

- 2219 a) 5% b) 3,5%
- 2220 a) Ökat med 3 procentenheter.
b) Minskat med 1,5 procentenheter.
- 2221 a) 2 procentenheter b) 25%
- 2222 a) 13% b) 10%
- 2223 5 procentenheter,
- 2224 a) 5 procentenheter b) 0,20 c) 20%
- 2225 a) 3 procentenheter b) 30%
- 2226 a) 1 procentenhet b) 20%
- 2227 a) 1% b) 10%
- 2228 TV-12 presenterar nyheten korrekt. Moderatern
minskar med 3 procentenheter eller med 10%.
- 2229 a) 20% c) 12 procentenheter
b) 32% d) 60%
- a) Andel kvinnor före bytet = $\frac{5}{25} = 0,20 = 20\%$
- b) Andel kvinnor efter bytet = $\frac{8}{25} = 0,32 = 32\%$

c) Ökning av andel kvinnor = $(32 - 20)$ procentenheter = 12 procentenheter.

d) Procentuell ökning av antalet kvinnor $\frac{3}{5} = 0,60 = 60\%$

2230 116 000 kr; 12,3%

2% av lånet = $(16\,600 - 14\,280)$ kr = 2320 kr

1% av lånet = $\frac{2320}{2}$ kr = 1160 kr

100% av lånet = hela lånet = $1160 \cdot 100$ kr = 116 000 kr

Räntesats före höjningen = $\frac{14\,280}{116\,000} \approx 12,3\%$