

Gratis oefenbladen

REKENEN



GROEP

4

www.wijzeroverdebasischool.nl

© Sweelinck & De Boer B.V., Den Haag

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen, of enige andere manier, zonder voorafgaande schriftelijk toestemming van de uitgever.

Werkbladen rekenen groep 4 (**lees dit voor je begint met oefenen!**)

Dit pdf-bestand bevat gratis werkbladen van www.wijzeroverdebasisschool.nl in samenwerking met aandachtvoorrekenen.nl

In **groep 4** komen verschillende rekenonderdelen aan bod. Een **belangrijke basis voor rekenen in groep 4 is het getalbegrip**. In deze werkbladen komen sommen uit het onderdeel 'getallen' voor.

Deze werkbladen bevatten ook zogenaamde '**redactiesommen**'.

In de **Cito-toetsen** voor **groep 4** zijn ook dit soort verhaaltjessommen opgenomen.

Veel succes met oefenen!

P.S. Heb je deze werkbladen gedownload via wijzeroverdebasisschool.nl?

Blijf dan goed in je mailbox kijken, want je wil niks missen!

Splits de getallen

80 = 20 +

60 = 40 +

40 = 30 +

70 = 60 +

50 = 50 +

80 = 50 +

70 = 20 +

90 = 10 +

90 = 50 +

100 = 20 +

100 = 60 +

60 = 10 +

100 = 70 +

100 = 40 +

80 = 10 +

Vul in

$5 + \dots = 25$

$2 + \dots = 82$

$9 + \dots = 99$

$4 + \dots = 34$

$5 + \dots = 75$

$7 + \dots = 77$

$5 + \dots = 95$

$3 + \dots = 43$

$9 + \dots = 19$

$5 + \dots = 55$

$2 + \dots = 22$

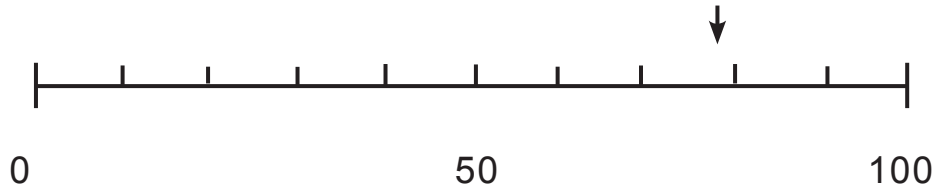
$9 + \dots = 49$

$4 + \dots = 14$

$1 + \dots = 71$

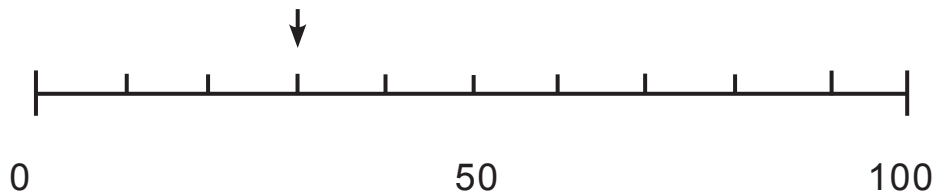
$8 + \dots = 88$

Geef antwoord op de vraag



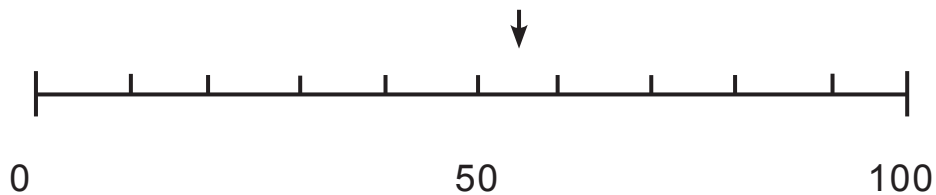
Welk getal moet bij de pijl staan ? Omcirkel het goede antwoord.

- a. 72 c. 78
b. 87 d. 68



Welk getal moet bij de pijl staan ?

- a. 20 c. 25
b. 15 d. 30



Welk getal moet bij de pijl staan ?

- a. 58 c. 60
b. 55 d. 61

Geef antwoord op de vraag

Welk getal is het grootst ?

