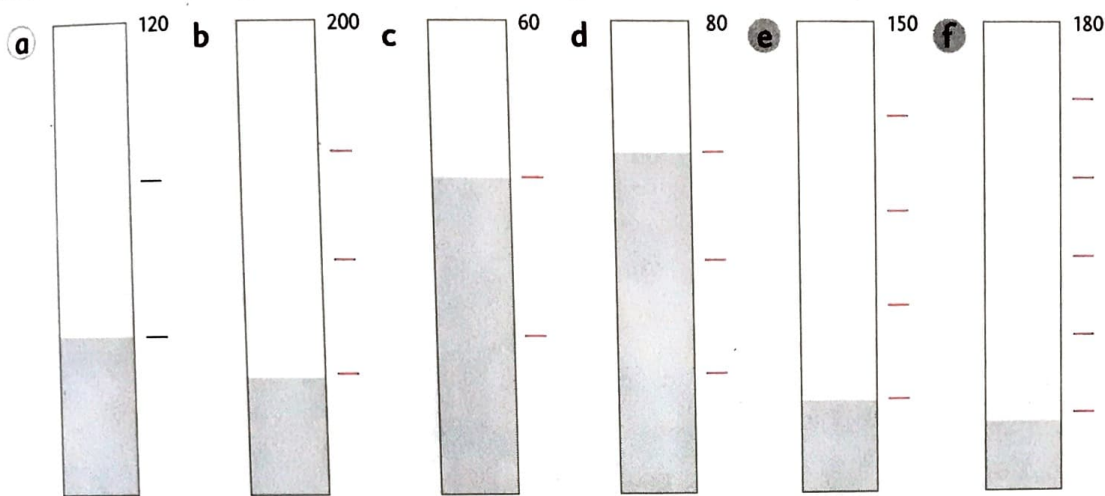


Welk deel moet er nog bij om het peilglas vol te maken? Hoeveel beertjes zijn dat?

Teken zelf in ieder peilglas een schaalverdeling in 3, 4, 5 of 6 delen.



erbij $\frac{2}{3}$ voor **80** deel
 b $\frac{3}{4}$ voor **150** deel
 c $\frac{1}{3}$ voor **20** deel
 d $\frac{1}{4}$ voor **20** deel
 e $\frac{4}{5}$ voor **120** deel
 f $\frac{5}{6}$ voor **150** beertjes

1 l = 100 cl

Welk deel is opgedronken? Hoeveel cl is dat?

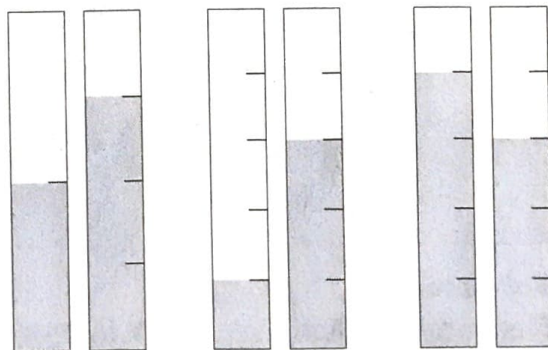
Vul in.

	welk deel is opgedronken?	hoeveel cl is dat?
a appelsap	$\frac{1}{2}$ deel	50 cl
	$\frac{1}{4}$ deel	25 cl
b cassis	$\frac{4}{5}$ deel	160 cl
	$\frac{2}{5}$ deel	80 cl
c spa	$\frac{1}{5}$ deel	30 cl
	$\frac{2}{5}$ deel	60 cl

appelsap
100 cl

cassis
200 cl

spa
150 cl



el = eetlepel
g = gram

3 Hoeveel heb je nodig?

Vul in.

	a	b	c	d	
	1 cake	4 cakes	8 cakes	14 cakes	19 cakes
eieren	2	8	16	28	38
melk	2 eetlepels	8 el	16 el	28 el	38 el
boter	200 gram	800 g	1600 g	2800 g	3800 g
suiker	150 gram	600 g	1200 g	2100 g	2850 g
meel	250 gram	1000 g	2000 g	3500 g	4750 g