



In blok 7 leer ik:



$8 \times 3 = 24$

**Blok 7.1** cijferend optellen tot 1000 met 1 keer onthouden.

$432 + 193 =$   
 $432 + 193 \approx 400 + 200 = 600$

1			
4	3	2	
1	9	3	+
<hr/>			
	2	5	

$2 + 3 = 5$   
 Schrijf de 5 op.  
 $3 + 9 = 12$   
 Schrijf de 2 op.  
 Onthoud de 1 en zet die bij de honderdtallen.

1			
4	3	2	
1	9	3	+
<hr/>			
6	2	5	

$1 + 4 + 1 = 6$ .  
 Schrijf de 6 op.

Het antwoord ligt in de buurt van de schatting.

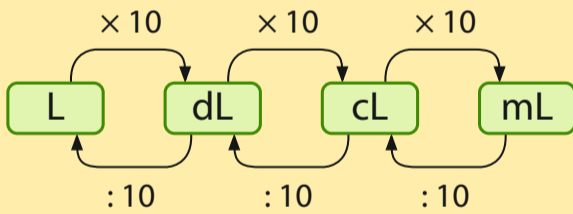
$56 : 7 = 8$

$800 + 50 + 4 = 854$

**Blok 7.2** rekenen met de inhoudsmaten L, dL, cL en mL en met de gewichten kg, g en mg.



Voor het omrekenen van inhoudsmaten gebruik je dit schema.



$1 \text{ cL} = 10 \text{ mL}$   
 $50 \text{ mL} = 5 \text{ cL}$

**Blok 7.3** cijferend aftrekken tot 1000 met 1 keer inwisselen.

$745 - 162 =$   
 $745 - 162 \approx 750 - 150 = 600$

6	14		
7	4	5	
1	6	2	-
<hr/>			
	8	3	

$5 - 2 = 3$ ; schrijf de 3 op.  
 $4 - 6$  gaat niet; een honderdtal inwisselen:  
 De 4 (tientallen) wordt 14.  
 De 7 (honderdtallen) wordt 6.  
 $14 - 6 = 8$ . Schrijf de 8 op.

6	14		
7	4	5	
1	6	2	-
<hr/>			
5	8	3	

$6 - 1 = 5$ ;  
 schrijf de 5 op.

Het antwoord ligt in de buurt van de schatting.



$75\% \text{ van } 80 = 60$

$\frac{2}{3} : \frac{1}{3} = 2$

