

**Dit kan ik al!**



- Ik kan het quotiënt van een deling schatten en die schatting gebruiken om de uitkomst te controleren.
- Ik kan al cijferend delen tot 1 000 zonder rest.

1

- Schat hoeveel ijsjes Louise uit een doos krijgt.
- Kleur het juiste bolletje.

	<b>vanille-ijs</b>	<b>vanille-ijs</b>	<b>Het quotiënt zal</b>
	662 : 6	Ik schat: 600 : 6 = 100	<input type="radio"/> kleiner zijn dan mijn schatting. <input checked="" type="radio"/> groter zijn dan mijn schatting.
	<b>aardbeienijs</b>	<b>aardbeienijs</b>	<b>Het quotiënt zal</b>
	192 : 2	Ik schat: 200 : 2 = 100	<input checked="" type="radio"/> kleiner zijn dan mijn schatting. <input type="radio"/> groter zijn dan mijn schatting.
	<b>chocolade-ijs</b>	<b>chocolade-ijs</b>	<b>Het quotiënt zal</b>
	594 : 6	Ik schat: 600 : 6 = 100	<input checked="" type="radio"/> kleiner zijn dan mijn schatting. <input type="radio"/> groter zijn dan mijn schatting.

2

- Noteer de splitsing.
- Los de deling op. Noteer de rest.

$$6 : 4 = 1 \text{ en rest } 2$$

$$\begin{array}{r} 6 : 4 \\ 4 \quad 2 \end{array}$$

$$20 : 9 = 2 \text{ en rest } 2$$

$$\begin{array}{r} 20 : 9 \\ 18 \quad 2 \end{array}$$

$$7 : 5 = 1 \text{ en rest } 2$$

$$\begin{array}{r} 7 : 5 \\ 5 \quad 2 \end{array}$$

$$39 : 4 = 9 \text{ en rest } 3$$

$$\begin{array}{r} 39 : 4 \\ 36 \quad 3 \end{array}$$

$$13 : 6 = 2 \text{ en rest } 1$$

$$\begin{array}{r} 13 : 6 \\ 12 \quad 1 \end{array}$$

$$20 : 3 = 6 \text{ en rest } 2$$

$$\begin{array}{r} 20 : 3 \\ 18 \quad 2 \end{array}$$

3

- Schat de uitkomst.
- Noteer de opgave in het schema. Los op.
- Controleer. Vergelijk je schatting met het quotiënt.

meerdere schattingen mogelijk

$512 : 4 = 128$

Ik schat:  $400 : 4 = 100$

 Het quotiënt zal kleiner / **groter** zijn dan de schatting.

H	T	E				
5	1	2	4			
4				H	T	E
1	1			1	2	8
	8					
	3	2				
	3	2				
		0				

Het quotiënt ligt in de buurt van de schatting.

 ja       nee

$414 : 3 = 138$

Ik schat:  $300 : 3 = 100$

 Het quotiënt zal kleiner / **groter** zijn dan de schatting.

H	T	E				
4	1	4	3			
3				H	T	E
1	1			1	3	8
	9					
	2	4				
	2	4				
		0				

Het quotiënt ligt in de buurt van de schatting.

 ja       nee

$324 : 2 = 162$

Ik schat:  $200 : 2 = 100$

 Het quotiënt zal kleiner / **groter** zijn dan de schatting.

H	T	E				
3	2	4	2			
2				H	T	E
1	2			1	6	2
	1	2				
	0	4				
		4				
		0				

Het quotiënt ligt in de buurt van de schatting.

 ja       nee

$510 : 3 = 170$

Ik schat:  $600 : 3 = 200$

 Het quotiënt zal **kleiner** / groter zijn dan de schatting.

H	T	E				
5	1	0	3			
3				H	T	E
2	1			1	7	0
	2	1				
	0	0				
		0				
		0				

Het quotiënt ligt in de buurt van de schatting.

 ja       nee

4

- Lees.
- Onderstreep de vraag.
- Omkring wat je nodig hebt.
- Noteer de deling in het schema. Los op.
- Beantwoord de vraag.

