

Hur stor är förändringen i procent? Namn: _____

Det gamla värdet	Det nya värdet	Förändringen	$\frac{\text{Förändringen}}{\text{Det gamla värdet}} = \text{Förändringen i procent}$
200 kr	150 kr		
400 kr	440 kr		
800 kr	960 kr		
560 kg	490 kg		
65 kg	73 kg		
23 elever	25 elever		
1260 st	950 st		
74 cm	71,6 cm		

Facit

Det gamla värdet	Det nya värdet	Förändringen	$\frac{\text{Förändringen}}{\text{Det gamla värdet}} = \text{Förändringen i procent}$
200 kr	150 kr	50 kr	25 %
400 kr	440 kr	40 kr	10 %
800 kr	960 kr	160 kr	20 %
560 kg	490 kg	70 kg	12,5 %
65 kg	73 kg	8 kg	12,3 %
23 elever	25 elever	2 elever	8,7 %
1260 st	950 st	310 st	24,6 %
74 cm	71,6 cm	2,4 cm	3,2 %