

Läxa 12

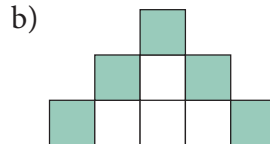
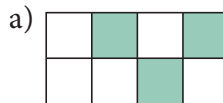
Efter avsnitt 3.6

1 a) $0,7 + 0,5$

b) $\frac{1,2}{3}$

c) $6 \cdot 0,4$

2 Hur stor andel är grön? Svara i bråkform.



3 Erik köper en kamera för 1 399 kr och betalar med två tusenlappar.
Hur mycket får han tillbaka?

4 Skriv talen i utvecklad form.

a) 67,5

b) 28 053

c) 51,72

5 Du har talet 23 765.

a) Vilket tal får du om tiotalssiffran
byter plats med tusentalssiffran?

b) Hur mycket större är det nya talet?

6 Pernilla och Fredrik köper fyra stolar.
Hur mycket får de betala?

7 En film är 1 h 45 min lång. Filmen slutar 22.10.
När började den?

8 Vi svenskar äter i genomsnitt 15 kg ost per person och år.
Hur mycket kostar all ost som en genomsnittsfamilj med fem
personer äter på ett år? Räkna med att 1 kg ost kostar 80 kr.

9 Längs en väg finns nio lyktstolpar uppsatta med jämna mellanrum.
Från den andra till den femte stolpen är det 120 m.
Hur långt är det från den första lyktstolpen till den sista?

10 Det är 45 mil mellan Stockholm och Göteborg. När Samir åker sträckan med
tåg tar det tre timmar. Hur mycket längre tid tar hela resan med bil, om Samir
kör 90 km i timmen?



Veckans problem

Försök att lista ut sambandet mellan
de tre talen. Räkna ut vilket tal som
ska stå i den tomma rutan.

6	24
	8

9	45
	10

9	72
	16

10	
	36