

8 Lees fragment B opnieuw. Los oefening 9 tot en met 12 op.

9 Waarom voert Brutos de kuilenlist bij Chaima niet helemaal uit?
Kruis de twee juiste antwoorden aan.

- Brutos verslikt zich in het zand.
- Brutos wil geen moordenaar zijn.
- Brutos is overstuurd door zijn eigen plan.
- Brutos vindt dat Chaima moet blijven.

10 Vul de tabel aan.

Dit gebeurt of doet iemand om dit voor elkaar te krijgen.
Brutos verjaagt iedereen van zijn eiland ...	<u>... omdat hij wil dat het onbewoond blijft.</u>
Brutos gooit met kokosnoten ...	<u>... om Chaima te raken en weg te jagen.</u>
<u>Chaima slaat de kokosnoot in twee ...</u>	... om de kokosnoot te kunnen opeten.
<u>Brutos maakt een hele diepe kuil ...</u>	... zodat Chaima er niet uit kan klimmen.
Chaima kijkt op haar uurwerk ...	<u>... om te zien hoe laat het is.</u>

11 Onderstreep de zin in de tekst die zegt dat Chaima zich geen zorgen maakt in de kuil.

12 Hoe komt het dat Brutos Chaima niet kan wegjagen?

Chaima vindt het een geweldig avontuur.



Geef de oefening en de uitkomst dezelfde kleur.

8

14

16

12

6

$4/4$ van 16 =

$3/5$ van 20 =

$2/6$ van 18 =

$7/9$ van 18 =

$2/5$ van 20 =



Duid de fouten aan met een kruisje en verbeter eventueel.

$1/3$ van 12 is 4.

$2/4$ van 20 is ~~8~~. 10

$3/5$ van 20 is ~~4~~. 12

$1/2$ van 10 is 5.

$3/6$ van 18 is ~~8~~. 9

$3/4$ van 12 is ~~8~~. 9



Wie draagt de zwaarste korf? Omcirkel het juiste antwoord.



Lees de opgave aandachtig en maak de tekening volledig.



- 1/5 van de kinderen draagt een bril.
- 3/5 van de kinderen draagt een rode trui.
- Een kwart van de jongens heeft blond haar.
- 1/4 van de jongens heeft bruin haar.
- Een kwart van de meisjes heeft blond haar.
- De helft van de jongens heeft zwart haar.
- 1/5 van de kinderen draagt een blauwe trui.
- Drie kwart van de meisjes heeft bruin haar.
- 1/3 van de meisjes heeft een strikje in het haar.

5

Piet zijn knikkerzakje was stuk. Zijn 36 knikkers rolden op de grond. Gelukkig hielpen zijn drie vrienden hem rapen. Verbind de tekstballonnen met de naam van de kinderen. Verbind de tekstballonnen met de naam van de kinderen.

an 20 =

Ik vond een kwart van Piet zijn knikkers terug.

Piet



Piet

$\frac{2}{6}$ van de knikkers vond ik.

Jan

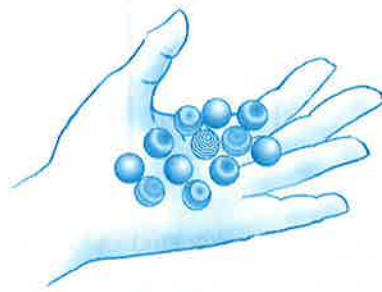


Jan

$\frac{3}{9}$ van de knikkers raapte ik op.

Karel

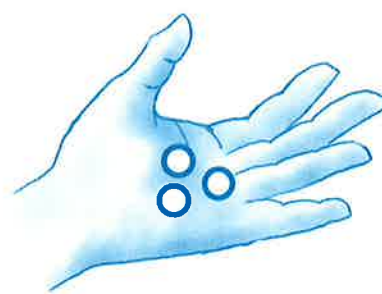
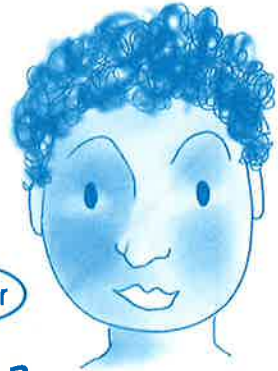
kan ook



Karel

Gelukkig vond ik de rest.

Dieter



Dieter

Hoeveel knikkers vond Dieter? **3**
Tekenen de knikkers in zijn hand.

Werkkatern 8 Kok voor een week

Les 3 In de keuken is het opletten!

1 Veilig werken in de keuken

Omkring de gevaren in deze keuken en geef ze een nummer.



19 Vertel aan de rest van de klas hoe het verhaal afloopt. Gebruik de verteltips.



Ik vertel:

- hoe Brutos zich voelt tijdens de rest van de zomer en wat de **oorzaak** daarvan is.
- waarom Brutos de strandhut laat staan als Chaima weg is.

