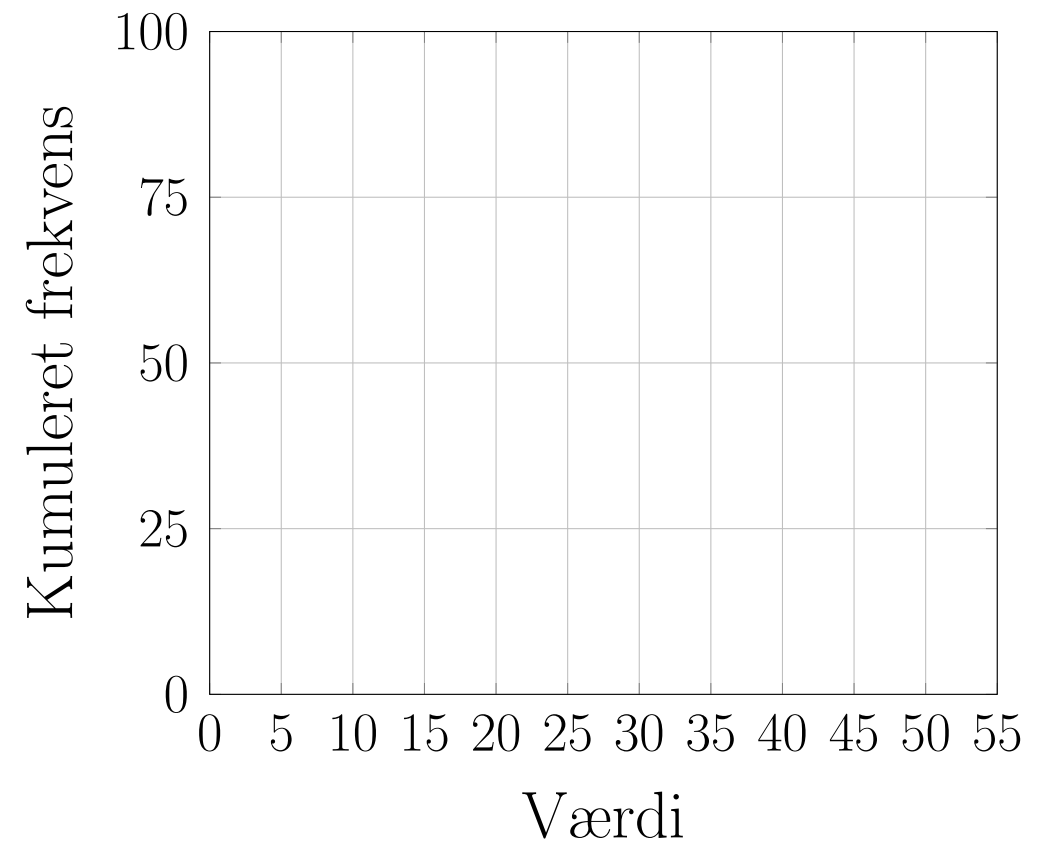


# Sumkurve - gruppert data

25 studerende har været til matematikprøve og deres point var følgende:

