

Opgave 1

1 l = cl	250 l = dl	140 l = dl
15 l = cl	300 l = dl	140 dl = l
150 dl = l	3000 dl = l	330 cl = dl
200 dl = l	400 ml = cl	330 dl = cl
75 cl = ml	720 ml = cl	18 cl = ml

Opgave 2

50 dl - 7 dl = cl	3 dl + 75 cl = cl = dl + cl
81 dl - 3 dl = cl	6 dl - 58 cl = cl = dl + cl
16 dl - 13 dl = cl	9 dl + 4 cl = cl = dl + cl
41 dl - 32 dl = cl	5 dl - 43 cl = cl = dl + cl
58 dl - 39 dl = cl	6 dl + 46 cl = cl = dl + cl

Opgave 3

8 ml + 45 ml = ml = cl + ml
 45 ml + 59 ml = ml = cl + ml
 16 ml + 27 ml = ml = cl + ml
 52 ml - 10 ml = ml = cl + ml
 37 ml - 8 ml = ml = cl + ml

Opgave 4

Deze glazen hebben verschillende inhoud. Je hebt een fles met een inhoud van één liter sap. Hoeveel dezelfde glazen kun je hier telkens mee vullen?



Opgave 5

6 dl = cl = ml	2 d = ml	40 cl = dl
3 l = dl = cl	9 cl = ml	50 ml = cl
4 cl = ml	8 l = ml	780 cl = dl
80 dl = l = cl	40 ml = cl	80 dl = l
200 cl = l = dl	100 ml = dl	300 ml = dl

Opgave 6

204 sec = min + sec	78 dagen = wkn + dgn
593 sec = min + sec	35 dagen = wkn + dgn
138 sec = min + sec	8 dagen = wkn + dgn
766 sec = min + sec	87 dagen = wkn + dgn

Opgave 7

1 uur = ... min	124 wkn = .. jr + ..wkn	1 jr = .. mnd
2 uur = ... min	269 wkn = .. jr + ..wkn	3 jr = .. mnd
4 uur = ... min	50 wkn = .. jr + ..wkn	5 jr = .. mnd
8 uur = ... min	483 wkn = .. jr + ..wkn	7 jr = .. mnd

Opgave 8

Hoe zeg je in gewone spreektaal:

16.35 uur	11.03 uur
13.05 uur	17.42 uur
19.12 uur	08.55 uur
06.15 uur	13.50 uur