

WISKUNDE HULP

GRAAD 2

NUWE UITGAWE

KABV

Nienke Nieuwenhuizen



Inhoudsopgawe

1	Getalle: Tel in l'e, 2's, 3's, 4's, 5'e en 10'e, lees getalle, skat en tel, kleiner as of groter as, skryf getalle in woorde, plekwaarde, getalwaarde, uitgebreide notasie, vergelyk en rangskik getalle, verdubbel, halveer	2
2	Getalsinne: Huisie somme, wiskunde het ook teenoorgesteldes, getalsinne	32
3	Plus en minus: plus, minus	40
4	Breuke: teken breuke, vergelyk en rangskik breuke	56
5	Tyd: Analoog tyd, maande van die jaar, kalenders	59
6	2D vorms: name van vorms	69
7	Datahantering: Staaf grafieke	72
8	Spinnekop somme	75
9	Patrone: Meer as, minder as, voor, na, tussen, geometriese patrone, getal patrone, spinnekop somme, voltooi die patrone	77
10	Maal	89
11	Woordprobleme: Plus, minus	91
12	3D vorms	95
13	Simmetrie	99
14	Lengte: kilometer, meter, sentimeter, millimeter	101
15	Inhoud: liter of milliliter	103
16	Massa: kilogram en gram	105
17	Rangtel	107
18	Geld: rand en sent, tel die geld, kleingeld	110
	Antwoorde	118

HOOFSTUK I: GETALLE

TEL IN I'E

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
111	112	113	114	115	116	117	118	119	120
121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
131	132	133	134	135	136	137	138	139	140
141	142	143	144	145	146	147	148	149	150
151	152	153	154	155	156	157	158	159	160
161	162	163	164	165	166	167	168	169	170
171	172	173	174	175	176	177	178	179	180
181	182	183	184	185	186	187	188	189	190
191	192	193	194	195	196	197	198	199	200

LEES GETALLE

Dit werk soos 'n
papegaaibek:



Voorbeeld

↖
128

eenhonderd acht en twintig

Voorbeeld

↖
145

eenhonderd vijf en veertig

SKAT EN TEL

Skat: raai hoeveel voorwerpe is
daar.

HOOFSTUK 2: GETALSINNE

HUISIE SOMME

Voorbeeld

Maak die getal in die boonste blok
vol:

10	
1	9
2	8
3	7
4	6
5	5

11	
1	10
2	9
3	8
4	7
5	6

12	
1	11
2	10
3	9
4	8
5	7

HOOFSTUK 3: PLUS EN MINUS

PLUS (+)

Voorbeeld

$$13 + 12 = 25$$

$$\begin{array}{r} \text{T} \text{ E} \\ | \ 3 \\ + | \ 2 \\ \hline 2 \ 5 \\ \hline \end{array}$$

OF

$$13 + 12$$

$$\rightarrow (10 + 3) + (10 + 2)$$

$$\rightarrow (10 + 10) + (3 + 2)$$

$$\rightarrow 20 + 5$$

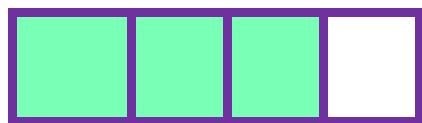
$$\rightarrow 25$$

HOOFSTUK 4: BREUKE

TEKEN BREUKE

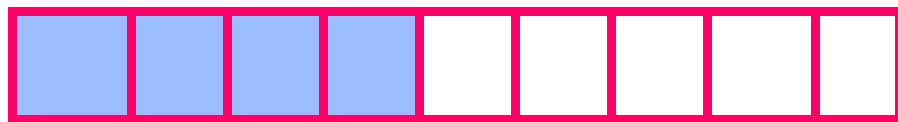
Voorbeeld

Om $\frac{3}{4}$ te teken. Teken 4 blokkies teenmekaar, elkeen 'n cm lank. Kleur dan 3 blokkies in.



Voorbeeld

Om $\frac{4}{9}$ te teken. Teken 9 blokkies teenmekaar, elkeen 'n cm lank. Kleur dan 4 blokkies in.



HOOFSTUK 5: TYD

ANALOOG TYD

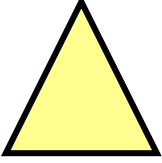
Die **lang wyser** wys die **minute** en die **kort wyser** wys die **ure**. Tel in 5'e vir minute.



Horlosie	Analoog tyd
	Die lang wyser is op die 3 (kwart oor) . Die kort wyser (ure) is op die 2 . Dis nou kwart oor 2 .

