

## 1 Hoeveel huizen zijn het?

2008

Per week werden gemiddeld 1519  
woningen opgeleverd.

- a Hoeveel zijn dat er ongeveer per jaar?  
b Hoeveel zijn dat er precies?

## 2 Hoeveel huizen zijn het?

In 2008 werden per week  
gemiddeld 546 huurwoningen  
opgeleverd.

- a Hoeveel zijn dat er per  
jaar?  
b Hoeveel zijn dat er per  
kwartaal?

Eerst rekenden we zo:

		5	4	6	
		5	2	x	
		1	2		
		8	0		
	1	0	0	0	
	3	0	0		
	2	0	0	0	
	2	5	0	0	0
	2	8	3	9	2

Nu gaan we het zo doen:

		5	4	6	
		5	2	x	
	1	0	9	2	
	2	7	3	0	0
	2	8	3	9	2

## 3 Reken uit op de kortste manier.

$7 \times 264 =$

$17 \times 264 =$

$57 \times 264 =$

$73 \times 492 =$

## 4 Hoeveel euro heeft de bloemenwinkel verdiend?

Reken uit op de kortste manier. Schat van tevoren de uitkomst.

	bossen rozen	geraniums
maandag	5	6
dinsdag	13	9
woensdag	11	18
donderdag	26	15

 Rozen € 4,75 per bos

 Geraniums € 2,08 per stuk




## 1 Reken uit.

a

1	4	5	
		6	x
<hr/>			

b

1	3	5		
		1	5	x
<hr/>				

c

	1	7	4	
		6	3	x
<hr/>				

d

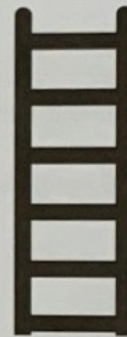
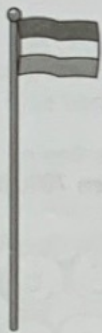
	4	8	2	
		3	8	x
<hr/>				

## 2 Teken ze op de goede grootte.

- a Deze mast is 5 m hoog.  
Teken een mast die half zo hoog is.  
Jouw mast is dan \_\_\_\_\_ cm.

- b Deze boom is 12 m hoog.  
Teken ernaast een boom die 9 m is.  
Jouw boom is dan \_\_\_\_\_ cm.

- c Deze ladder is 3 m hoog.  
Teken ernaast een ladder die 2 m is.  
Jouw ladder is dan \_\_\_\_\_ cm.

3 Tel verder.  
Vereenvoudig de breuken als dat nodig is.

a

$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{2}$				
---------------	---------------	--	--	--	--

b

$\frac{1}{3}$	$\frac{2}{3}$				
---------------	---------------	--	--	--	--

c

$\frac{1}{2}$	2				
---------------	---	--	--	--	--

d

$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{4}$				
---------------	---------------	--	--	--	--

## 4 Vul in.

a

		29,8	
4,7	9,8		
1,5	3,2	6,6	13,4

b

0,3			
0,1	0,2	0,3	0,4

c

		44	
		22	
2	9		9