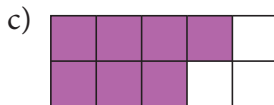


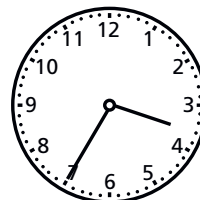
Läxa 9 Efter avsnitt 3.1

1 Hur stor andel av bilden är lila? Svara i både bråkform och decimalform.



2 a) $7 - 0,2$ b) $10 + 1,5$ c) $1,2 - 0,5$

3 a) Hur mycket är klockan?
b) Hur mycket var klockan för en kvart sen?
c) Hur mycket är klockan om en halvtimme?



Eftermiddag

4 För fem bakelser betalade Lovisa 85 kr.
Vad kostade bakelserna per styck?

5 a) $6 \cdot 0,07$ b) $\frac{2,4}{3}$ c) $0,5 - 0,11$

6 Malva kokar 14 liter saft. Hon håller saften på flaskor som rymmer 7 dl.

a) Hur många deciliter saft kokade Malva?
b) Hur många flaskor saft blev det?

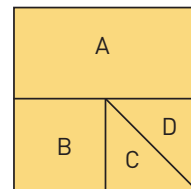
1 liter = 10 dl

7 a) $\frac{685}{5}$ b) $7 \cdot 238$ c) $\frac{882}{7}$

8 Albin växlar två hundralappar, tre femtiolappar och fyra tjugolappar i tior och femkronor. Ge två förslag på hur många mynt han får av varje sort.

9 Hur stor andel av hela figuren är de olika delarna A–D?

10 Jonas skulle multiplicera ett tal med 8. Men han gjorde fel och dividerade med 8 istället. Då fick han svaret 67. Vilket svar skulle Jonas ha fått om han hade gjort rätt?



Veckans problem

Ersätt bokstäverna med siffror så att det stämmer.

a)
$$\begin{array}{r} N \\ N \\ + N \\ \hline EN \end{array}$$

b)
$$\begin{array}{r} AJ \\ + JA \\ \hline 110 \end{array}$$