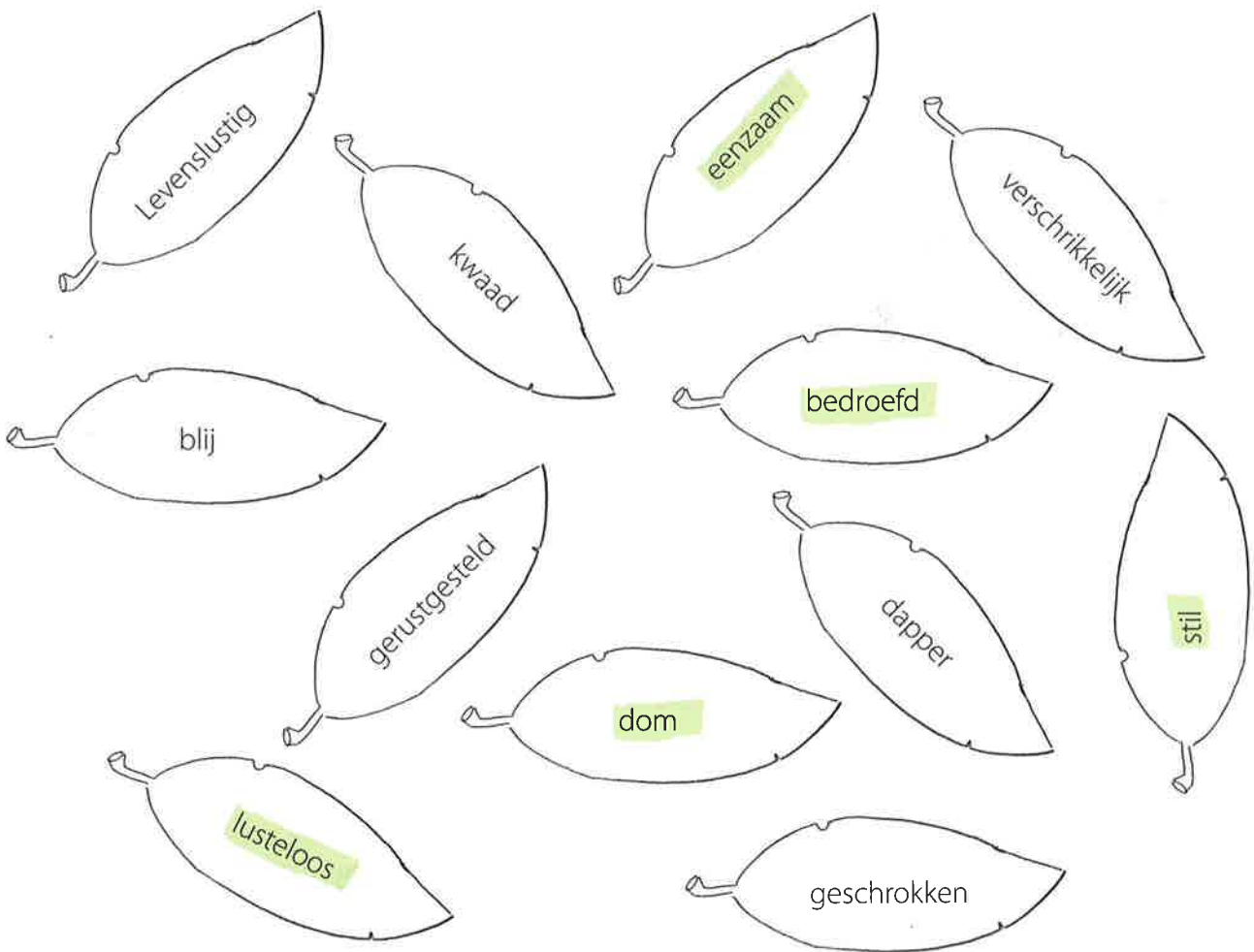


de oorzaak
datgene waardoor
iets gebeurt

20 Kleur woorden



 die passen bij hoe Brutos zich in de herfst voelt.



21 Speel met je partner het spel 'Hoe krijg jij het voor elkaar?'

Vraag het werkblad aan je juf of meester.



$146 + 152 = 298$

schat

$150 + 150 = 300$

D	H	T	E
	1	4	6
	1	5	2
	2	9	8

controleer

voer uit

$478 - 233 = 245$

schat

$480 - 230 = 250$

D	H	T	E
	4	7	8
	2	3	3
	2	4	5

controleer

voer uit

$373 - 157 = 216$

schat

$370 - 160 = 210$

D	H	T	E
		0	10
	3	7	3
	1	5	7
	2	1	6

controleer

voer uit

$527 + 149 = 676$

schat

$530 + 150 = 680$

D	H	T	E
		1	
	5	2	7
	1	4	9
	6	7	6

controleer

voer uit

$628 + 183 = 811$

schat

$630 + 180 = 630 + 200 - 20 = 810$

D	H	T	E
	1	1	
	6	2	8
	1	8	3
	8	1	1

controleer

voer uit

$194 - 107 = 87$

schat

$190 - 100 = 90$

D	H	T	E
		0	10
	1	9	4
	1	0	7
	0	8	7

controleer

voer uit

$698 - 264 = 434$

schat

$700 - 260 = 440$

D	H	T	E
	6	9	8
	2	6	4
	4	3	4

controleer

voer uit

$437 + 345 = 782$

schat

$440 + 340 = 780$ of $440 + 350 = 790$

D	H	T	E
		1	
	4	3	7
	3	4	5
	7	8	2

controleer

voer uit