

VERHAAL

SOMMEN



Werkboekje van:

Keersommen

Reken de sommen uit.



$6 \times 7 =$

$11 \times 4 =$

$7 \times 9 =$

$7 \times 8 =$

$7 \times 6 =$

$9 \times 9 =$

$9 \times 3 =$

$5 \times 5 =$

$7 \times 5 =$

$2 \times 9 =$

$8 \times 4 =$

$3 \times 8 =$

$12 \times 5 =$

$4 \times 9 =$

$3 \times 9 =$

$9 \times 6 =$

$11 \times 3 =$

$8 \times 7 =$

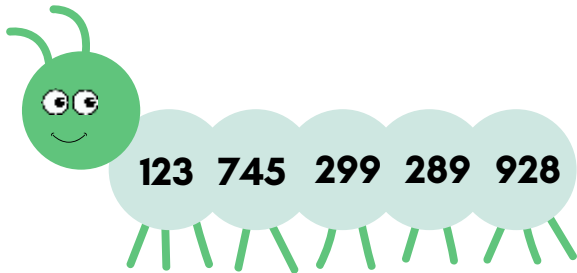
$7 \times 7 =$

$9 \times 8 =$

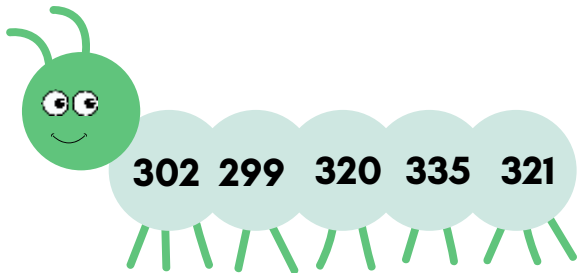
$9 \times 5 =$

Van klein naar groot

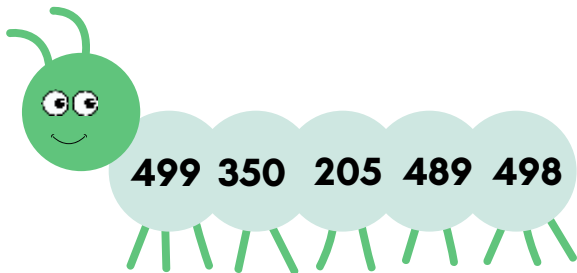
Schrijf de getallen van klein naar groot.



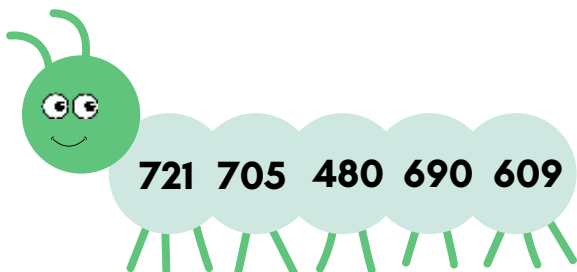
--	--	--	--	--



--	--	--	--	--



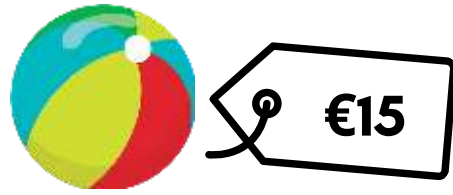
--	--	--	--	--



--	--	--	--	--

Verhaaltjessommen

1. Sem koopt 7 ballen.
Een bal kost 15 euro.
Hoeveel euro moet Sem betalen?



_____ euro

2. Op de boot zitten 325 mensen. Er stappen 55 mensen van de boot af. Hoeveel mensen zitten er nog op de boot?

_____ mensen

3. Een parasol kost 7 euro.
De badmeester koopt er 13.
Hoeveel euro moet hij betalen?

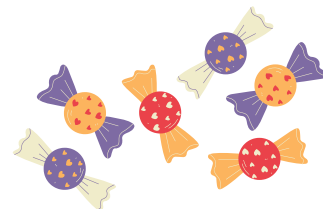


_____ euro

4. Julian leest een boek met 388 bladzijdes. Hij heeft al 260 bladzijdes gelezen. Hoeveel bladzijdes moet hij nog lezen?

_____ bladzijdes

5. 6 kinderen verdelen 32 snoepjes eerlijk.
Hoeveel snoepjes blijven over?



_____ snoepjes

Klaar? Oefen meer verhaaltjessommen en speel rekenspelletjes op www.verhaalsommen.nl.

