

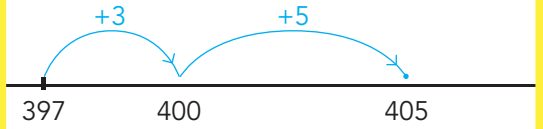
DOEL 1

- Je oefent aftrekken tot en met 1000 met de strategie: aanvullen.
- Je begrijpt de strategie: aanvullen.

HULP



Hoeveel nog sparen?



$397 + 8 = 405$ $405 - 397 = 8$

1

Welke sommen horen erbij?

Reken uit op de getallenlijn met aanvullen.



Een boek heeft 111 bladzijden.
Tim heeft al 97 bladzijden gelezen.
Hoeveel bladzijden kan hij nog lezen?

sommen: en

antwoord:

Ana heeft € 493,-.
Zij wil een laptop kopen van € 508,-.
Hoeveel euro moet zij nog sparen?

sommen: en

antwoord:

Een nieuwe telefoon kost € 309,-.
Suus heeft € 292,-.
Hoeveel moet zij nog sparen?

sommen: en

antwoord:

We moeten 669 kilometer rijden naar Parijs. We hebben al 658 kilometer gereden. Hoeveel kilometer moeten we nog rijden?

sommen: en

antwoord:

2

Reken uit op de getallenlijn met aanvullen.



 $504 - 497 = \dots\dots$

 $488 - 479 = \dots\dots$

 $307 - 295 = \dots\dots$

 $546 - 538 = \dots\dots$

3

Kruis de sommen aan waarbij aanvullen handig is.

Reken alleen die sommen uit op de getallenlijn.



 $503 - 489 = \dots\dots$

 $275 - 145 = \dots\dots$

 $538 - 351 = \dots\dots$

 $602 - 594 = \dots\dots$

 $407 - 396 = \dots\dots$

 $583 - 578 = \dots\dots$

KLAAR!

DOEL 2

- Je oefent sommen als 4×69 uit te rekenen met de variastrategie: rekenen met te veel.

HULP



Een trui kost € 19,-.
Marlon koopt 3 truien.
Hoeveel moet zij betalen?



som: $3 \times 19 =$

ik betaal: $3 \times 20 = 60$
te veel betaald: $3 \times 1 = 3$
= € 3,-

rekenen met te veel: $3 \times 19 = 3 \times 20 - 3 \times 1 = 60 - 3 = 57$
antwoord: € 57,-

1

**Welke som hoort erbij?**

Teken en reken uit met te veel.

Op een terras liggen 8 tegels achter elkaar en 29 tegels naast elkaar.
Hoeveel tegels zijn dat?

som: $8 \times \dots = \dots$

reken uit met te veel: $8 \times \dots - 8 \times \dots = \dots$

antwoord:

Op een terras liggen 6 tegels achter elkaar en 37 tegels naast elkaar.
Hoeveel tegels zijn dat?

som:

reken uit met te veel:

antwoord:

2



Welke som hoort erbij?

Reken uit met te veel.



€ 49,-



€ 88,-



€ 38,-

Saar koopt 6 truien.
Hoeveel moet zij betalen?

Kris koopt 4 broeken.
Hoeveel moet hij betalen?

som:

som:

antwoord:

antwoord:

Melle koopt 7 broeken.
Hoeveel moet hij betalen?

Bieke koopt 5 jassen.
Hoeveel moet zij betalen?

som:

som:

antwoord:

antwoord:

3



Reken uit met te veel.

$8 \times 39 =$

$4 \times 68 =$

$9 \times 28 =$

$6 \times 59 =$

$5 \times 78 =$

$3 \times 58 =$

$8 \times 48 =$

$4 \times 69 =$

$8 \times 18 =$

$7 \times 89 =$

4



Kruis de sommen aan waarbij je rekent met te veel.

Reken alleen die sommen uit.

$8 \times 33 =$

$5 \times 59 =$

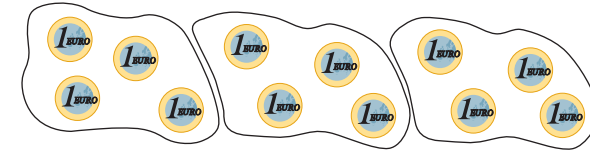
$9 \times 45 =$

$4 \times 79 =$

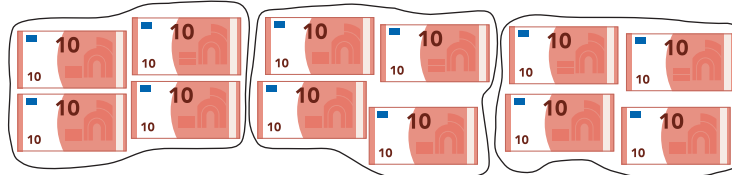
DOEL 3

• Je oefent sommen als $120 : 3$ uit te rekenen met de kleine som $12 : 3$.

HULP



$12 : 3 = 4$



$120 : 3 = 40$

10x zoveel

1

Reken uit.



$28 : 7 = \dots\dots$

$280 : 7 = \dots\dots$

$20 : 4 = \dots\dots$

$200 : 4 = \dots\dots$

$36 : 4 = \dots\dots$

$360 : 4 = \dots\dots$

$54 : 9 = \dots\dots$

$540 : 9 = \dots\dots$

$48 : 6 = \dots\dots$

$480 : 6 = \dots\dots$

2

Welke som hoort erbij?

