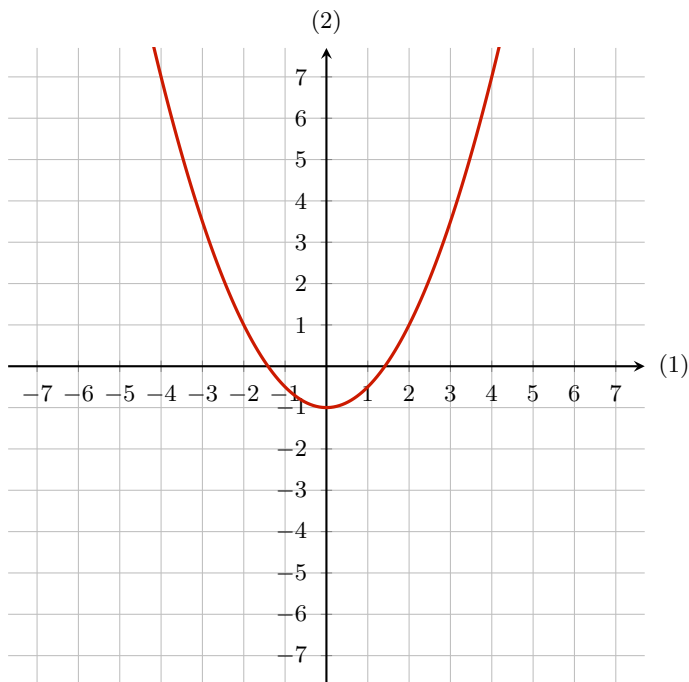


947 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

948 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-3)$.



