

34 blok 4 les 6 en 7

1 Reken uit zonder hulpsommen. Van rechts naar links.

a

			2	7	2
			5	2	5
			<hr/>		
				7	
				9	0
				7	0
			<hr/>		
			7	9	7

b

6	4	9
2	3	8
<hr/>		
	1	7
	7	0
	8	0
<hr/>		
8	8	7

c  $546 + 254 =$

5	4	6
2	5	4
<hr/>		
	1	0
	9	0
	7	0
<hr/>		
8	0	0

$486 + 327 =$

4	8	6
3	2	7
<hr/>		
	1	3
	1	0
	7	0
<hr/>		
8	1	3

2 Schat eerst hoeveel euro het ongeveer is. Reken het daarna precies uit.

		ongeveer	precies
a	€ 5,96 + € 3,98	€ 10	€ 9,94
b	€ 2,95 + € 6,02	€ 9	€ 8,97
c	€ 36,91 + € 25,95	€ 65	€ 62,86
d	€ 47,97 + € 43,08	€ 90	€ 91,05
e	€ 128,03 + € 311,98	€ 440	€ 440,01
f	€ 237,86 + € 314,12	€ 550	€ 551,98



3 Hebben de klanten genoeg geld bij zich? Schat of het genoeg is. Zet een rondje om het goede antwoord. Reken het daarna precies uit.

Bakker de Bruin

Krentenbol	€ 0,26
Kadetje	€ 0,22
Croissant	€ 0,59
Maisbroodje	€ 0,29



a Ik wil graag 5 krentenbollen graag



ja/nee € 1,30

b 6 krentenbollen en 2 croissants, alstublieft.



ja/nee € 2,74

c 10 croissants, 5 kadetjes en 5 krentenbollen, alstublieft.



ja/nee € 8,30

d Ik wil graag 10 maisbroodjes, 5 krentenbollen en 2 croissants.



ja/nee € 5,38

1 Reken uit.

**a**  
 $600 + 700 = 1300$   
 $300 + 800 = 1100$   
 $200 + 900 = 1100$   
 $500 + 600 = 1100$

**b**  
 $2000 + 3000 = 5000$   
 $6000 + 2000 = 8000$   
 $5000 + 1000 = 6000$   
 $2000 + 7000 = 9000$

**c**  
 $1100 + 1400 = 2500$   
 $1700 + 2100 = 3800$   
 $1600 + 1200 = 2800$   
 $3200 + 2400 = 5600$

**d**  
 $3400 + 700 = 4100$   
 $2700 + 500 = 3200$   
 $4800 + 400 = 5200$   
 $5800 + 500 = 6300$

2 Reken uit.

**a**  
 $6 \times 700 = 4200$   
 $5 \times 900 = 4500$   
 $3 \times 700 = 2100$   
 $8 \times 600 = 4800$

**b**  
 $7 \times 700 = 4900$   
 $9 \times 200 = 1800$   
 $2 \times 800 = 1600$   
 $6 \times 600 = 3600$

**c**  
 $4 \times 800 = 3200$   
 $8 \times 900 = 7200$   
 $4 \times 400 = 1600$   
 $5 \times 800 = 4000$

**d**  
 $6 \times 900 = 5400$   
 $7 \times 800 = 5600$   
 $9 \times 900 = 8100$   
 $5 \times 700 = 3500$

3 Reken uit.

**a**  
 $500 + 5 = 505$   
 $500 + 35 = 535$   
 $505 + 30 = 535$   
 $800 + 80 = 880$

**b**  
 $800 + 8 = 808$   
 $300 + 18 = 318$   
 $308 + 10 = 318$   
 $700 + 6 = 706$

**c**  
 $400 + 75 = 475$   
 $405 + 70 = 475$   
 $400 + 8 = 408$   
 $300 + 57 = 357$

**d**  
 $307 + 50 = 357$   
 $700 + 7 = 707$   
 $700 + 47 = 747$   
 $707 + 40 = 747$

4 Vul aan.

**a**  
 $800 \text{ m} + 200 \text{ m} = 1000 \text{ m}$   
 $710 \text{ m} + 290 \text{ m} = 1000 \text{ m}$   
 $890 \text{ m} + 110 \text{ m} = 1000 \text{ m}$   
 $600 \text{ m} + 400 \text{ m} = 1000 \text{ m}$

**b**  
 $610 \text{ m} + 390 \text{ m} = 1000 \text{ m}$   
 $690 \text{ m} + 310 \text{ m} = 1000 \text{ m}$   
 $500 \text{ m} + 500 \text{ m} = 1000 \text{ m}$   
 $510 \text{ m} + 490 \text{ m} = 1000 \text{ m}$

**c**  
 $590 \text{ m} + 410 \text{ m} = 1000 \text{ m}$   
 $300 \text{ m} + 700 \text{ m} = 1000 \text{ m}$   
 $310 \text{ m} + 690 \text{ m} = 1000 \text{ m}$   
 $390 \text{ m} + 610 \text{ m} = 1000 \text{ m}$

5 Tel verder.

a Tel verder met sprongen van 10.

- 1370
- 1380
- 1390
- 1400
- 1410
- 1420
- 1430
- 1440
- 1450
- 1460

b Tel verder met sprongen van 10.

- 487
- 497
- 507
- 517
- 527
- 537
- 547
- 557
- 567
- 577

c Tel verder met sprongen van 9.

- 235
- 244
- 253
- 262
- 271
- 280
- 289
- 298
- 307
- 316