

Bewerkingen



Doel 1: Afronden en schattend rekenen

blok 9
les 7

1. Schat de uitkomst door af te ronden naar het dichtstbijzijnde H.

$$348 + 226 \approx \underline{300 + 200} = \underline{500}$$

$$3 \times 111 \approx \underline{3 \times 100} = \underline{300}$$

$$541 - 203 \approx \underline{500 - 200} = \underline{300}$$



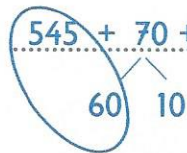
Doel 2: Optellen en aftrekken tot 1 000

blok 9
les 2
blok 10
les 3

2. Los op met een tussenstap.

$$245 + 371 = \underline{245 + 300 + 70 + 1}$$

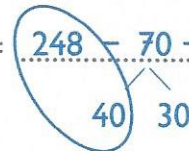
$$= \underline{545 + 70 + 1}$$



$$= \underline{605 + 10 + 1 = 616}$$

$$648 - 472 = \underline{648 - 400 - 70 - 2}$$

$$= \underline{248 - 70 - 2}$$



$$= \underline{208 - 30 - 2 = 176}$$



Doel 3: Handig rekenen: vermenigvuldigen tot 100

blok 10
les 2

3. Los op. Gebruik indien nodig tussenstappen.

$$5 \times 220 = \underline{(220 \times 10) : 2 = 22 : 2 = 11}$$

$$10 \times 80 = \underline{800}$$



Doel 4: Cijferen: optellen en aftrekken tot 1 000

blok 9
les 6
blok 10
les 1

4. Schat en los op.

$$234 + 251 = \underline{485}$$

$$\approx \underline{250 + 250 = 500}$$

	D	H	T	E
		2	3	4
+		2	5	1
		4	8	5

$$987 - 518 = \underline{469}$$

$$\approx \underline{1\,000 - 500 = 500}$$

	D	H	T	E
			7	17
		9	8	7
-		5	1	8
		4	6	9



Doel 5: Cijferen: vermenigvuldigen tot 1 000

blok 10
les 7 en
les 9

5. Schat en los op.

$4 \times 122 = \underline{488}$

$5 \times 114 = \underline{570}$

$3 \times 185 = \underline{555}$

$\approx 4 \times 100 = 400$

$\approx 5 \times 100 = 500$

$\approx 3 \times 200 = 600$

	D	H	T	E		
		1	2	2		
				4		
x		4	8	8		

	D	H	T	E		
		1	1	4		
				5		
x		5	7	0	2	

	D	H	T	E		
		1	8	5		
				3		
x		5	5	5	1	2



Doel 6: Probleemoplossend denken: eerst - dan - nu

blok 10
les 4

6. Moet je eerst, dan of nu zoeken? Verbind.

Fien heeft al heel wat puzzelboeken. Op haar verjaardag krijgt ze er nog 2 bij. Ze heeft nu 12 puzzelboeken. Hoeveel puzzelboeken had ze eerst?

eerst

Sammy heeft 10 euro. Hij koopt een speelgoedje en krijgt 7 euro terug. Hoeveel kostte het speelgoedje van Sammy?

dan

Op de parking staan 11 vrachtwagens. Er komen er 9 bij. Hoeveel vrachtwagens staan er nu?

nu



Doel 7: Een tabel maken

blok 10
les 8

7. Eline, Fabio, Mattie, Frederik en Elvira gaan op daguitstap, elk met een ander voertuig. Welk voertuig neemt Mattie?

De voertuigen van Eline en Fabio hebben 4 wielen. Bij het voertuig van Elvira hoor je de golven slaan. In het voertuig van Eline is er plaats voor maximaal 5 personen. Frederik koerst graag.

Antwoordzin: Mattie maakt een daguitstap met de**trein**.....

Eline	-	-	+	-	-
Fabio	+	-	-	-	-
Mattie	-	+	-	-	-
Frederik	-	-	-	-	+
Elvira	-	-	-	+	-