$$f'(-3) = -3$$

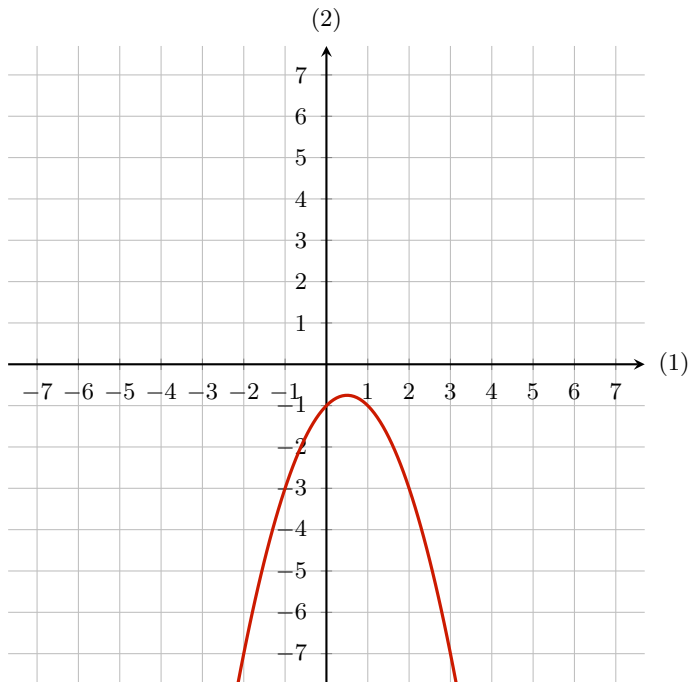


Differentialregning

Bestem væksthastighed

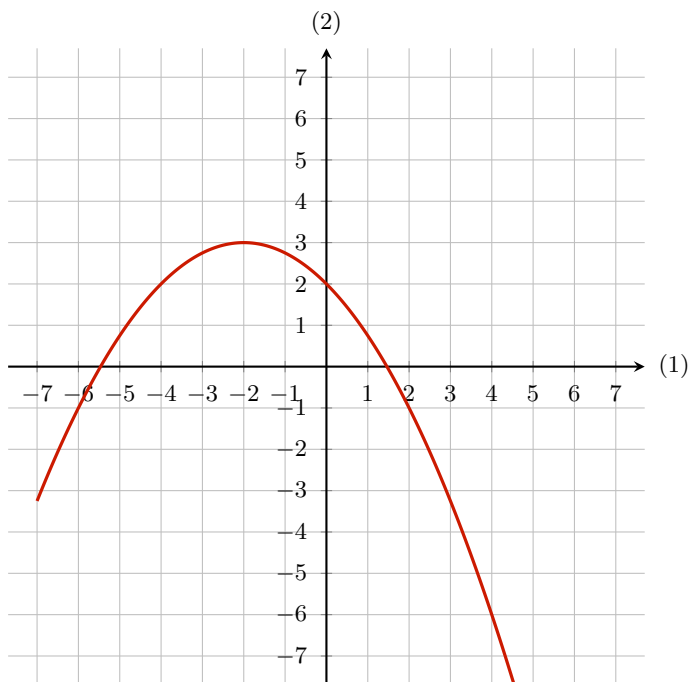


949 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -3$$

950 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

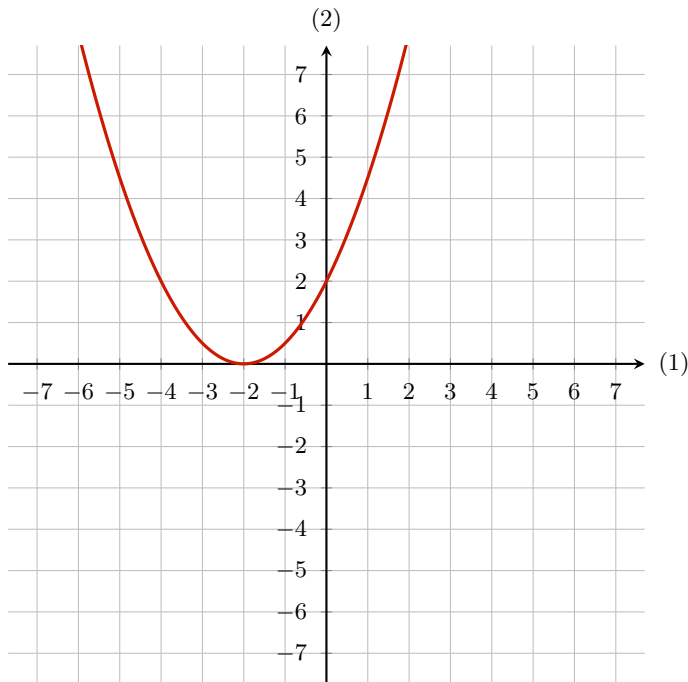


Differentialregning

Bestem væksthastighed

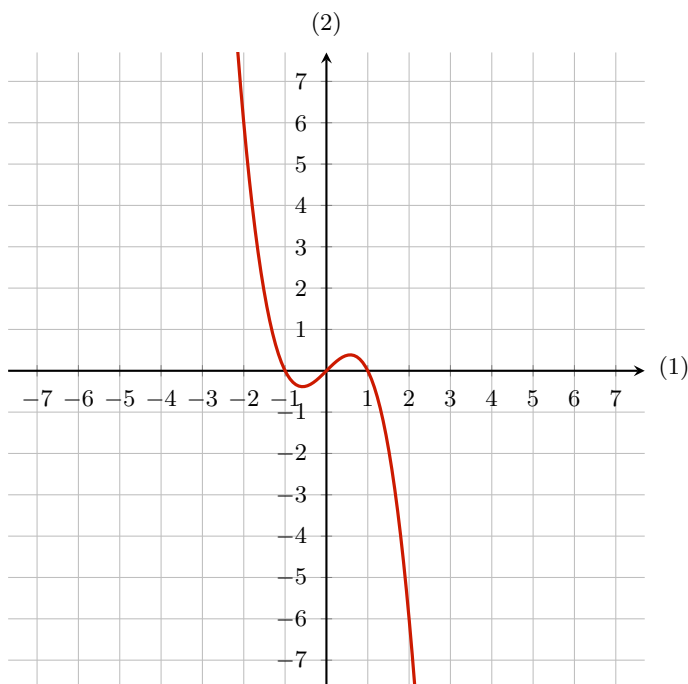


951 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = -2$$

952 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

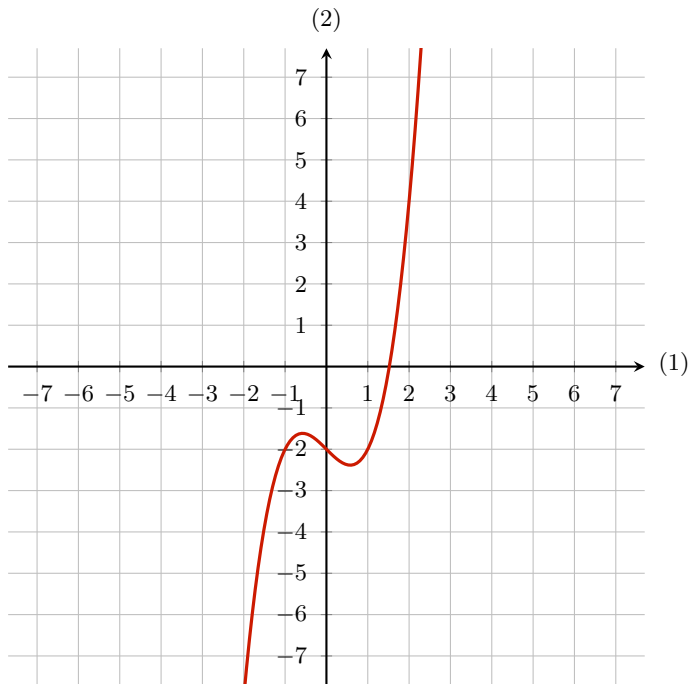


Differentialregning

Bestem væksthastighed

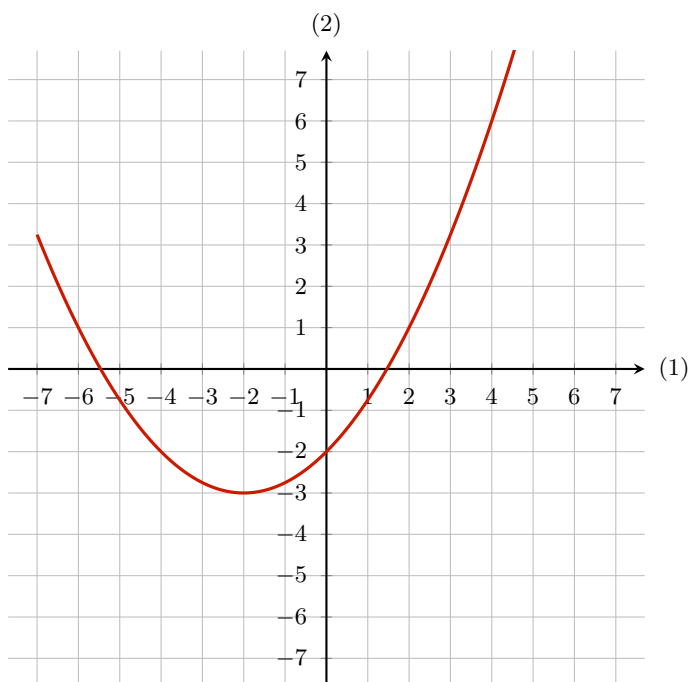


953 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 2$$

954 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 2$$

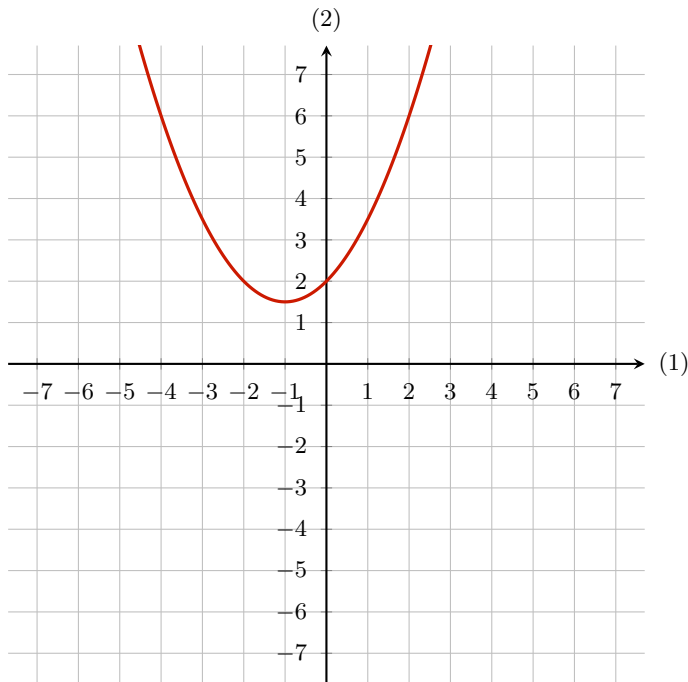