Door het warme weer verkocht Fara deze maand veel ijsjes. Ook de ijs sandwiches hadden succes. Per ijs sandwich had Fara twee wafeltjes nodig.

De doos met 374 wafeltjes is nu leeg. Hoeveel ijs sandwiches verkocht Fara deze maand?



H	T	E				
3	7	4	2			
2				H	T	E
1	7			1	8	7
1	6					
	1	4				
	1	4				
		0				

Antwoordzin: Fara verkocht 187 ijs sandwiches deze maand.



5

- Schat de uitkomst.
  - Noteer de deling in het schema. Los op.
  - Vergelijk de uitkomsten met de ijsdozen.
- De dozen die bij geen enkele uitkomst passen, zijn over.

meerdere schattingen mogelijk

Het was een drukke dag voor Louise. Ze is bijna uitverkocht! Van twee smaken heeft ze nog een halve doos over. Kun jij ontdekken welke smaken Louise nog over heeft?

$685 : 5 = 137$  \_\_\_\_\_

Ik schat:  $500 : 5 = 100$  \_\_\_\_\_

Het quotiënt zal kleiner / groter zijn dan de schatting.

H	T	E				
6	8	5	5			
5				H	T	E
1	8			1	3	7
1	5					
	3	5				
	3	5				
		0				

Het quotiënt ligt in de buurt van de schatting.  
 ja       nee

$852 : 6 = 142$  \_\_\_\_\_

Ik schat:  $600 : 6 = 100$  \_\_\_\_\_

Het quotiënt zal kleiner / groter zijn dan de schatting.

H	T	E				
8	5	2	6			
6				H	T	E
2	5			1	4	2
2	4					
	1	2				
	1	2				
		0				

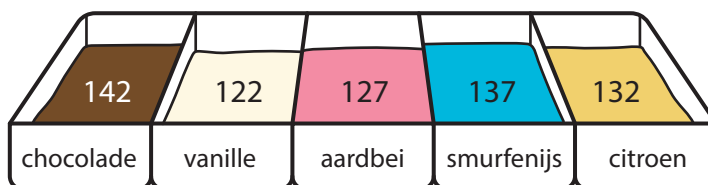
Het quotiënt ligt in de buurt van de schatting.  
 ja       nee

$976 : 8 = 122$

Ik schat:  $800 : 8 = 100$

Het quotiënt zal kleiner / **groter** zijn dan de schatting.

H	T	E				
9	7	6	8			
8				H	T	E
1	7			1	2	2
1	6					
	1	6				
	1	6				
		0				



Het quotiënt ligt in de buurt van de schatting.

- ja       nee

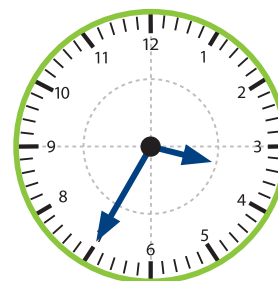
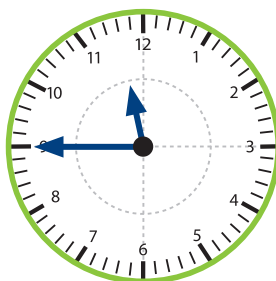
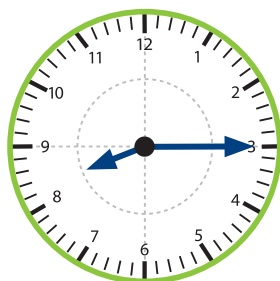
Antwoordzin: De smaken die Louise over heeft, zijn aardbei en citroen.

**Dit heb ik vandaag geleerd.**

- Ik leerde een deling waarbij het honderdtal niet deelbaar is al cijferend oplossen.

**KLOK-JE-MEE?**

Noteer onder elke klok de juiste digitale tijd, 1 uur later.



voormiddag



namiddag

