

Ik ken de tafels

$4 \times 8 =$

$7 \times 9 =$

$3 \times 6 =$

$7 \times 7 =$

$9 \times 8 =$

$4 \times 9 =$

$5 \times 7 =$

$2 \times 8 =$

$9 \times 9 =$

$8 \times 6 =$



Boek 5a blok 3: In het bos



Ik kan aanvullen tot aan honderdtal

$255 + \dots = 300$

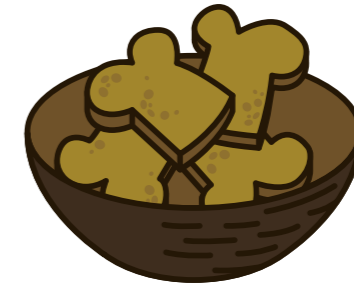
$675 + \dots = 700$

$391 + \dots = 400$

$653 + \dots = 700$

$888 + \dots = 900$

Ik ken de deelsom bij de keersom



In 1 mandje passen 4 boterhammen.

Je hebt:

8 boterhammen

$8 = \dots \times 4$

$8 : 4 = \dots$

12 boterhammen

$12 = \dots \times 4$

$12 : \dots$

32 boterhammen

$32 = \dots \times 4$

....

16 boterhammen

$16 = \dots$

....

24 boterhammen

....

....

Ik kan dezelfde tijd op twee manieren opschrijven

Doe het zo: 10 voor 11 $\begin{cases} 10:50 \\ 22:50 \end{cases}$

10 voor 11

kwart voor 6

10 over half 3

5 voor half 2

kwart over 8

5 voor 1

10 voor half 4

10 over 7

5 over 5

5 over half 12

Ik kan afhalen van een honderdtal

$500 - 9 =$

$500 - 65 =$

$500 - 90 =$

$200 - 3 =$

$200 - 35 =$

Ik kan digitaal klokkijken