Differentialregning

Bestem væksthastighed

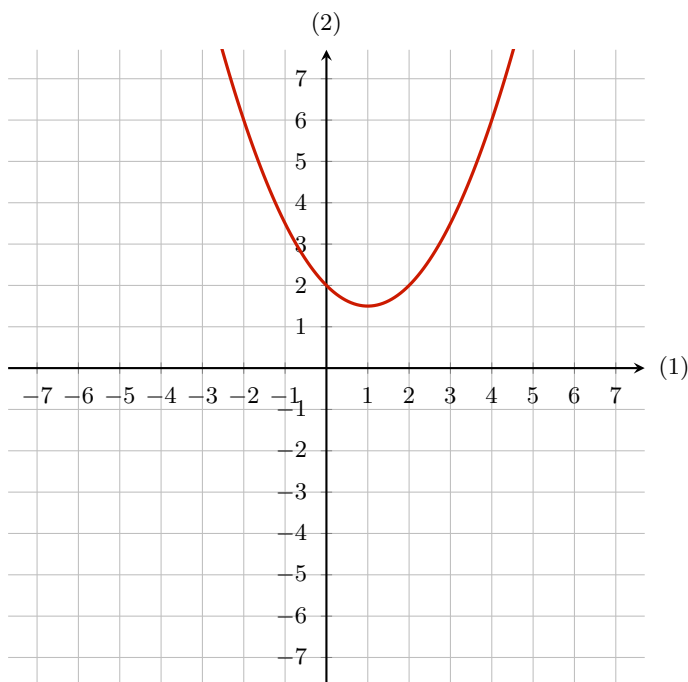


955 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -1$$

956 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



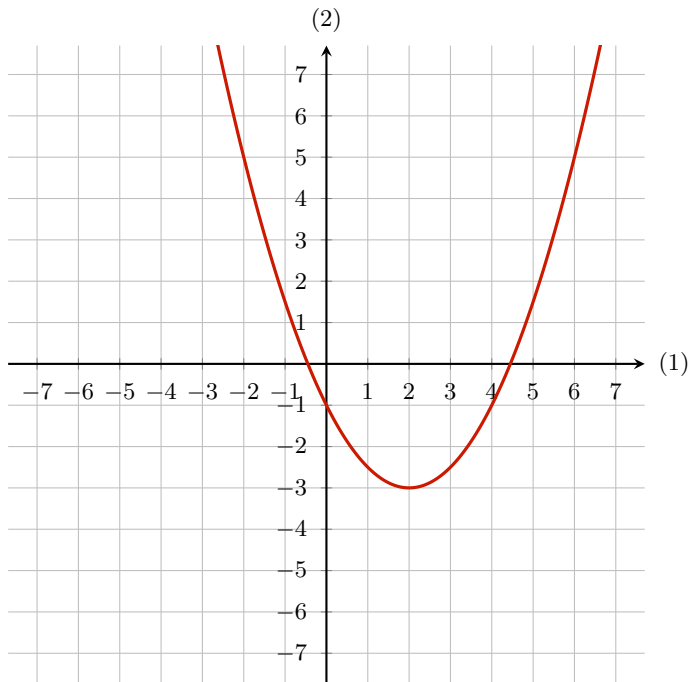
$$f'(2) = 1$$



Differentialregning

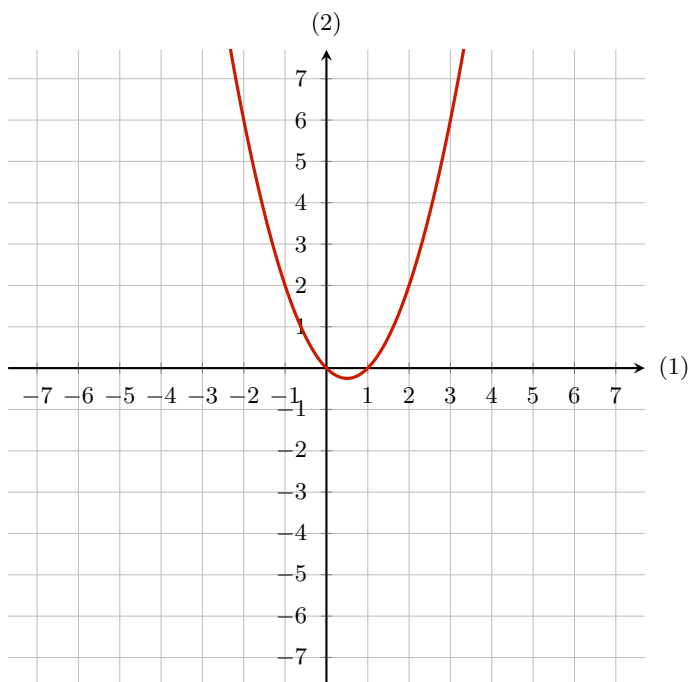
Bestem væksthastighed

957 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -4$$

958 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 3$$

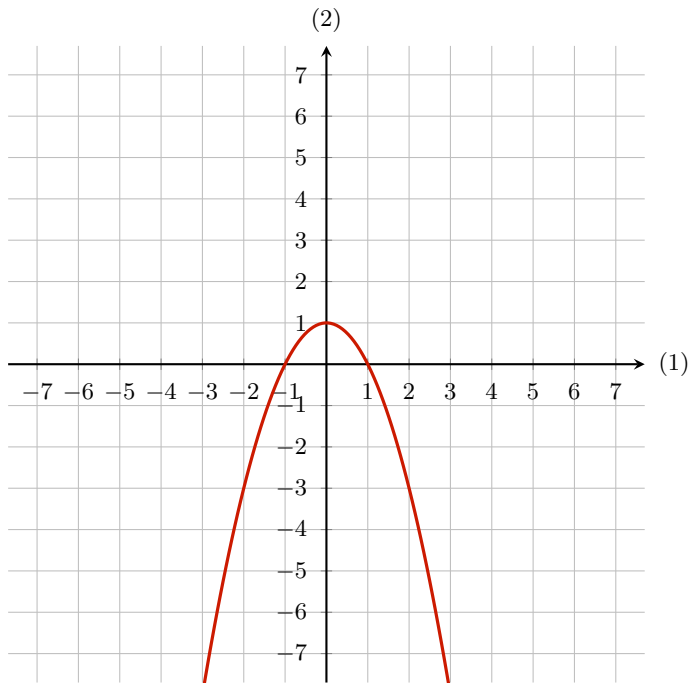


Differentialregning

Bestem væksthastighed

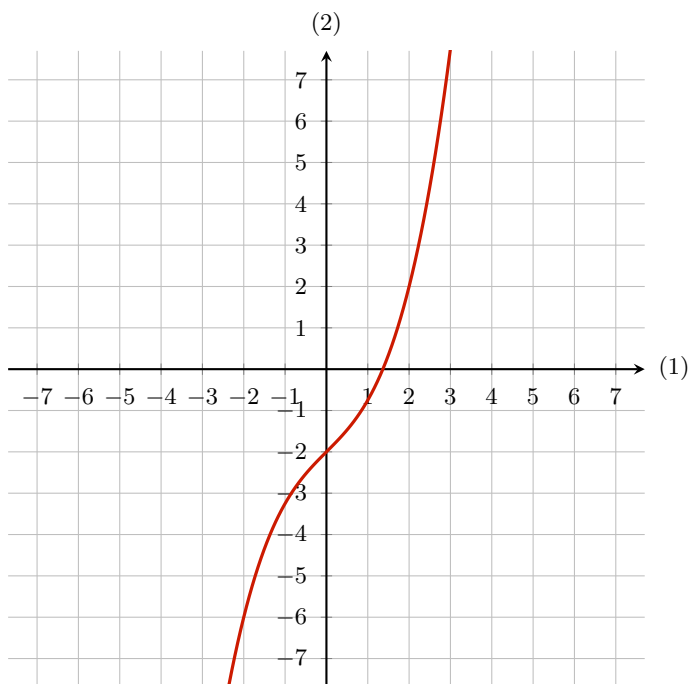


959 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 4$$

960 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

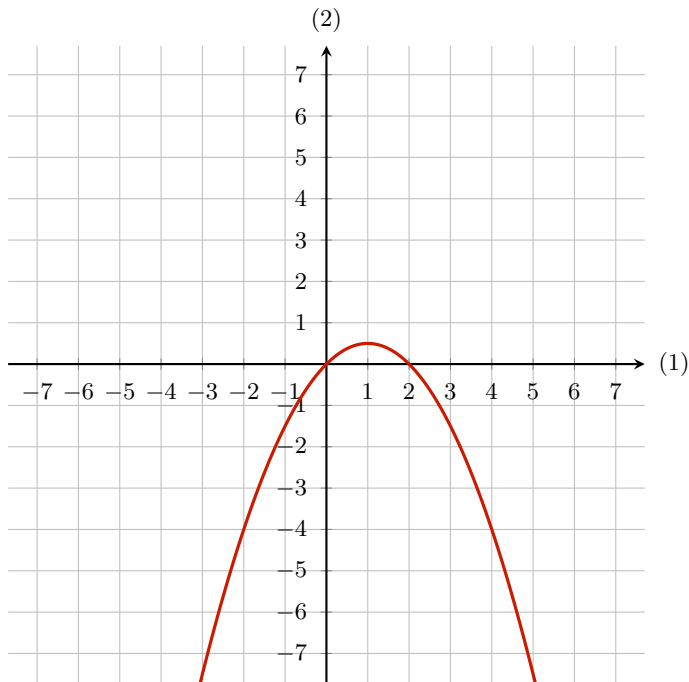