Teken het verhaal

Bedenk een verhaal bij de som en reken de som uit.
Je mag het verhaal tekenen of schrijven.

$$35 : 7 =$$

$$48 : 6 =$$

$$12 \times 7 =$$

$$6 \times 15 =$$

Geheime tekening

Reken de keersom uit. Wat is het antwoord?

Kijk in de tabel en geef het vakje de juiste kleur.

Antwoord	Kleur
0	rood
tussen 1 en 10	zwart
tussen 11 en 20	lichtgroen
tussen 21 en 30	donkergroen
tussen 31 en 50	blauw



4x10	7x5	7x5	9x4	10x4	6x5	5x10	6x1	1x10	8x5	1x2	2x5	10x4	7x6	7x6	6x7	9x5	6x8	7x6
8x5	6x6	7x5	6x7	7x6	9x5	1x10	2x8	9x2	1x7	2x9	3x6	7x1	5x10	7x7	8x6	6x6	6x7	5x10
5x7	9x5	6x8	9x5	8x4	5x1	8x3	5x4					2x3	4x10	7x5	4x8	5x10	5x7	
6x6	5x10	1x7	1x8	1x5	1x4	9x3			1x10		1x1		1x1	8x4	10x4	10x5	10x4	8x4
4x8	1x7	8x0	0x1	0x8	1x8				7x1		1x5		7x1	5x10	5x7	4x9	7x7	7x5
6x7	1x10	0x4	0x3	1x8	3x2								1x10	1x3	1x10	5x10	5x9	5x7
4x8	2x2	2x4	1x6	3x6	2x7	8x1				9x1		10x1	5x4	9x2	5x4	2x4	7x7	4x8
6x1	6x0	1x7	2x10	3x6	6x3	6x2	3x2	1x3	2x3	7x2	5x1	3x5	8x2			2x8	5x2	10x4
0x9	6x0	4x2	5x3	10x2	2x8				2x10	2x10	5x4	3x5	5x3	5x1	2x10	2x1		7x1
2x0	0x5	2x3	4x7	2x7					3x4	3x5	2x9	2x9	3x5	5x4	6x3	3x6	4x3	1x3
8x1	2x1	3x1	8x3	4x4					1x3	6x2	2x7	9x2	2x8	3x5	2x9	3x5	4x5	5x1
6x8	1x1	4x1	7x4	3x10					1x2	10x3	4x4	2x7	3x6	2x7	3x4	2x10	4x5	1x10
7x6	1x9	2x0	2x4	6x4	9x3			5x2	1x7	3x7	10x3	2x10	7x2	8x2	4x5	4x4	2x8	1x2
7x7	6x7	1x7	4x2	2x2	7x3	3x9			1x3	6x4	10x3	3x7	3x7	6x3	3x6	2x8	1x9	7x6
8x4	6x8	1x1	9x0	2x3	10x3	4x4				4x2	5x6	3x7	7x3	7x3	2x3	1x2	9x5	6x6
1x7	10x1	1x6	8x1	7x3	7x2	4x3			1x3	5x1	1x2	2x4	2x5	1x4	9x4	6x7	5x7	8x6
0x5	4x2	1x4	4x1	3x8	2x6				10x1	1x10	4x2	4x8	8x6	6x8	10x5	6x8	6x6	6x7
3x2	1x3	8x1	3x5	8x2	6x2	10x2			3x1		3x6	1x6	5x8	9x5	5x10	10x4	6x7	7x5
1x9	5x6	10x3	2x9	2x7	10x1				2x4	2x5		3x5	2x4	4x10	7x6	4x9	9x5	10x4
2x6	6x3	3x5	2x8	1x9					9x1	2x1	5x2	5x3	10x1	5x10	6x7	6x6	5x9	7x7

Rekendoolhof

Flip wil een ijsje. Kun jij Flip naar het ijsje brengen? In het doolhof mag je alleen stappen van 8 maken. Je mag \leftrightarrow \updownarrow

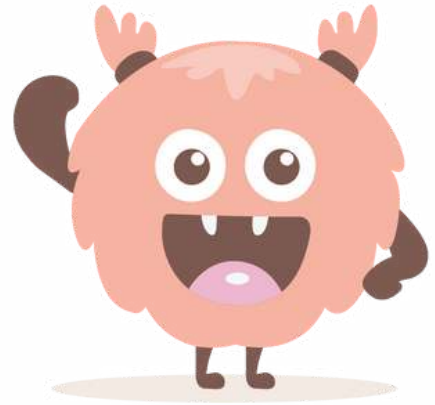


24	40	64	80	56	72	8	32	16	48
8	72	48	64	32	24	16	40	80	56
64	8	24	80	72	32	48	56	40	16
16	80	32	56	48	40	64	72	8	24
24	8	72	64	16	32	48	56	80	40
56	32	80	48	72	8	16	24	40	64