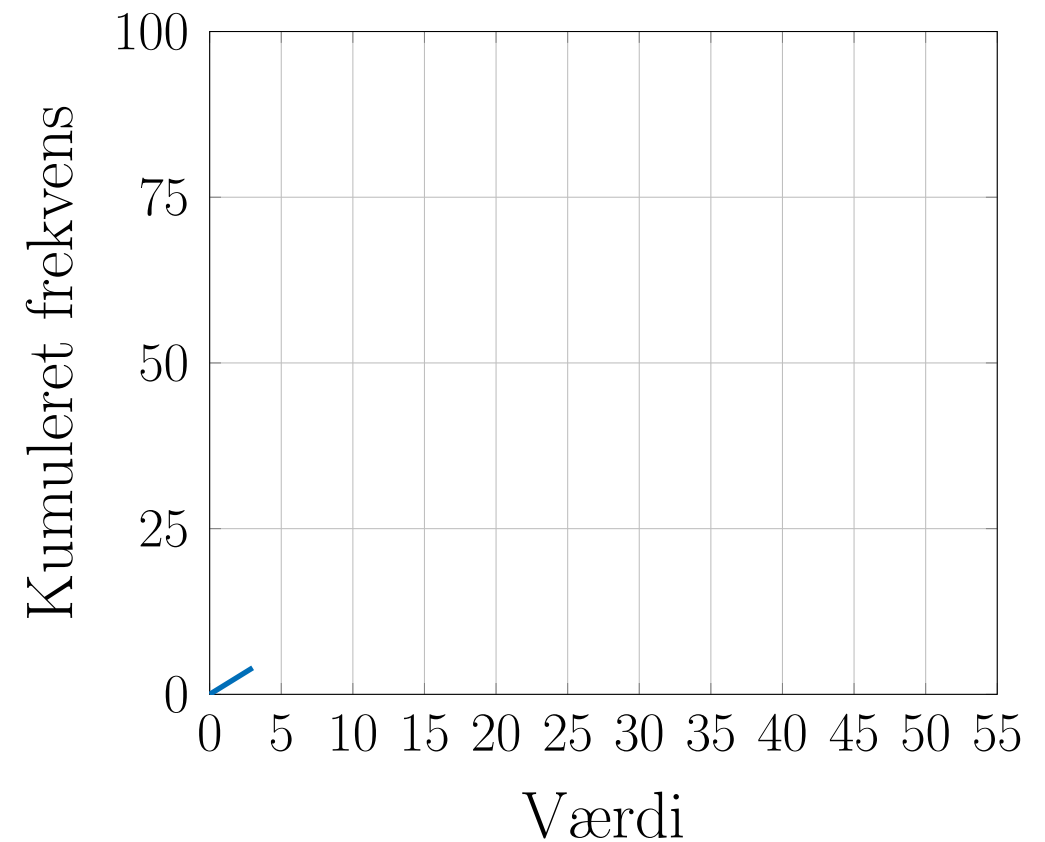
Interval	Hyppighed	Frekvens	Kumuleret frekvens
0-3	1	$\frac{1}{25} = 4\%$	4%
3-7	1	$\frac{1}{25} = 4\%$	8%
7-15	5	$\frac{5}{25} = 20\%$	28%
15-23	2	$\frac{2}{25} = 8\%$	36%
23-34	8	$\frac{8}{25} = 32\%$	68%
34-41	6	$\frac{6}{25} = 24\%$	92%
41-50	2	$\frac{2}{25} = 8\%$	100%
Sum		100%	



# Sumkurve - gruppert data

25 studerende har været til matematikprøve og deres point var følgende:

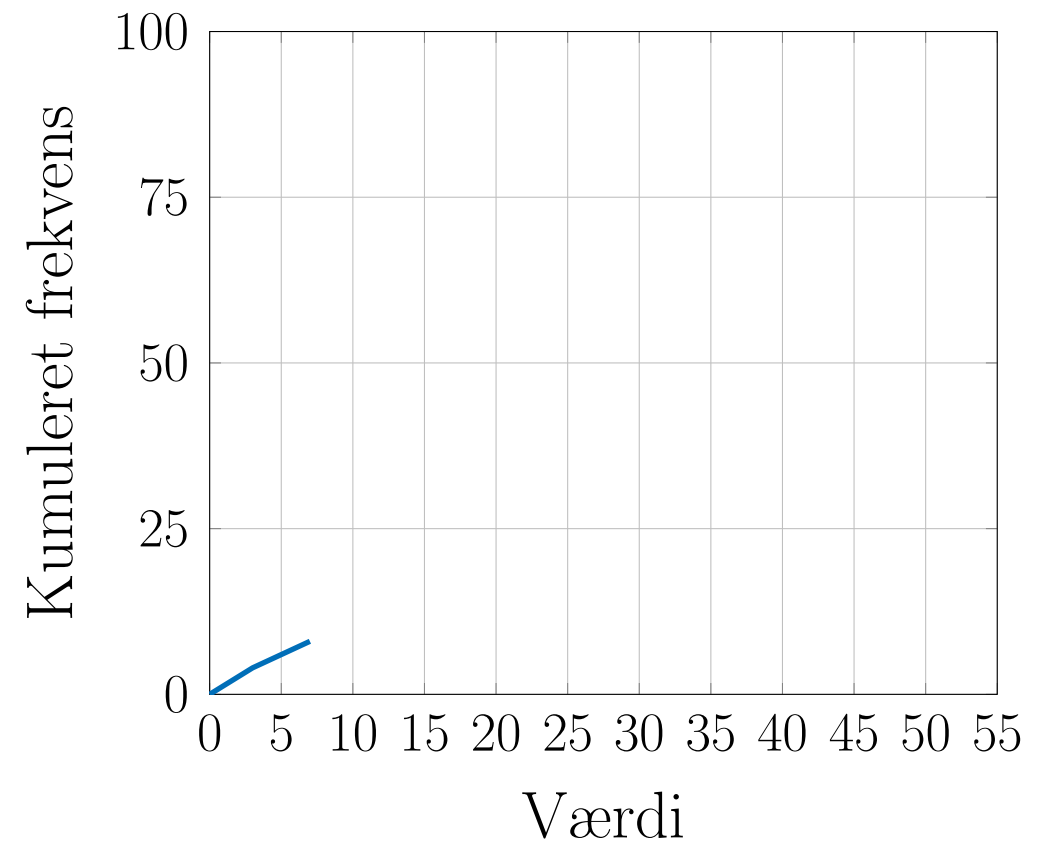
Interval	Hyppighed	Frekvens	Kumuleret frekvens
0-3	1	$\frac{1}{25} = 4\%$	4%
3-7	1	$\frac{1}{25} = 4\%$	8%
7-15	5	$\frac{5}{25} = 20\%$	28%
15-23	2	$\frac{2}{25} = 8\%$	36%
23-34	8	$\frac{8}{25} = 32\%$	68%
34-41	6	$\frac{6}{25} = 24\%$	92%
41-50	2	$\frac{2}{25} = 8\%$	100%
Sum		100%	



