

Midden in de herfst

Dit ga je doen:

- Je bedenkt waar de fotograaf staat als die een foto neemt.
- Je maakt tafelsommen door elkaar heen.
- Je rekent met verhoudingstabellen.
- Je bedenkt een deelsom bij een verhaaltje.

1 Waar staat de fotograaf?

Sofia, Leila en Ties worden op de foto gezet. Weet jij waar de fotograaf staat?
Schrijf de letters onder de foto's.



B



A



C

2 Tafels in de herfst

Ken jij alle tafels? Schrijf het goede antwoord op het blad.

$5 \times 5 = \underline{25}$	$\underline{2} \times 5 = 10$	$7 \times \underline{8} = 56$	$3 \times 5 = \underline{15}$
$6 \times \underline{7} = 42$	$6 \times 6 = \underline{36}$	$\underline{9} \times 9 = 81$	$8 \times \underline{6} = 48$
$\underline{8} \times 8 = 64$	$7 \times \underline{3} = 21$	$3 \times 6 = \underline{18}$	$\underline{9} \times 3 = 27$
$9 \times 2 = \underline{18}$	$\underline{10} \times 4 = 40$	$4 \times \underline{4} = 16$	$4 \times 8 = \underline{32}$
$7 \times \underline{4} = 28$	$8 \times 5 = \underline{40}$	$\underline{7} \times 9 = 63$	$2 \times \underline{6} = 12$

3 Pompoensoep maken

Het is herfst en de vader van Ties maakt pompoensoep voor de hele straat.

Hoeveel ingrediënten heeft hij nodig?

Kun jij hem helpen?



Voor 4 personen	Voor 8 personen	Voor 12 personen	Voor 24 personen	Voor 40 personen
1,2 kg pompoen	<u>2,4</u> kg pompoen	<u>3,6</u> kg pompoen	<u>7,2</u> kg pompoen	<u>12</u> kg pompoen
2,5 uien	<u>5</u> uien	<u>7,5</u> uien	<u>15</u> uien	<u>25</u> uien
2 tenen knoflook	<u>4</u> tenen knoflook	<u>6</u> tenen knoflook	<u>12</u> tenen knoflook	<u>20</u> tenen knoflook
250 gram winterpeen	<u>500</u> gram winterpeen	<u>750</u> gram winterpeen	<u>1250</u> gram winterpeen	<u>2500</u> gram winterpeen
3 eetlepels olijfolie	<u>6</u> eetlepels olijfolie	<u>9</u> eetlepels olijfolie	<u>18</u> eetlepels olijfolie	<u>30</u> eetlepels olijfolie
2 laurierblaadjes	<u>4</u> laurierblaadjes	<u>6</u> laurierblaadjes	<u>12</u> laurierblaadjes	<u>20</u> laurierblaadjes
1 theelepel komijnpoeder	<u>2</u> theelepels komijnpoeder	<u>3</u> theelepels komijnpoeder	<u>6</u> theelepels komijnpoeder	<u>10</u> theelepels komijnpoeder
1 liter kraanwater	<u>2</u> liter kraanwater	<u>3</u> liter kraanwater	<u>6</u> liter kraanwater	<u>10</u> liter kraanwater
0,5 bouillontablet	<u>1</u> bouillontablet	<u>1,5</u> bouillontablet	<u>3</u> bouillontablet	<u>5</u> bouillontablet
125 gram room	<u>250</u> gram room	<u>375</u> gram room	<u>750</u> gram room	<u>1250</u> gram room

4 Maak zelf deelsommen

Maak een deelsom bij de herfstverhaaltjes. Kijk goed naar het voorbeeld.



Vera heeft 20 kastanjes gevonden in het bos. Ze deelt de kastanjes samen met Nina, Mijke en Isis. Welke som hoort hierbij?

Voorbeeld: $20 : 4 = 5$



Tobias is naar het bos geweest om eikels te zoeken. Hij heeft er wel 42 gevonden. Hij geeft zijn eikels weg aan 6 klasgenoten. Hoeveel eikels krijgt ieder? Schrijf de som op.

$42 : 6 = 7$



In het bos staan 21 bomen. Ze staan in 3 groepjes bij elkaar. Uit hoeveel bomen bestaat een groepje? Bedenk de som erbij.

$21 : 3 = 7$



Sebastiaan en Daan vinden 18 beukenootjes. Ze delen ze om op te eten. Hoeveel beukenootjes heeft ieder?

$18 : 2 = 9$