Vleksommen

Flip heeft inkt geknoeid.
Reken de sommen uit.



$$125 + \text{ink} = 150$$

$$600 = \text{ink} + 58$$

$$195 + \text{ink} = 225$$

$$400 = \text{ink} + 15$$

$$136 + \text{ink} = 180$$

$$300 = \text{ink} + 145$$

Klaar? Oefen meer verhaaltjessommen en speel rekenspelletjes op www.verhaalsommen.nl.

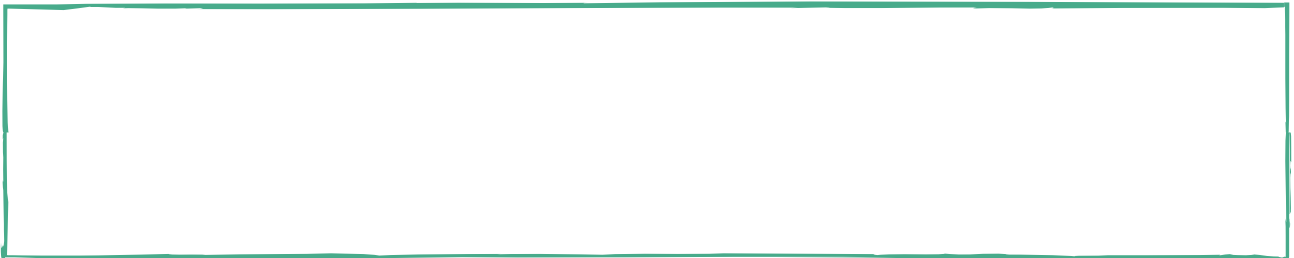
Verhaaltjessommen

Lees de verhaaltjes en reken de som uit.

Maak een tekening bij de som of schrijf de som op.

1. Janna verdeelt 180 kralen over 6 armbanden.

Hoeveel kralen zitten er aan iedere armband? _____ kralen



2. Saar verdeelt 9 taarten in 7 stukken.

Na het feest zijn er nog 4 stukken over.

Hoeveel stukken zijn er opgegeten? _____ stukken



3. Loes heeft 43 stiften.

Ze doet er steeds 8 in een bakje.

Hoeveel stiften houdt Loes over? _____ stiften



Deelsommen

Reken de deelsommen uit.



$32 : 8 =$

$24 : 6 =$

$49 : 7 =$

$40 : 5 =$

$18 : 2 =$

$56 : 8 =$

$45 : 9 =$

$63 : 7 =$

$12 : 6 =$

$72 : 8 =$

$54 : 9 =$

$16 : 2 =$

$36 : 6 =$

$40 : 8 =$

$21 : 3 =$

$14 : 7 =$

$42 : 7 =$

$48 : 6$

$27 : 9 =$

$16 : 4 =$

$81 : 9 =$

Vleksommen

Flip heeft inkt geknoeid.
Reken de sommen uit.



$$900 - \text{inkvlek} = 750$$

$$650 = \text{inkvlek} + 45$$

$$1000 - \text{inkvlek} = 350$$

$$350 = \text{inkvlek} + 175$$

$$1000 - \text{inkvlek} = 175$$

$$850 = \text{inkvlek} + 150$$

Klaar? Oefen meer verhaaltjessommen en speel rekenspelletjes op www.verhaalsommen.nl.

Verhaaltjessommen

1. Lot en Adil hebben evenveel geld.

Lot heeft 8 briefjes van €100. Adil heeft alleen briefjes van €20.

Hoeveel briefjes van €20 heeft Adil?

_____ briefjes

2. Koos heeft 8 lessen voetbal. Voor iedere les betaalt hij 13 euro.

Hoeveel euro moet Koos betalen?

_____ euro

3. Ali maakt 256 foto's.

Later maakt hij er nog er nog 127.

Hoeveel foto's heeft Ali gemaakt?

_____ foto's



256



127

4. Stefan wil 1 kilo meel afwegen. De weegschaal geeft al 422 gram aan. Hoeveel gram moet er nog bij?

_____ gram

5. Het is nu 3 uur

Over anderhalf uur vertrekt het vliegtuig.

Hoe laat vertrekt het vliegtuig?



Klaar? Oefen meer verhaaltjessommen en speel rekenspelletjes op www.verhaalsommen.nl.