# Sumkurve - gruppert data

25 studerende har været til matematikprøve og deres point var følgende:

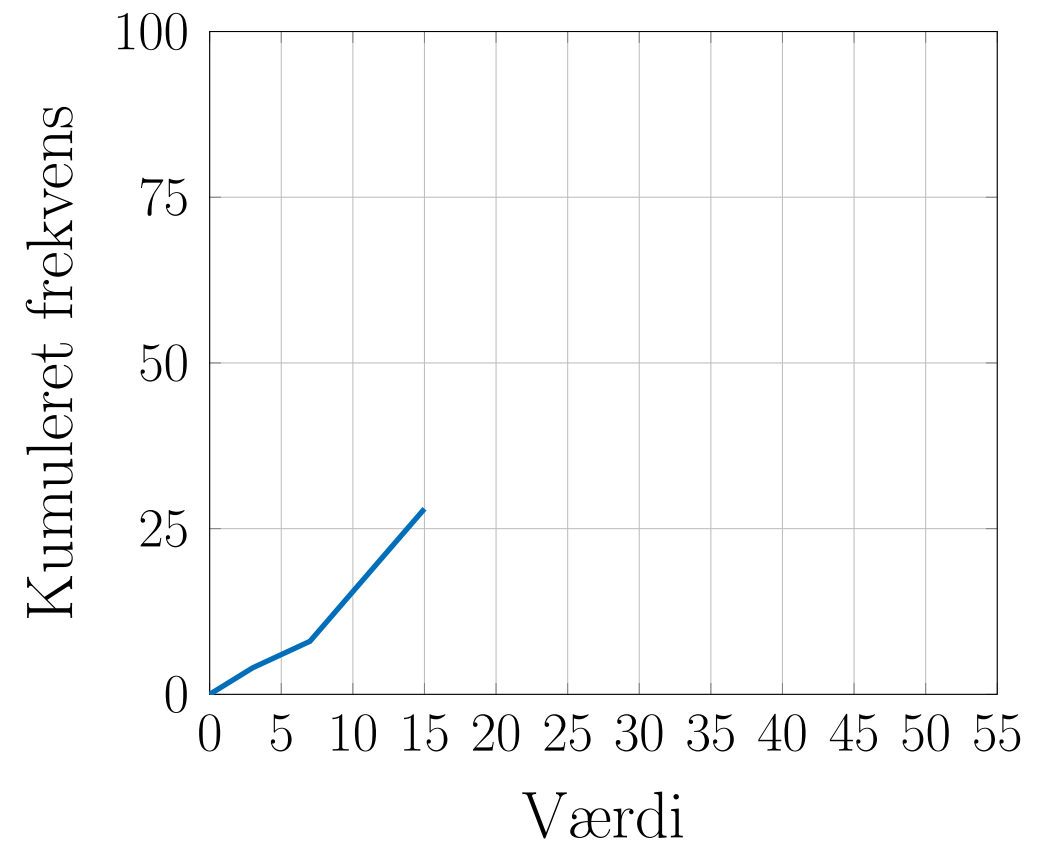
Interval	Hyppighed	Frekvens	Kumuleret frekvens
0-3	1	$\frac{1}{25} = 4\%$	4%
3-7	1	$\frac{1}{25} = 4\%$	8%
7-15	5	$\frac{5}{25} = 20\%$	28%
15-23	2	$\frac{2}{25} = 8\%$	36%
23-34	8	$\frac{8}{25} = 32\%$	68%
34-41	6	$\frac{6}{25} = 24\%$	92%
41-50	2	$\frac{2}{25} = 8\%$	100%
Sum		100%	