Differentialregning

Bestem væksthastighed

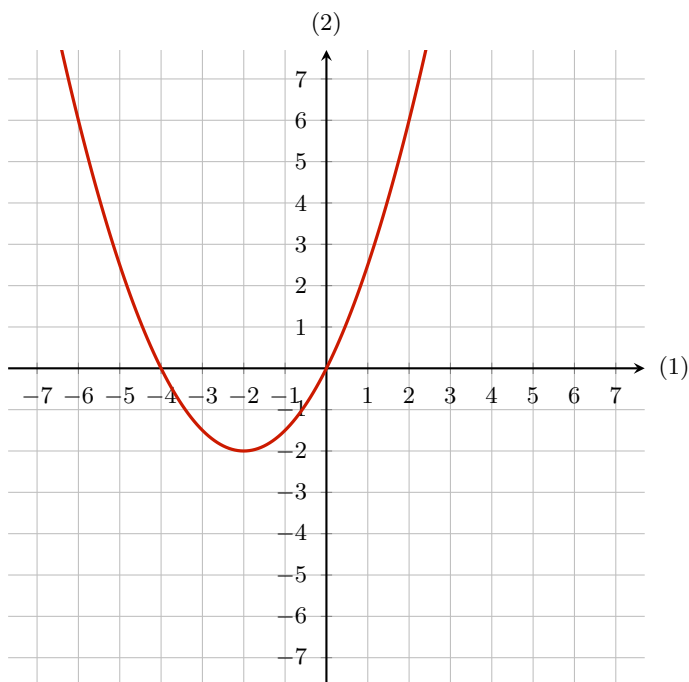


961 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 2$$

962 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



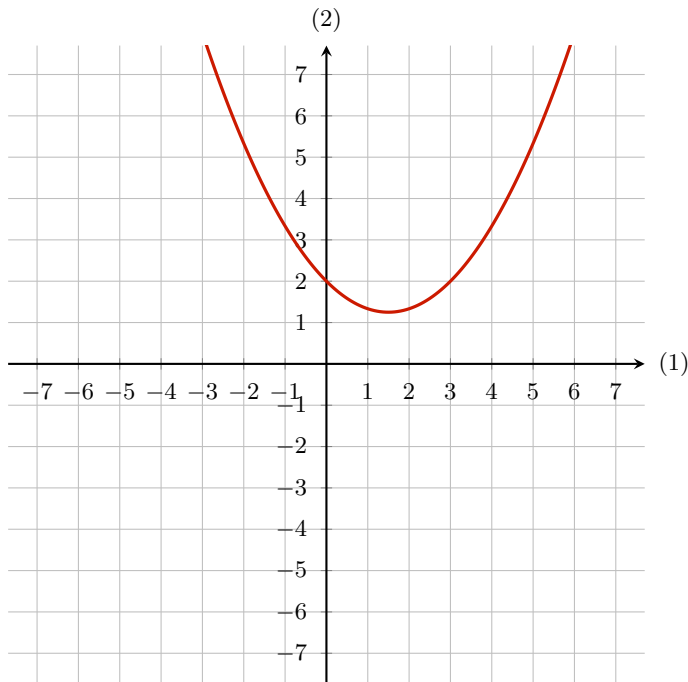
$$f'(-4) = -2$$



Differentialregning

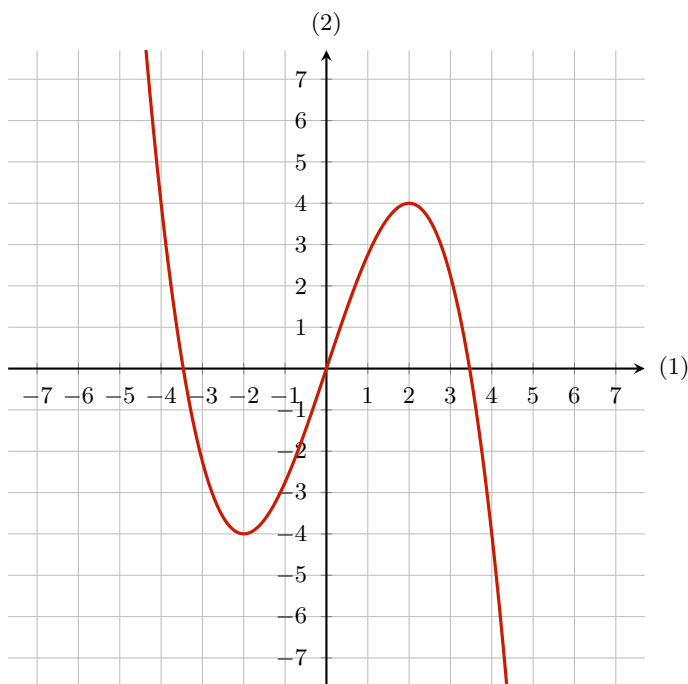
Bestem væksthastighed

963 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

964 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



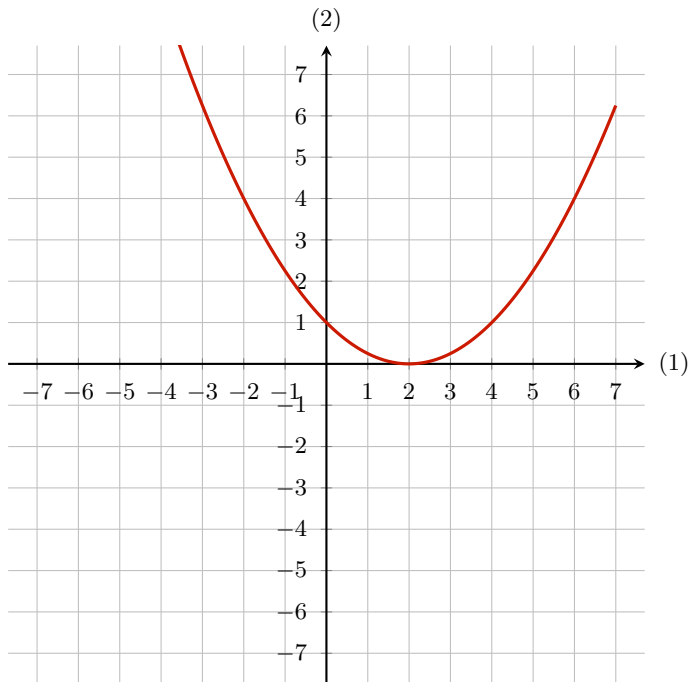
$$f'(2) = 0$$



Differentialregning

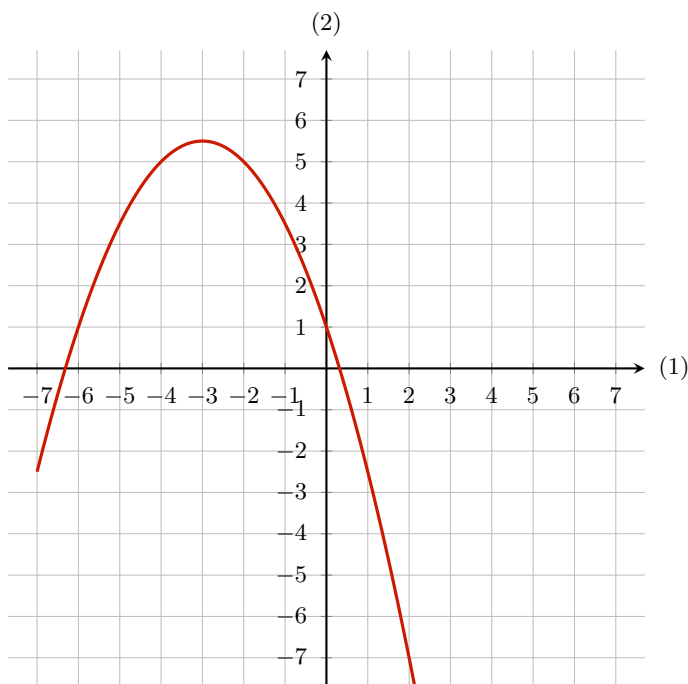
Bestem væksthastighed

965 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.

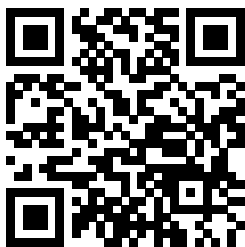


$$f'(-2) = -2$$

966 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-4)$.