Omcirkel het goede antwoord.

a. 46

b. 38

c. 51

Welk getal is het grootst ?

a. 89

b. 37

c. 78

Welk getal is het grootst ?

a. 90

b. 97

c. 89

Welk getal is het grootst ?

a. 11

b. 14

c. 51

Geef antwoord op de vraag

Welke getallen liggen tussen 15 en 35 ?

Omcirkel de goede antwoorden.

- a. 10 c. 40
b. 28 d. 34

Welke getallen liggen tussen 70 en 80 ?

- a. 69 c. 83
b. 75 d. 78

Welke getallen liggen tussen 10 en 30 ?

- a. 11 c. 45
b. 20 d. 33

Welke getallen liggen tussen 75 en 85 ?

- a. 70 c. 74
b. 77 d. 84

Welk getal ligt het dichtst in de buurt ?

Welk getal ligt het dichtst in de buurt van 15 ?

Omcirkel het goede antwoord.

- a. 18
- b. 21
- c. 10

Welk getal ligt het dichtst in de buurt van 99 ?

- a. 101
- b. 96
- c. 90

Welk getal ligt het dichtst in de buurt van 105 ?

- a. 90
- b. 107
- c. 101

Geef antwoord op de vraag

Laura heeft 3 doosjes met 10 stiften in elk doosje en nog 4 losse stiften. Hoeveel stiften heeft Laura ?

..... stiften

In de zaal hangen 100 lampjes. 20 lampjes doen het niet. Hoeveel lampjes in de zaal doen het wel ?

..... lampjes

Flip heeft 20 knikkers gespaard. Tanja heeft 60 knikkers gespaard. Hoeveel knikkers moet Flip nog sparen om evenveel knikkers te hebben als Tanja ?

..... knikkers

Patrick is 5 jaar. Over hoeveel jaar is hij 25 jaar ?

Over jaar

Geef antwoord op de vraag

Julia heeft een doosje met 18 bonbons gekregen. Zij heeft er 6 opgegeten. Hoeveel bonbons zitten er nog in het doosje ?

..... bonbons

In de klas van Sem staan 20 stoelen. Er komen 26 kinderen binnen. Hoeveel stoelen moet de juf erbij halen ?

..... stoelen

Femke koopt een boekje met 90 bladzijden. Ze leest de eerste 50 bladzijden. Hoeveel bladzijden moet Femke nog lezen, voordat zij het boekje uit heeft ?

..... bladzijden

Iris is nu 20 jaar. Ze wil over 5 jaar naar Spanje verhuizen. Hoe oud is Iris dan ?

..... jaar

Geef antwoord op de vraag

Bas en Rutger spelen een computerspel. De score van Bas is 50 en de score van Rutger is 70. Hoeveel punten meer heeft Rutger ?

..... punten

Floor wil in haar klas chocolaatjes uitdelen.

Floor koopt 10 chocolaatjes, maar ze heeft 15 klasgenoten.

Hoeveel chocolaatjes moet Floor nog kopen ?

..... chocolaatjes

Willem heeft in totaal 77 stickers gespaard. Hiervan zijn er 7 rood.

De rest is blauw. Hoeveel stickers zijn blauw ?

..... stickers

Petra koopt een pak ijs, waar 24 ijsjes in zitten. Petra en haar 3 zusjes eten allemaal 1 ijsje. Hoeveel ijsjes zijn er over ?

..... ijsjes

Pagina 1

<i>eerste rij:</i>	<i>tweede rij:</i>	<i>derde rij:</i>
60	30	40
20	50	50
10	80	30
10	40	60
0	80	70

Pagina 2

<i>eerste rij:</i>	<i>tweede rij:</i>	<i>derde rij:</i>
20	70	20
80	90	40
90	40	10
30	10	70
70	50	80

Pagina 3

Pagina 4

Pagina 5

Pagina 6

c.	c.	b. en d.	a.
d.	a.	b. en d.	a.
b.	b.	a. en b.	b.
	c.	b. en d.	

Pagina 7

Pagina 8

Pagina 9

34	12	20
80	6	5
40	40	70
20	25	20