# Sumkurve - gruppert data

25 studerende har været til matematikprøve og deres point var følgende:

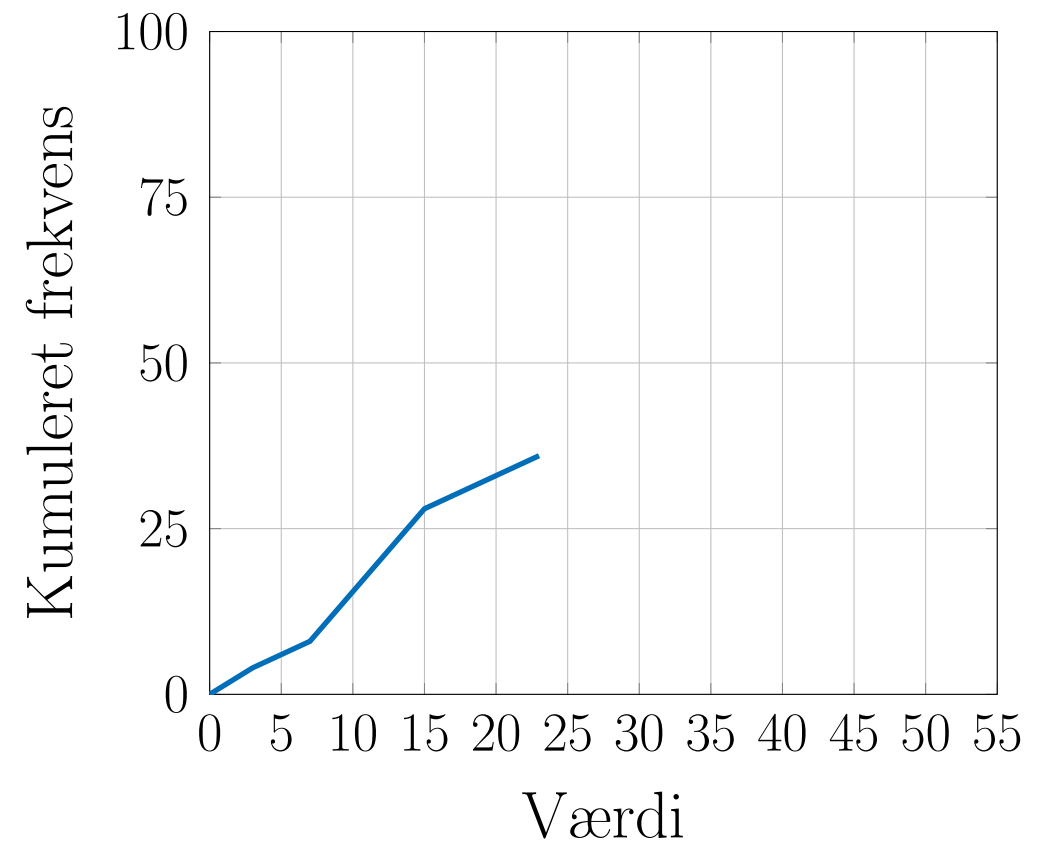
Interval	Hyppighed	Frekvens	Kumuleret frekvens
0-3	1	$\frac{1}{25} = 4\%$	4%
3-7	1	$\frac{1}{25} = 4\%$	8%
7-15	5	$\frac{5}{25} = 20\%$	28%
15-23	2	$\frac{2}{25} = 8\%$	36%
23-34	8	$\frac{8}{25} = 32\%$	68%
34-41	6	$\frac{6}{25} = 24\%$	92%
41-50	2	$\frac{2}{25} = 8\%$	100%
Sum		100%	