$$f'(-4) = 1$$

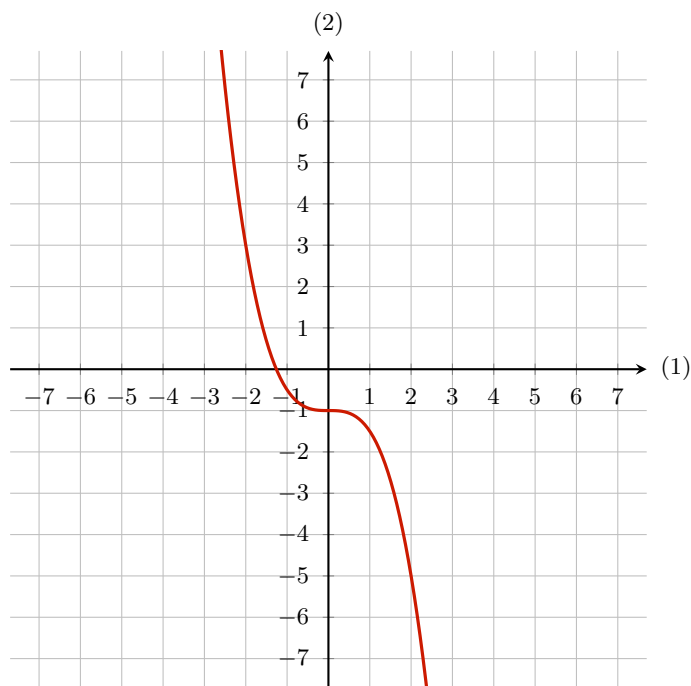


Differentialregning

Bestem væksthastighed

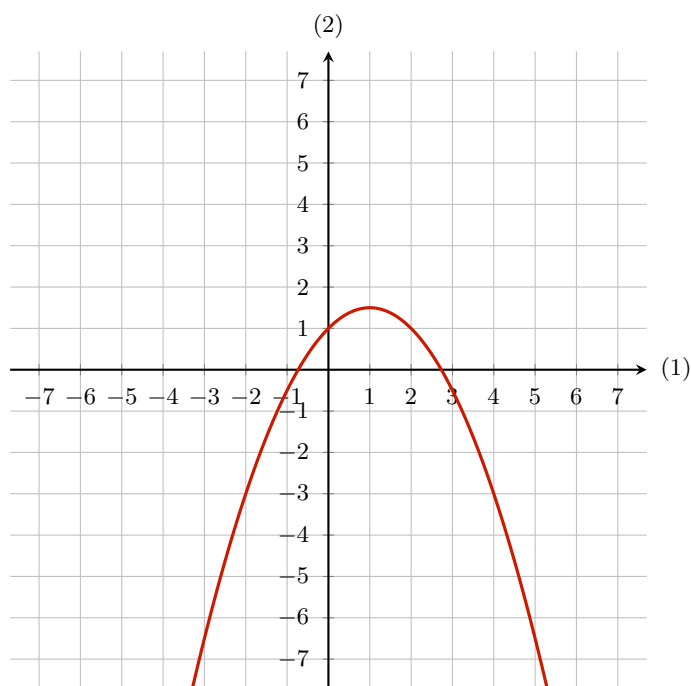


967 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 0$$

968 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



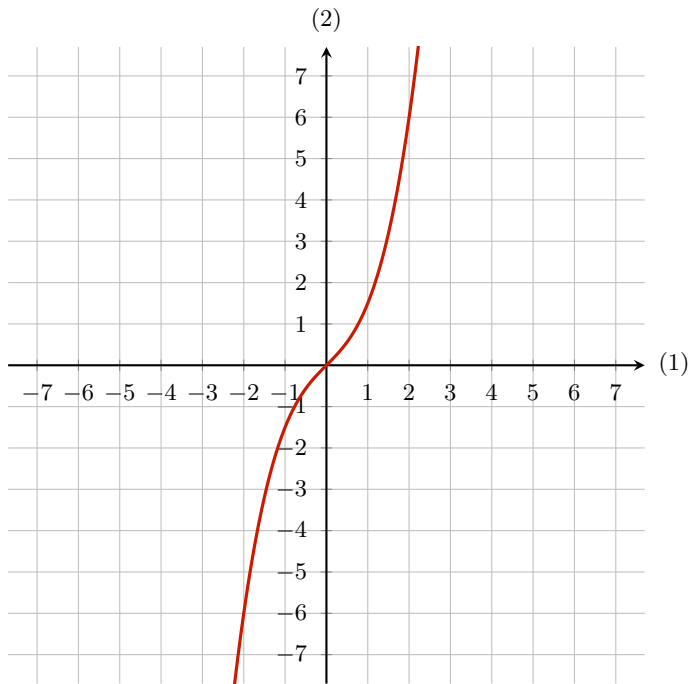
$$f'(0) = 1$$



Differentialregning

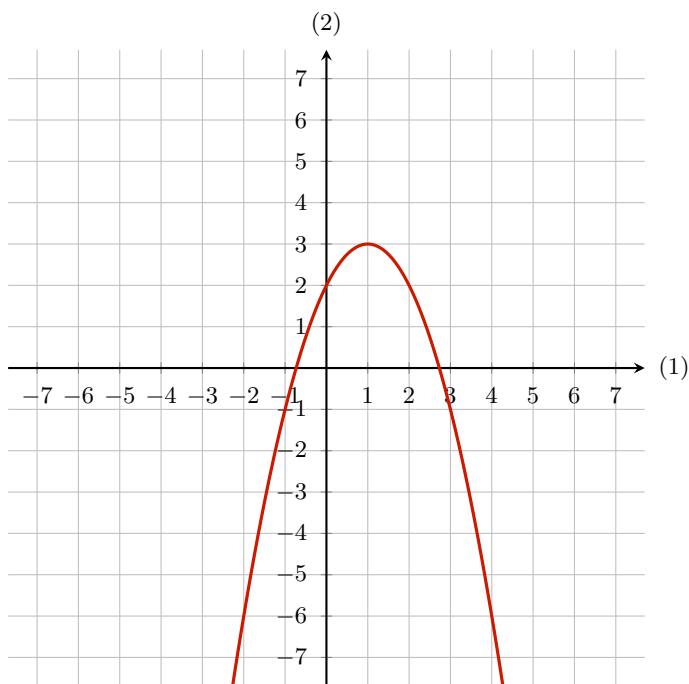
Bestem væksthastighed

969 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

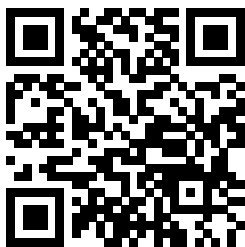


$$f'(0) = 1$$

970 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



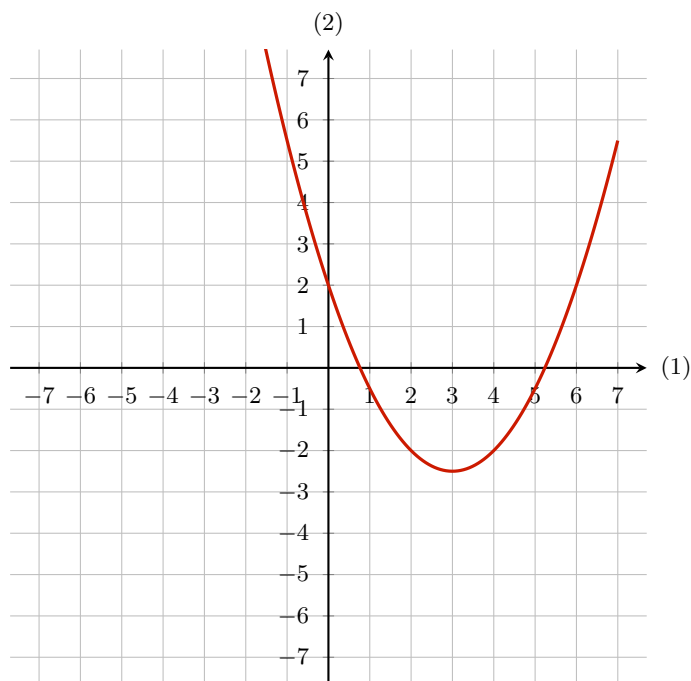
$$f'(1) = 0$$



Differentialregning

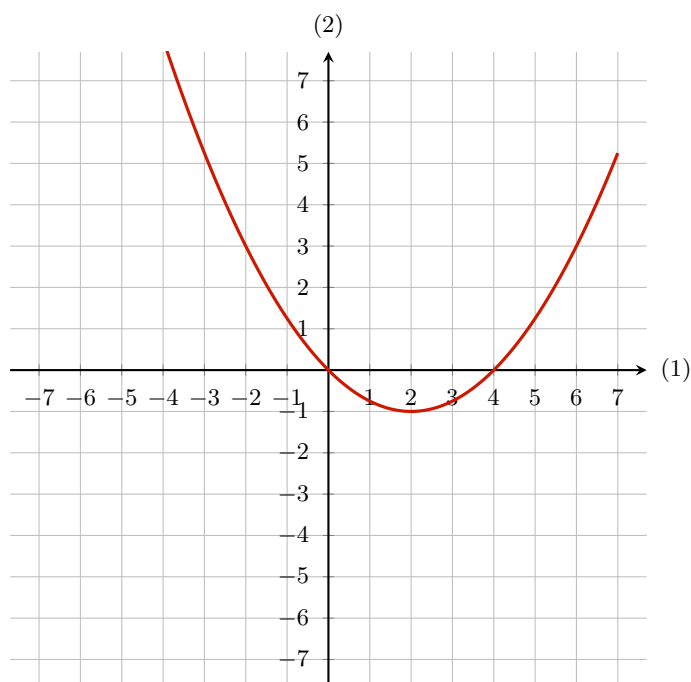
Bestem væksthastighed

971 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



$$f'(3) = 0$$

972 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = -2$$

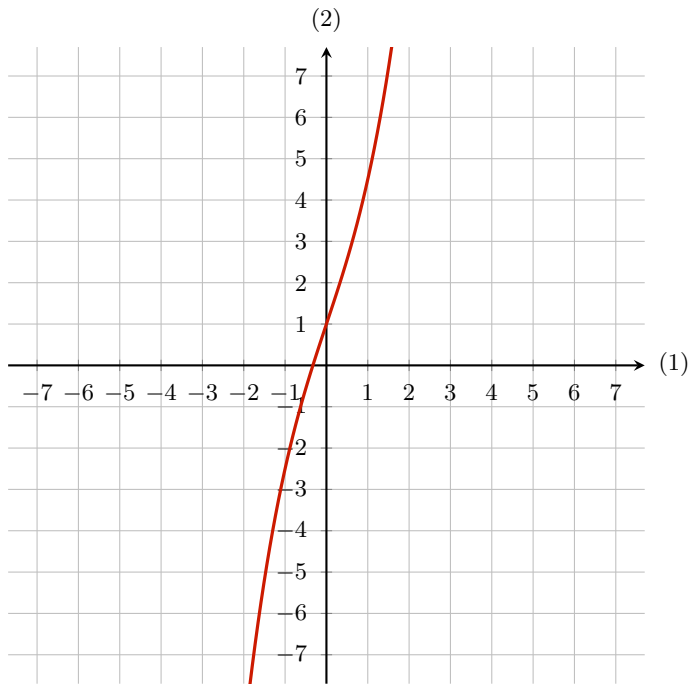


Differentialregning

Bestem væksthastighed

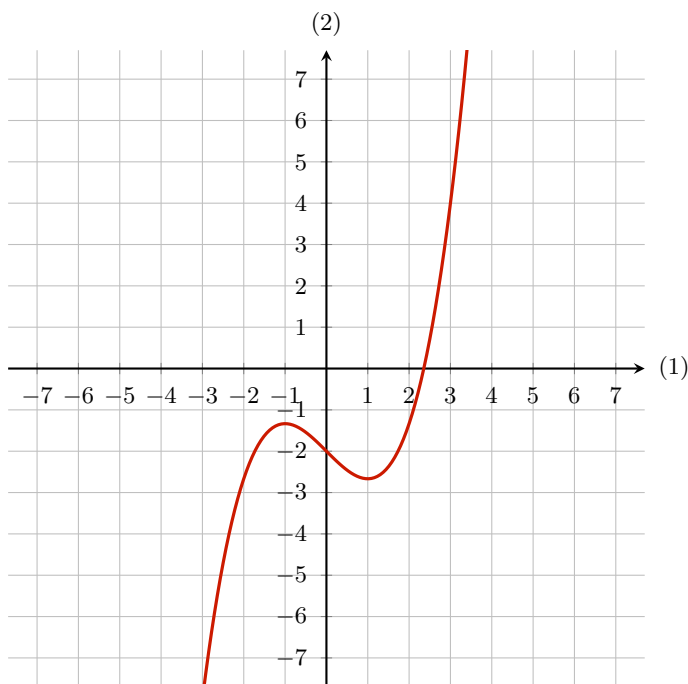


973 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.

