

Wist je dat ...



... de tafel 9 eigenlijk heel bijzonder is? Als je de uitkomst van een tafel van 9 optelt, krijg je altijd weer 9!

Kijk maar:
 $18 \rightarrow 1 + 8 = 9$
 $27 \rightarrow 2 + 7 = 9$
 $63 \rightarrow 6 + 3 = 9$

Wat kies jij?

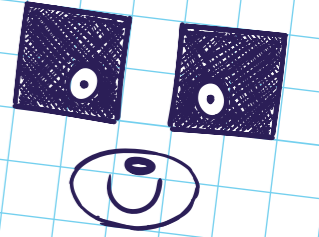
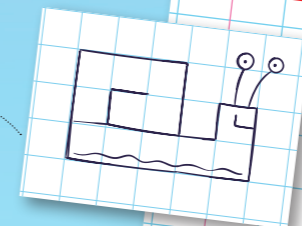
- Altijd winnen / Altijd plezier
- Ananas / Appel
- Nooit meer gamen / Nooit meer muziek
- De echte wereld / Een virtuele wereld
- Alleen werken / Samenwerken

Vul jij de ontbrekende klinkers in?

W _st j _ d t d _ kl _nst_ sl_k m _r l m ll m tr gr _t _s _n d _gr _tst_ sl_k w_l 30 c_nt m tr l ng k_n w_rd_n?

naam:

Wat teken jij?



Welkom in

groep 5

mini-sudoku

1			4
	3	1	
	1	4	
2			3

woordzoeker

S	T	F	I	R	H	C	S	L	A
T	C	E	J	O	R	P	M	E	R
E	N	L	A	N	N	A	E	Z	E
R	E	A	I	V	I	L	O	E	K
D	R	O	B	I	G	I	D	N	E
N	N	O	O	E	F	E	N	E	N
E	R	U	D	E	C	O	R	P	E
S	C	H	R	I	J	V	E	N	N
🐛	P	S	C	I	N	O	L	A	N
H	O	O	H	E	L	P	E	N	L

Zoek het getal



Los de sommen op en vind het antwoord:

- A $34 + 27 =$ _____
- B $80 - 46 =$ _____
- C $5 \times 7 =$ _____
- D $56 : 8 =$ _____

- Ik ben groter dan 30
- Ik ben kleiner dan 60
- Ik eindig op 5

Ik ben: A / B / C / D

Team Nano



Nuri stelt veel vragen en wil alles begrijpen. Hij bedenkt slimme ideeën en ontdekt zo handige manieren om beter te rekenen.



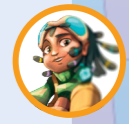
Anna houdt van games, muziek en computers. Ze gebruikt techniek om rekenen leuker en makkelijker te maken, vaak samen met anderen.



Nolan onderzoekt graag en wil precies weten hoe iets werkt. Hij meet, telt en denkt goed na om sommen stap voor stap op te lossen.



Olivia houdt van bouwen en dingen maken. Ze gebruikt meten en rekenen om ervoor te zorgen dat alles goed past en werkt.



Samen laten ze zien: leren is leuk en iedereen is slim op zijn eigen manier.

rekenen met



- ANNA DIGIBORD HELPEN LEZEN
- NOLAN NURI OEFENEN OLIVIA
- PROCEDURE PROJECT REKENEN SCHRIFT
- SCHRIJVEN

Welke zin blijft over?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--