

Höjning och sänkning

1 Hur stor är ökningen i procent? Fyll i tabellen.

	Gammalt pris	Nytt pris	Ökning i kronor	Ökning i procent
	200 kr	226 kr	$226 \text{ kr} - 200 \text{ kr} = 26 \text{ kr}$	$\frac{26}{200} = 0,13 = 13 \%$
a)	50 kr	78 kr		
b)	200 kr	250 kr		
c)	500 kr	600 kr		
d)	200 kr	400 kr		
e)	500 kr	1 200 kr		

2 Hur stor är sänkningen i procent? Fyll i tabellen.

	Gammalt pris	Nytt pris	Ökning i kronor	Ökning i procent
a)	400 kr	320 kr		
b)	200 kr	188 kr		
c)	250 kr	150 kr		
d)	150 kr	90 kr		
e)	25 kr	10 kr		
f)	12 kr	8 kr		

3 Ringa in rätt alternativ. Hur stor är ökningen?

- | | | | |
|--------------------------------|-------|-------|-------|
| a) 800 kr ökar till 1 000 kr | 10 % | 20 % | 25 % |
| b) 18 kg ökar till 24 kg | 18 % | 25 % | 33 % |
| c) 1 200 kr ökar till 1 320 kr | 5 % | 10 % | 12 % |
| d) 60 kg ökat till 150 kg | 90 % | 150 % | 250 % |
| e) 35 st ökar till 140 st | 200 % | 300 % | 400 % |