# Sumkurve - gruppert data

25 studerende har været til matematikprøve og deres point var følgende:

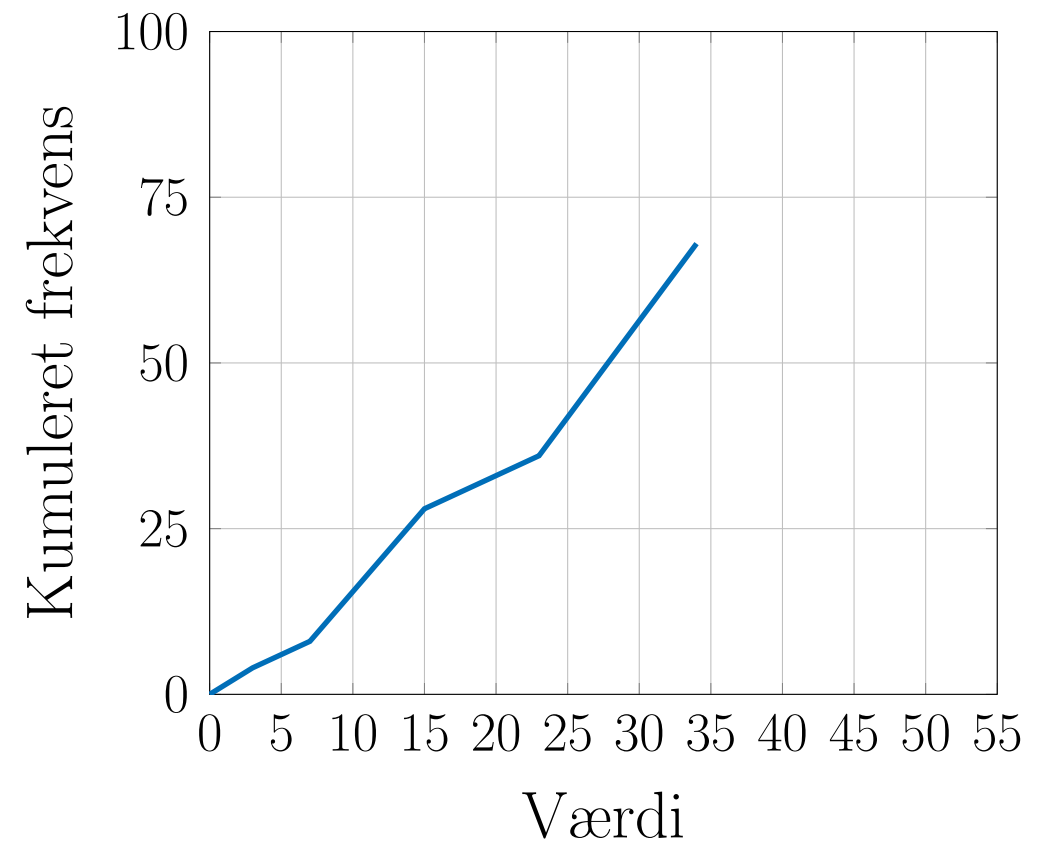
Interval	Hyppighed	Frekvens	Kumuleret frekvens
0-3	1	$\frac{1}{25} = 4\%$	4%
3-7	1	$\frac{1}{25} = 4\%$	8%
7-15	5	$\frac{5}{25} = 20\%$	28%
15-23	2	$\frac{2}{25} = 8\%$	36%
23-34	8	$\frac{8}{25} = 32\%$	68%
34-41	6	$\frac{6}{25} = 24\%$	92%
41-50	2	$\frac{2}{25} = 8\%$	100%
Sum		100%	



# Sumkurve - gruppert data

25 studerende har været til matematikprøve og deres point var følgende:

