

CORRECTIESLEUTEL WERKBOEK E BLOK 10 LES 116 CIJFEREN KOMMAGETALLEN DELEN DOOR NATUURLIJKE GETALLEN

LES 116

20b

Cijferen: kommagetallen delen door natuurlijke getallen



1 Even opfrissen! Maak eerst de schatting. Reken dan uit.

$1876 : 4 =$
 $\approx 2000 : 4 = 500$

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

Werk netjes. Denk aan de afspraken!



2 Dit lukt ook! Schat en reken uit. Vergeet de komma in het quotiënt niet.

a $187,60 : 4 =$
 $\approx 200 : 4 = 50$

H	T	E	t	h			4							
1	8	7	,	6	0		4							
1	6					H	T	E	t	h				
		2	7								4	6	9	0
		2	4											
			3	6										
			3	6										
				0	0									
				0										
				0										

b $78,65 : 5 =$
 $\approx 100 : 5 = 20$

		7	8	,	6	5			5				
		5							1	5	,	7	3
		2	8										
		2	5										
			3	6									
			3	5									
				1	5								
				1	5								
					0								

BLOK 10

3 Reken uit. Bepaal nu ook de waarde van de rest.

a $13,80 : 8 =$
 $\approx 16 : 8 = 2$

T	E	t	h			8								
1	3	,	8	0		8								
							T	E	t	h				
		5	8								1	,	7	2
		5	6											
			2	0										
			1	6										
			0	0	4									

b $84,25 : 3 =$
 $\approx 90 : 3 = 30$

		8	4	,	2	5			3				
		6							2	8	,	0	8
		2	4										
		2	4										
			0	2									
			0										
				2	5								
				2	4								
				0	0	1							



4 Reken ook deze delingen uit. Noteer het quotiënt en de rest.

a $746,9 : 7 =$
 $\approx 700 : 7 = 100$

		7	4	6	,	9			7				
		7							1	0	6	,	7
		0	4										
			0										
			4	6									
			4	2									
				4	9								
				4	9								
					0								

b $268,51 : 4 =$
 $\approx 280 : 4 = 70$

		2	6	8	,	5	1			4				
		2	4							6	7	,	1	2
			2	8										
			2	8										
				0	5									
				0	4									
					1	1								
					8									
					0	0	3							