Hoeveel euro krijgt ieder?
Reken uit.



€	verdelen met	deelsom	kleine som	ieder krijgt
€ 250,-	5 mensen			
€ 180,-	6 mensen			
€ 560,-	8 mensen			
€ 160,-	4 mensen			

3

**Welke grote som hoort erbij?**

Reken uit.

$21 : 3 = \dots$ 10× zoveel \rightarrow

$24 : 6 = \dots$ 10× zoveel \rightarrow

$35 : 7 = \dots$ 10× zoveel \rightarrow

$60 : 10 = \dots$ 10× zoveel \rightarrow

$64 : 8 = \dots$ 10× zoveel \rightarrow

$24 : 3 = \dots$ 10× zoveel \rightarrow

$72 : 8 = \dots$ 10× zoveel \rightarrow

$63 : 9 = \dots$ 10× zoveel \rightarrow

$36 : 6 = \dots$ 10× zoveel \rightarrow

$81 : 9 = \dots$ 10× zoveel \rightarrow

4

**Reken uit met de kleine som.**

Schrijf de kleine som in de denkwolk.

.....

$420 : 6 = \dots$

.....

$540 : 6 = \dots$

.....

$120 : 3 = \dots$

.....

$300 : 5 = \dots$

.....

$240 : 8 = \dots$

.....

$160 : 8 = \dots$

.....

$360 : 4 = \dots$

.....

$480 : 6 = \dots$

.....

$180 : 6 = \dots$

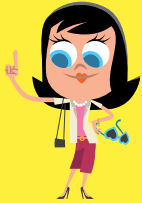
.....

$720 : 9 = \dots$

DOEL 4

• Je oefent uit te rekenen hoeveel je terugkrijgt als je met te veel betaalt.

HULP



Het kost € 17,85.



Je geeft € 18,00.



Je krijgt € 0,15 terug.

1



Welk bedrag terug?

€ 19,50

Je geeft:

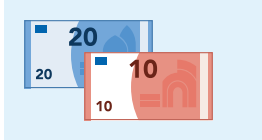


Je krijgt terug:

€

€ 29,45

Je geeft:



Je krijgt terug:

€

€ 49,10

Je geeft:

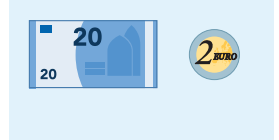


Je krijgt terug:

€

€ 21,65

Je geeft:



Je krijgt terug:

€

2

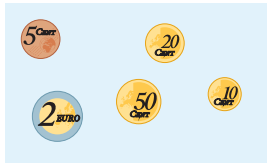


Klopt het bedrag?

Je betaalt met 1 biljet van € 20,00.

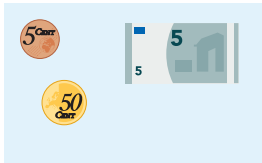
€ 16,15

Je krijgt terug:



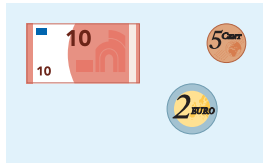
€ 14,45

Je krijgt terug:



€ 7,95

Je krijgt terug:



€ 11,65

Je krijgt terug:



GA VERDER →

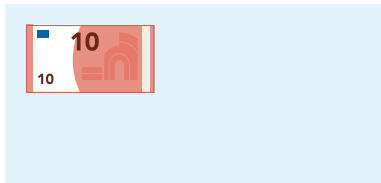
3

Welk bedrag krijg je terug?



€ 4,85

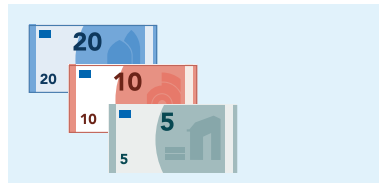
Je geeft:



Je krijgt terug: €

€ 34,50

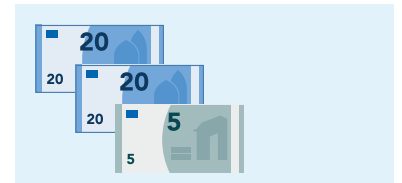
Je geeft:



Je krijgt terug: €

€ 41,60

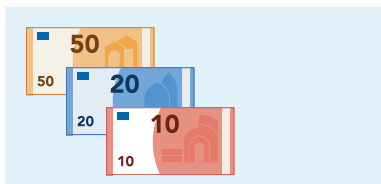
Je geeft:



Je krijgt terug: €

€ 78,25

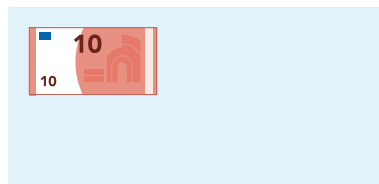
Je geeft:



Je krijgt terug: €

€ 7,35

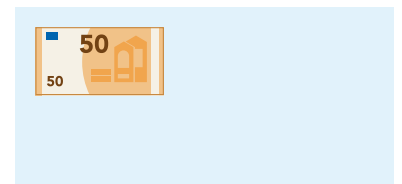
Je geeft:



Je krijgt terug: €

€ 45,75

Je geeft:



Je krijgt terug: €

4

Welk bedrag terug?



€ 42,50

Je geeft:



Je krijgt terug:

€

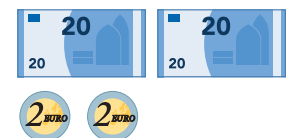
Je geeft:



Je krijgt terug:

€

Je geeft:



Je krijgt terug:

€

KLAAR!