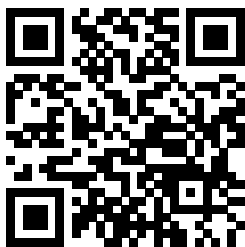


$$f'(0) = 3$$

974 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

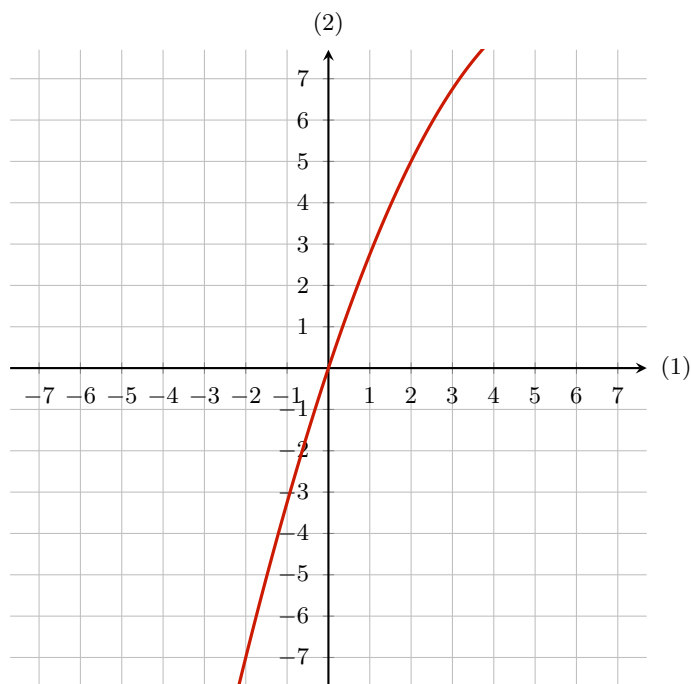


Differentialregning

Bestem væksthastighed

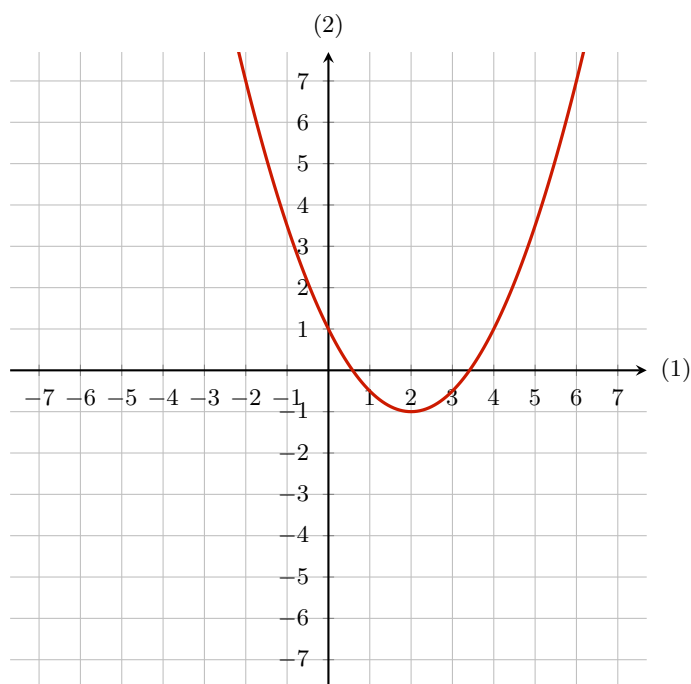


975 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 3$$

976 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



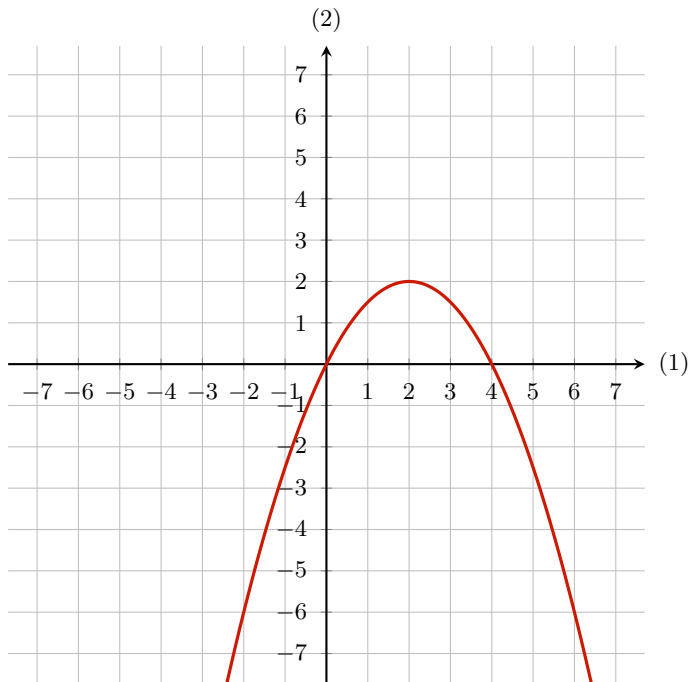
$$f'(2) = 0$$



Differentialregning

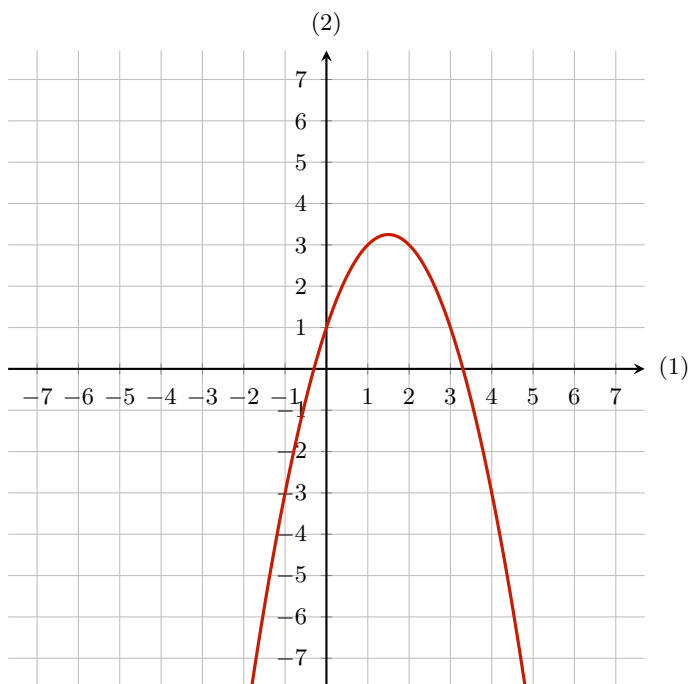
Bestem væksthastighed

977 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 3$$

978 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



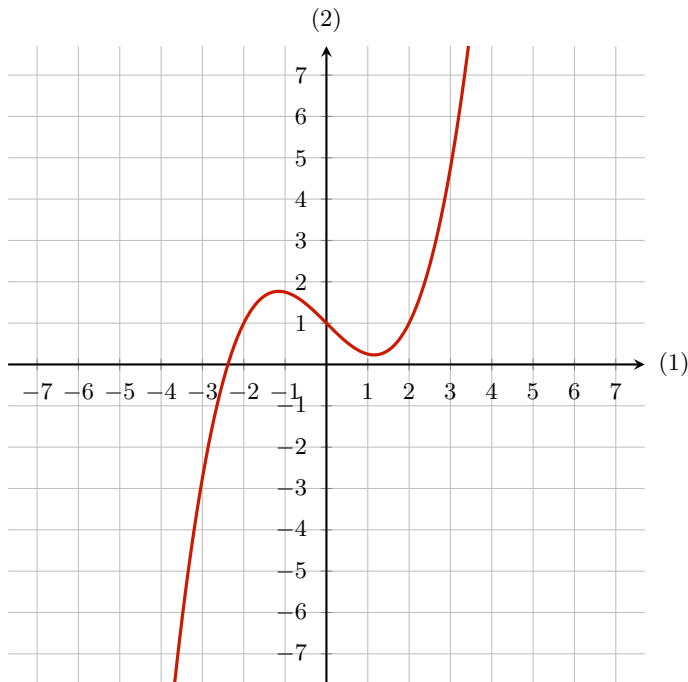
$$f'(3) = -3$$



Differentialregning

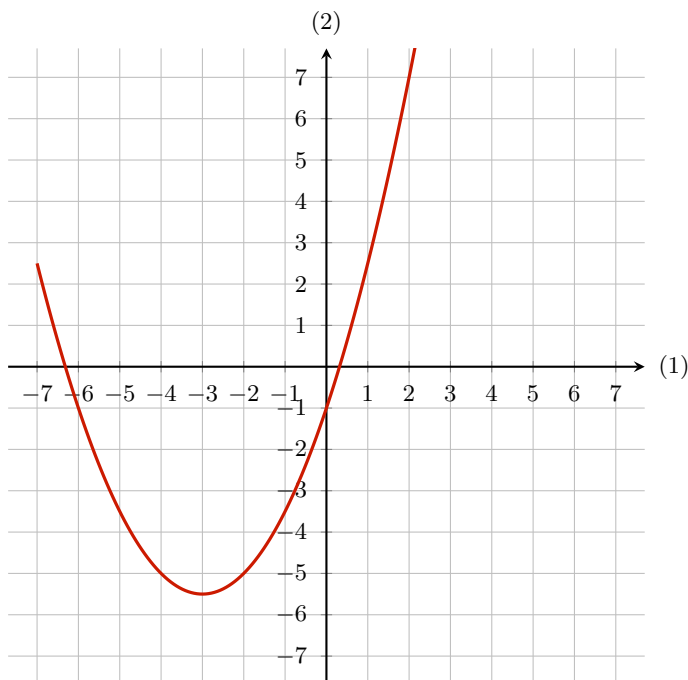
Bestem væksthastighed

979 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.