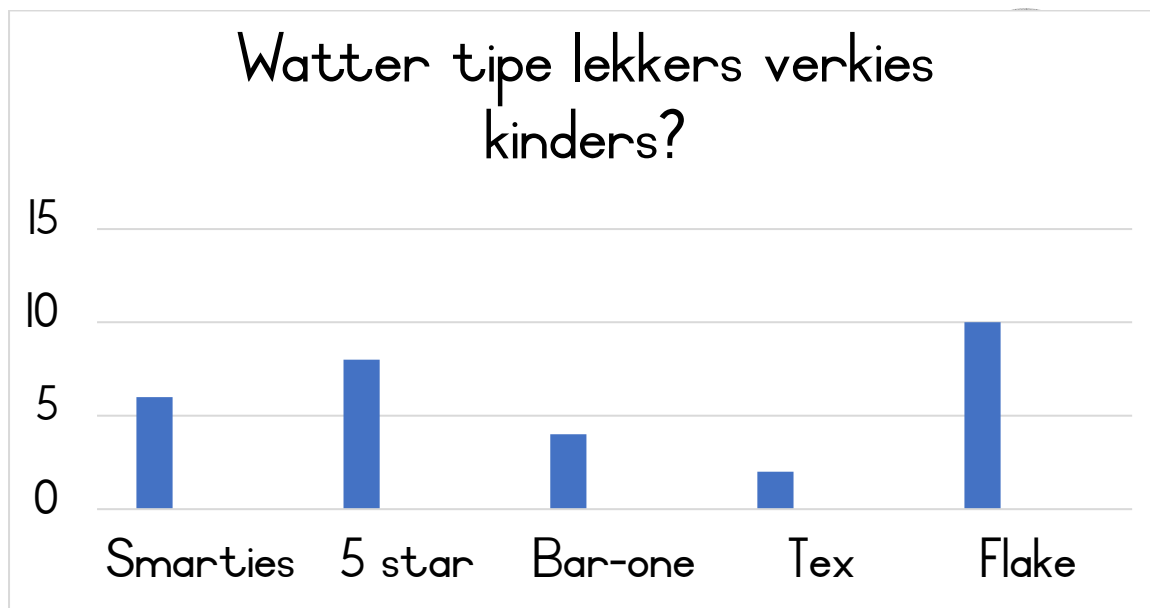
HOOFSTUK 6: 2D VORMS

VORMS

Vorm	Naam
	driehoek
	vierkant
	rechthoek
	ster
	sirkel

HOOFSTUK 7: DATAHANTERING

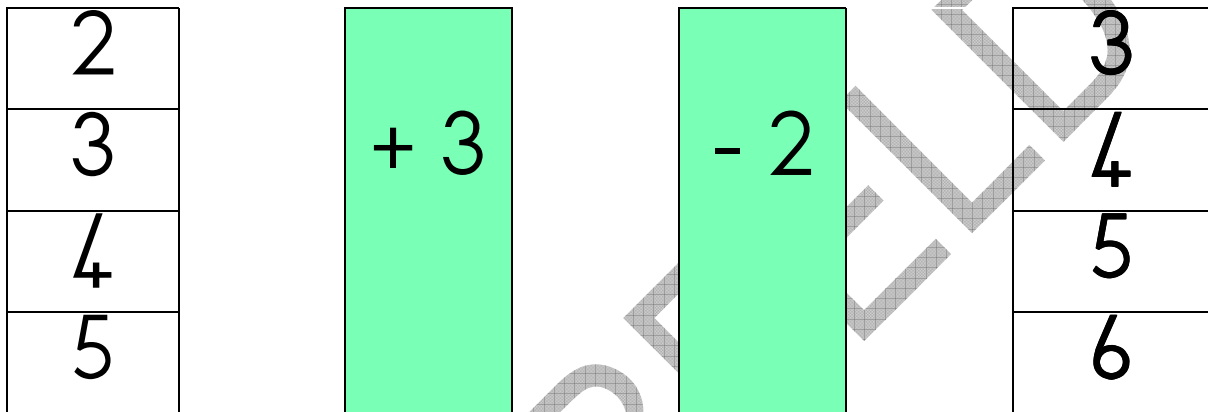
STAAFGRAFIEK



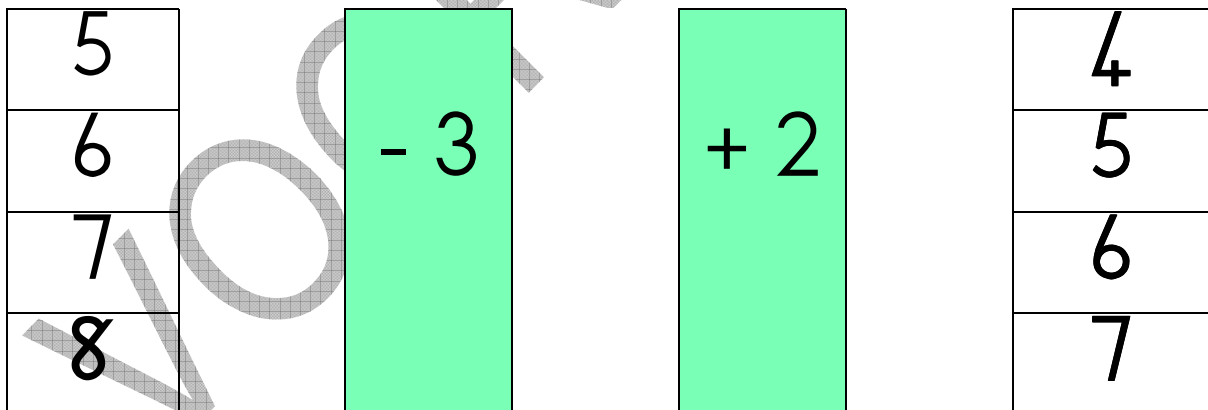
VOORK

HOOFSTUK 8: SPINNEKOP SOMME

Voorbeeld



Voorbeeld





Kopiereg 2023

www.wiskundewenners.co.za

0835795369