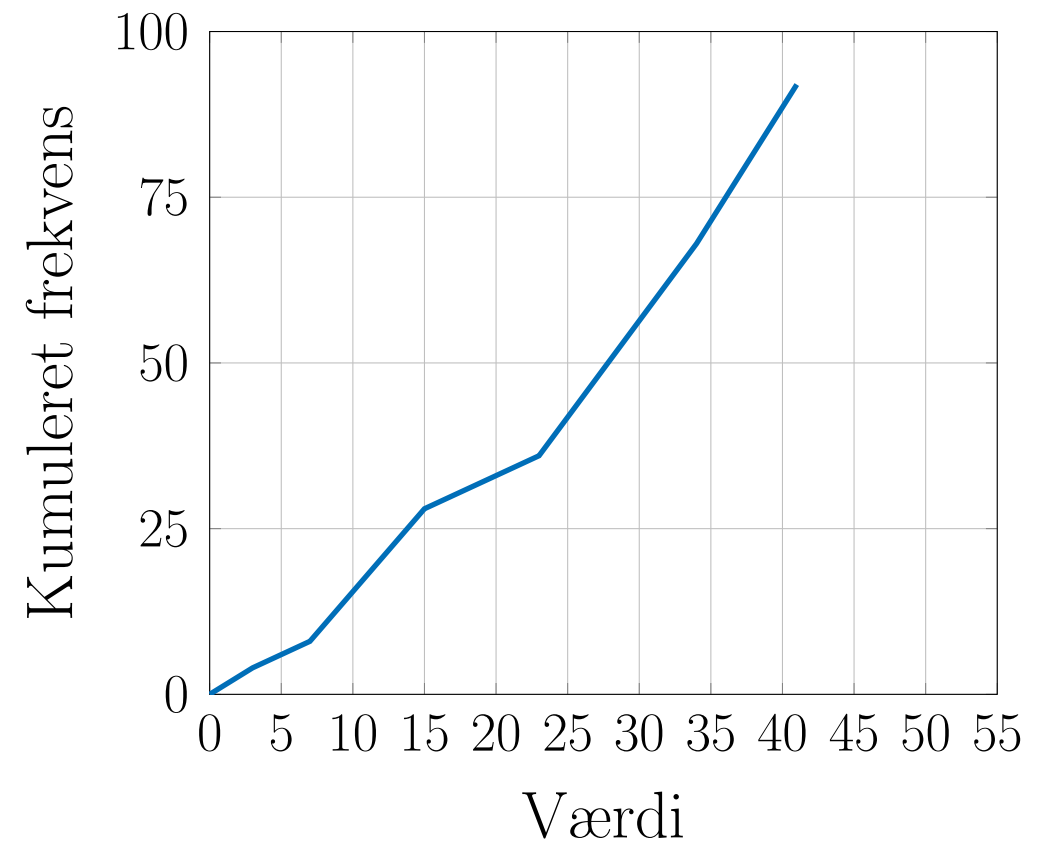
Interval	Hyppighed	Frekvens	Kumuleret frekvens
0-3	1	$\frac{1}{25} = 4\%$	4%
3-7	1	$\frac{1}{25} = 4\%$	8%
7-15	5	$\frac{5}{25} = 20\%$	28%
15-23	2	$\frac{2}{25} = 8\%$	36%
23-34	8	$\frac{8}{25} = 32\%$	68%
34-41	6	$\frac{6}{25} = 24\%$	92%
41-50	2	$\frac{2}{25} = 8\%$	100%
Sum		100%	



# Sumkurve - gruppert data

25 studerende har været til matematikprøve og deres point var følgende:

Interval	Hyppighed	Frekvens	Kumuleret frekvens
0-3	1	$\frac{1}{25} = 4\%$	4%
3-7	1	$\frac{1}{25} = 4\%$	8%
7-15	5	$\frac{5}{25} = 20\%$	28%
15-23	2	$\frac{2}{25} = 8\%$	36%
23-34	8	$\frac{8}{25} = 32\%$	68%
34-41	6	$\frac{6}{25} = 24\%$	92%
41-50	2	$\frac{2}{25} = 8\%$	100%
Sum		100%	



# Sumkurve - gruppert data

25 studerende har været til matematikprøve og deres point var følgende:

Interval	Hyppighed	Frekvens	Kumuleret frekvens
0-3	1	$\frac{1}{25} = 4\%$	4%
3-7	1	$\frac{1}{25} = 4\%$	8%
7-15	5	$\frac{5}{25} = 20\%$	28%
15-23	2	$\frac{2}{25} = 8\%$	36%
23-34	8	$\frac{8}{25} = 32\%$	68%
34-41	6	$\frac{6}{25} = 24\%$	92%
41-50	2	$\frac{2}{25} = 8\%$	100%
Sum		100%	