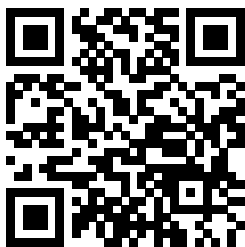


$$f'(2) = 2$$

980 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 2$$

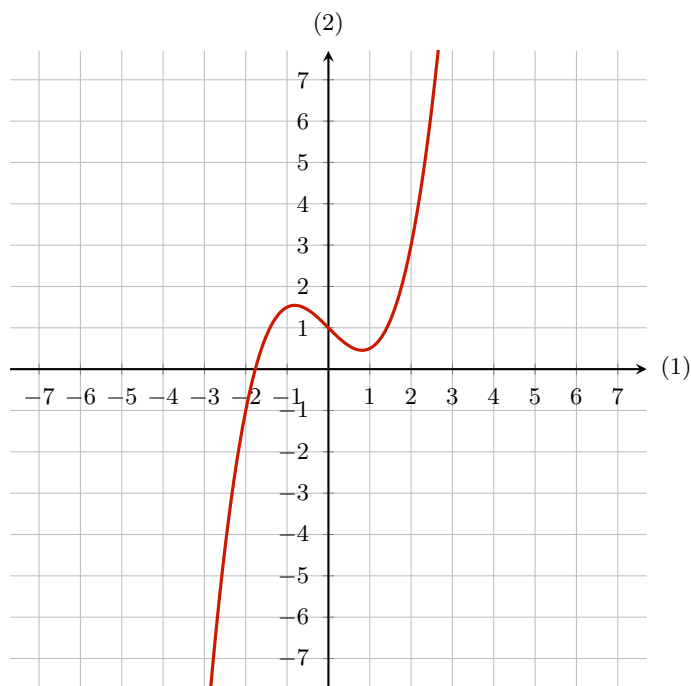


Differentialregning

Bestem væksthastighed

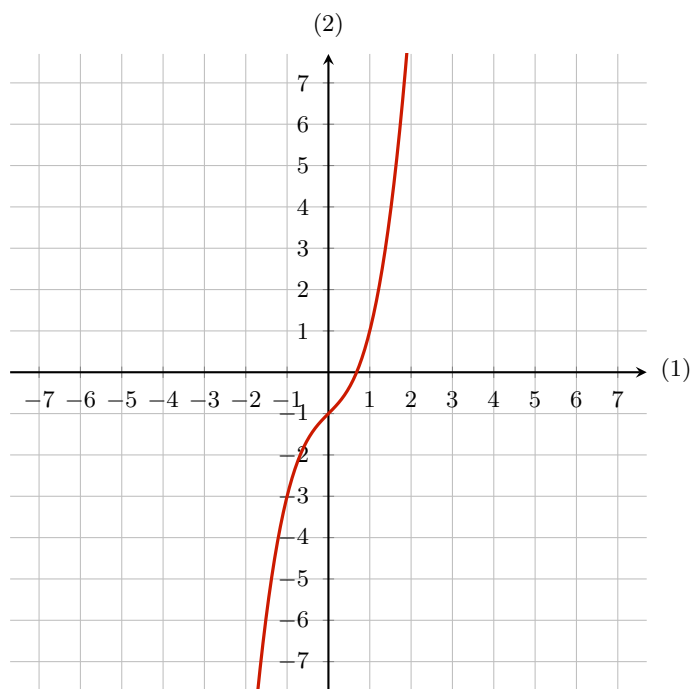


981 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

982 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 4$$

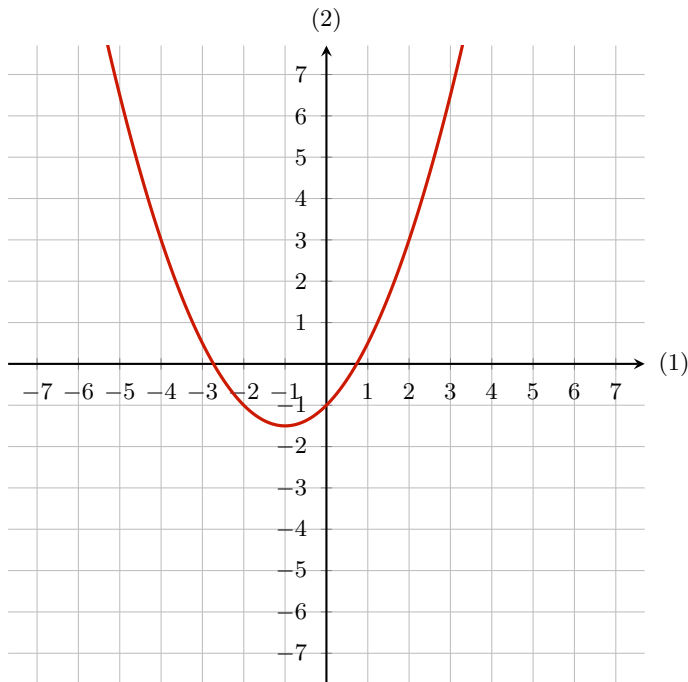


Differentialregning

Bestem væksthastighed

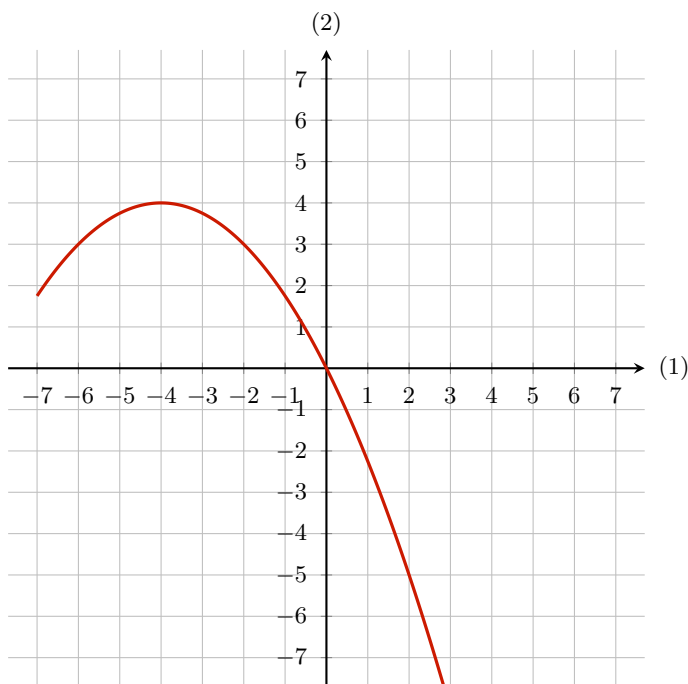


983 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 1$$

984 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -3$$

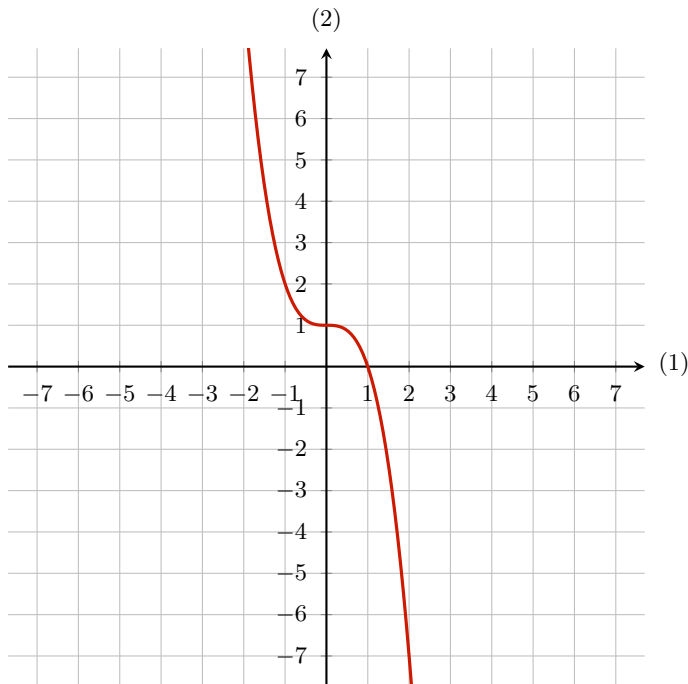


Differentialregning

Bestem væksthastighed

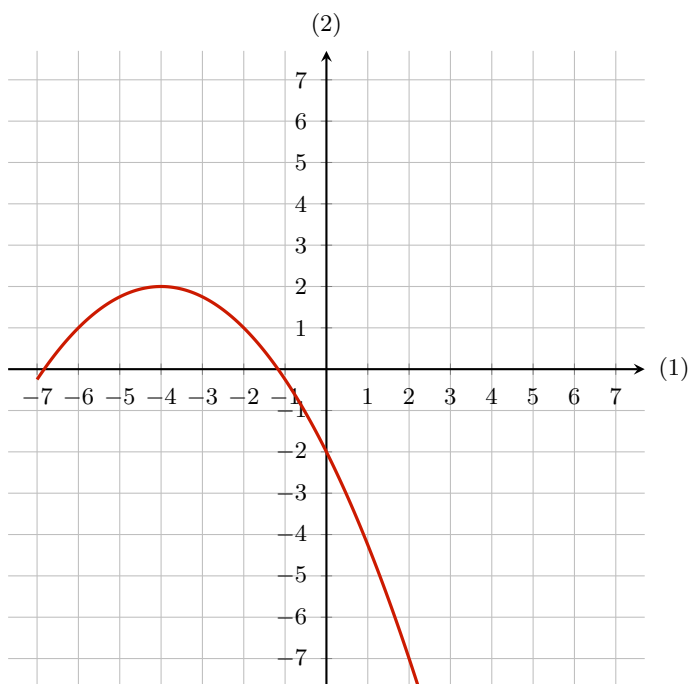


985 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -3$$

986 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

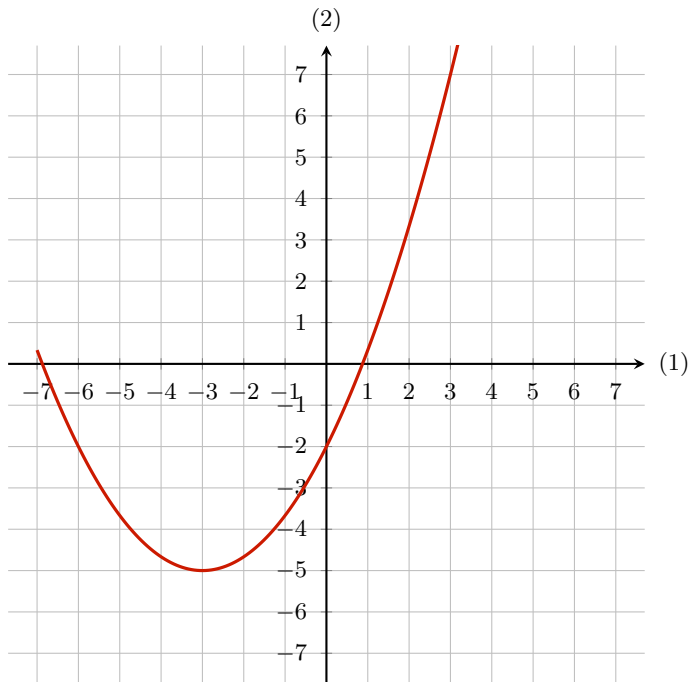


Differentialregning

Bestem væksthastighed

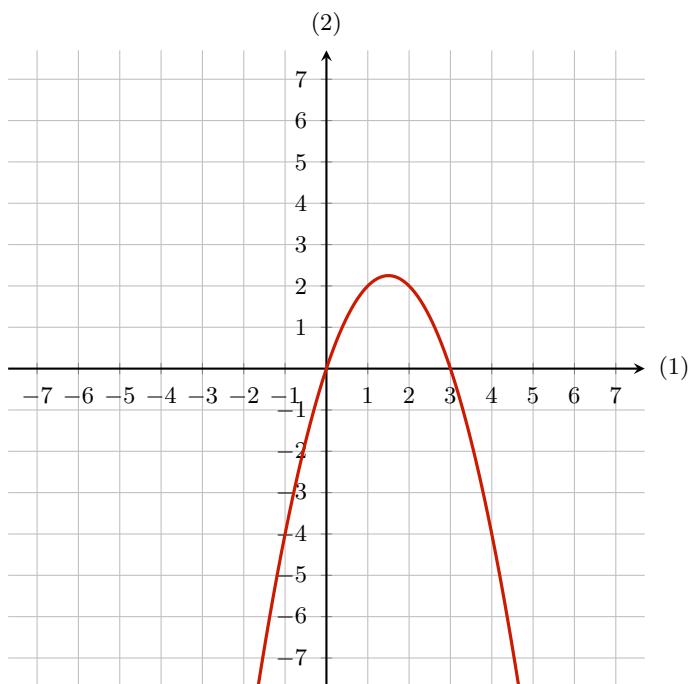


987 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = 2$$

988 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(3)$.



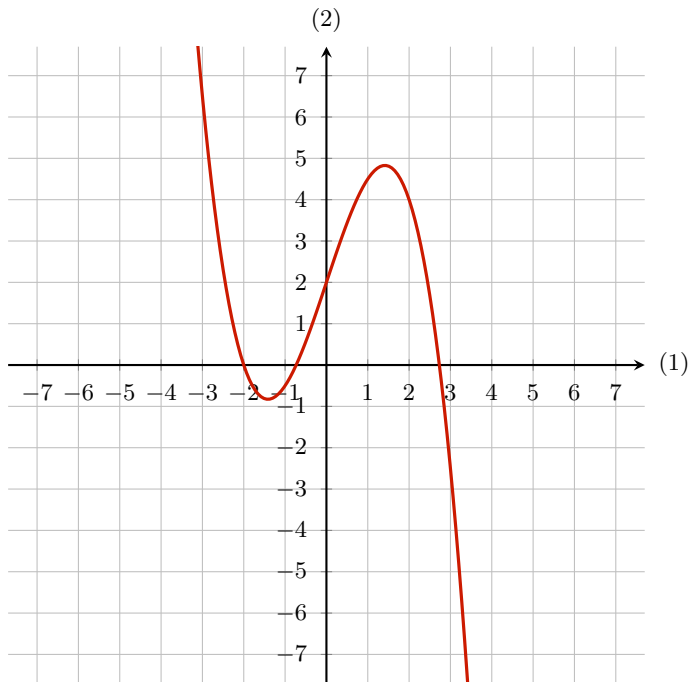
$$f'(3) = -3$$



Differentialregning

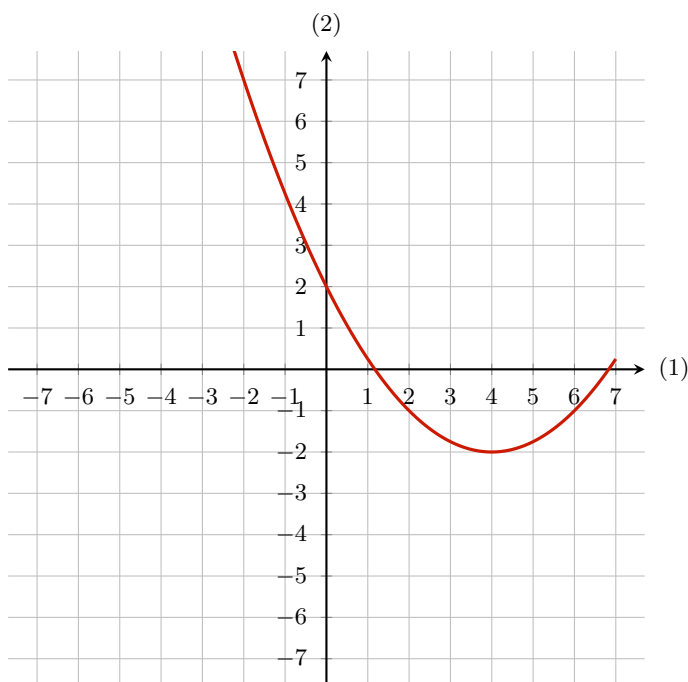
Bestem væksthastighed

989 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(1)$.



$$f'(1) = 1,5$$

990 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



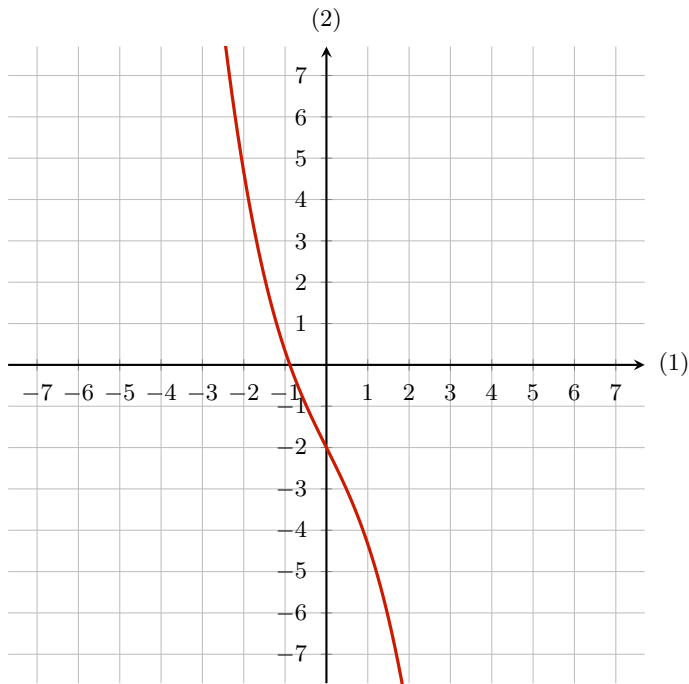
$$f'(2) = -1$$



Differentialregning

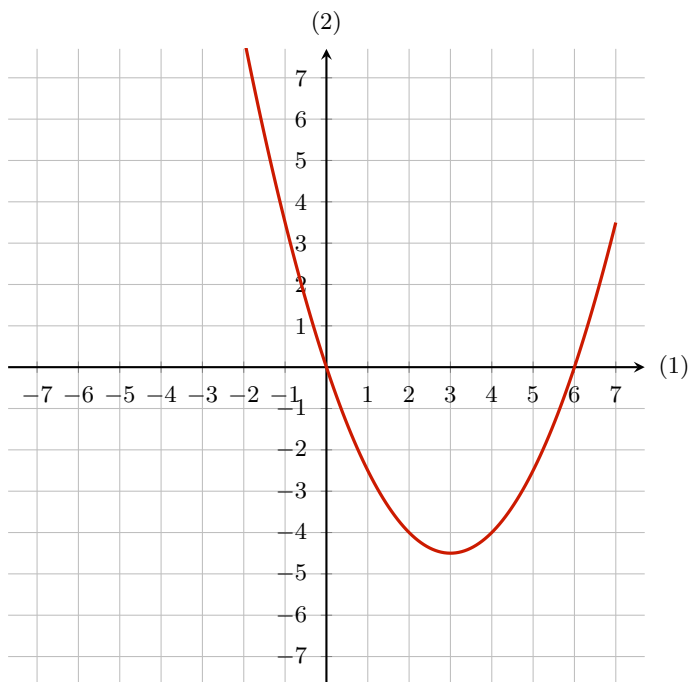
Bestem væksthastighed

991 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

992 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = -4$$

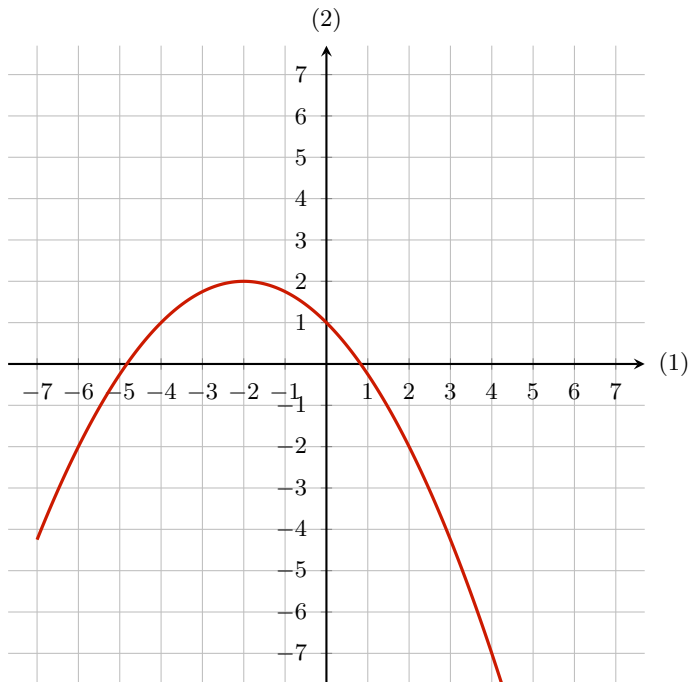


Differentialregning

Bestem væksthastighed

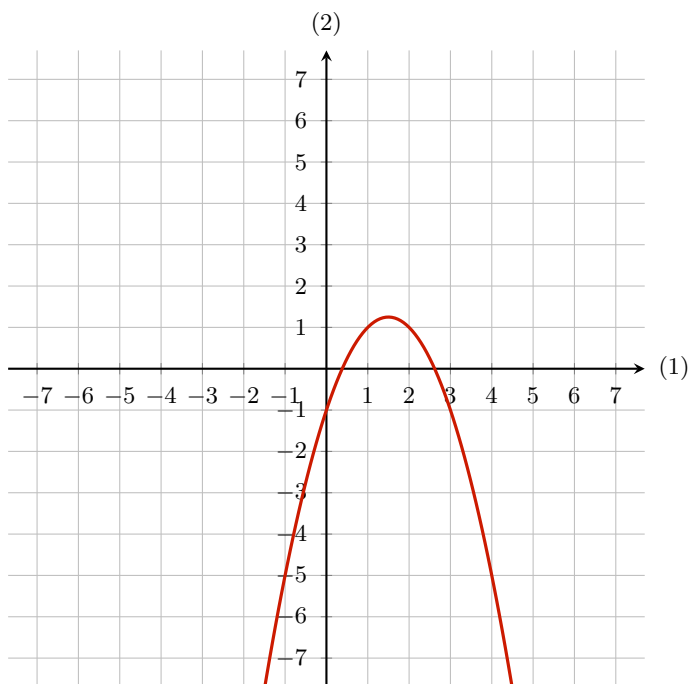


993 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -1$$

994 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = -1$$

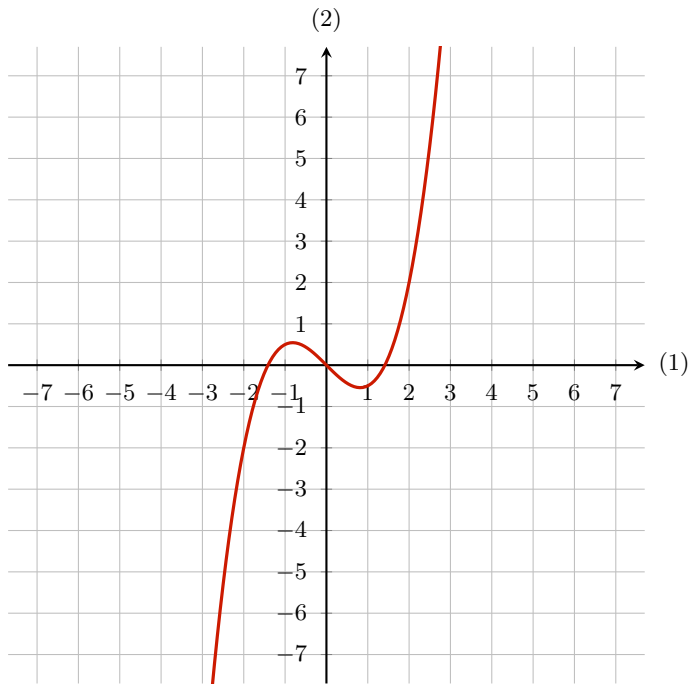


Differentialregning

Bestem væksthastighed

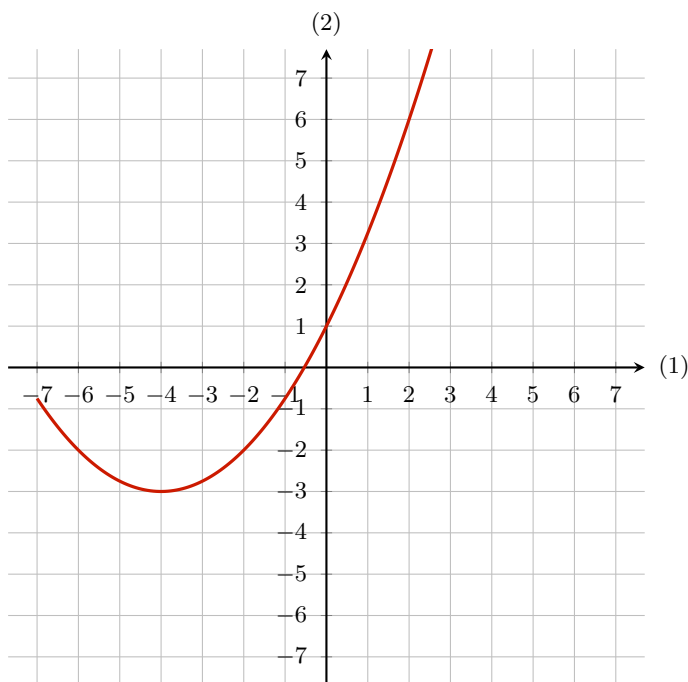


995 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 0,5$$

996 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-2)$.



$$f'(-2) = 1$$

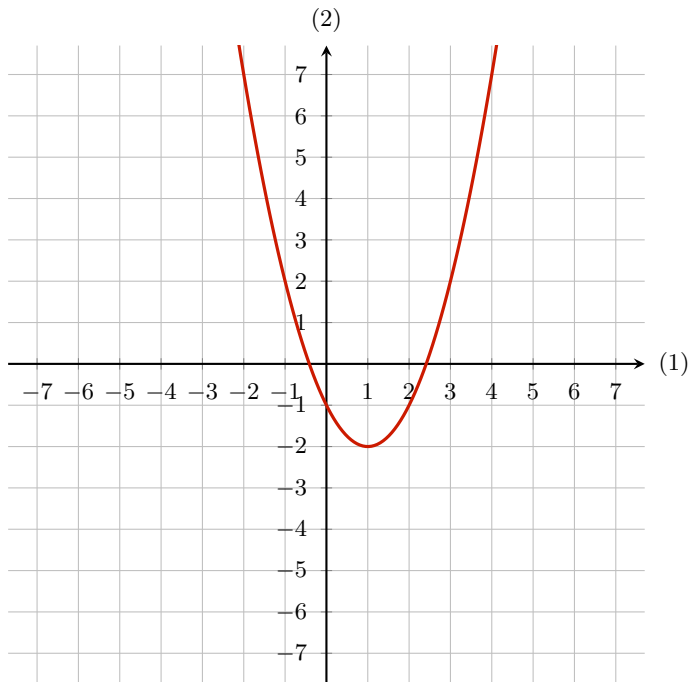


Differentialregning

Bestem væksthastighed

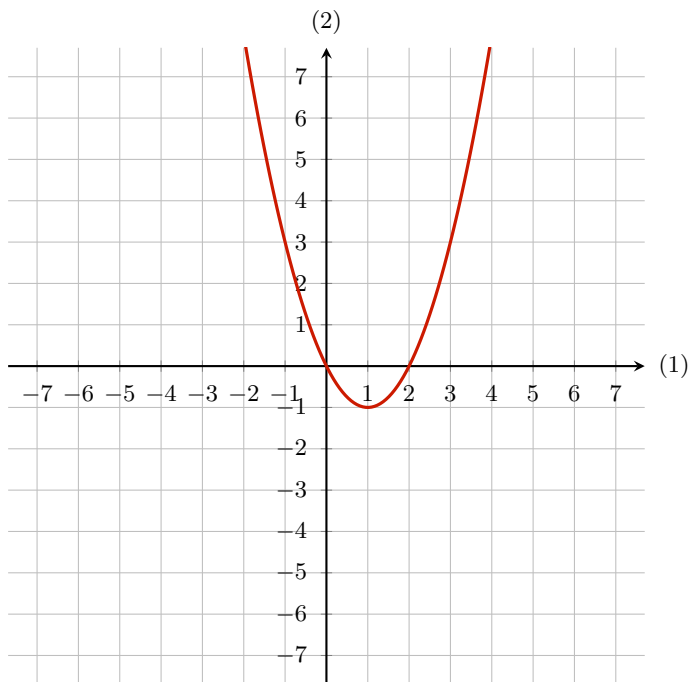


997 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



$$f'(0) = -2$$

998 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(0)$.



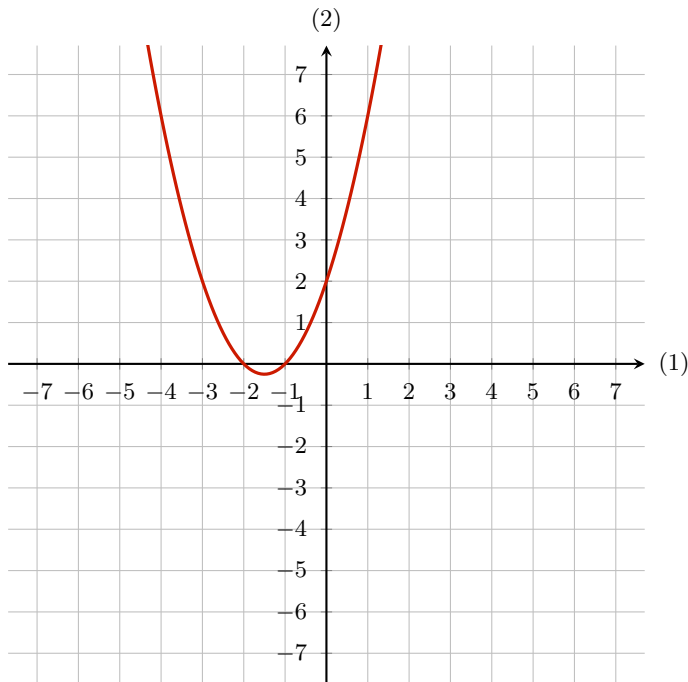
$$f'(0) = -2$$



Differentialregning

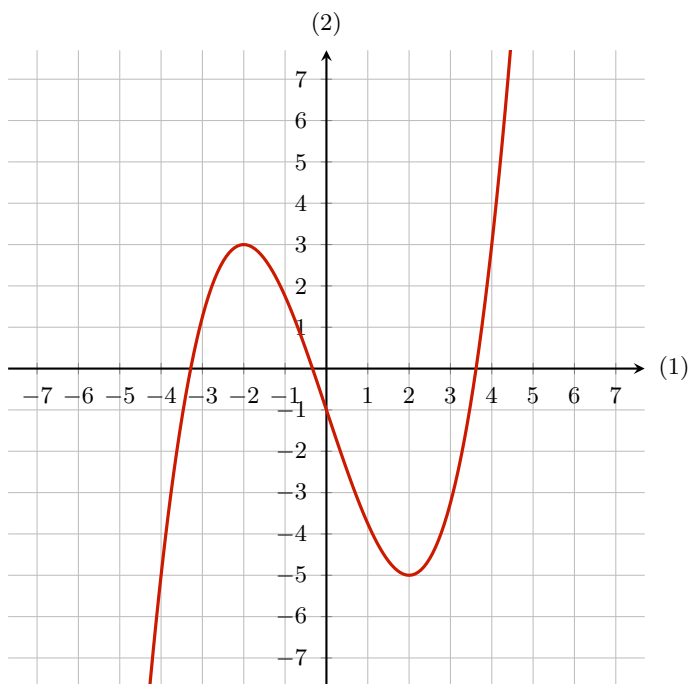
Bestem væksthastighed

999 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(-1)$.



$$f'(-1) = 1$$

1000 Nedenfor er vist en del af grafen for funktionen f .
Benyt grafen til at bestemme $f'(2)$.



$$f'(2) = 0$$