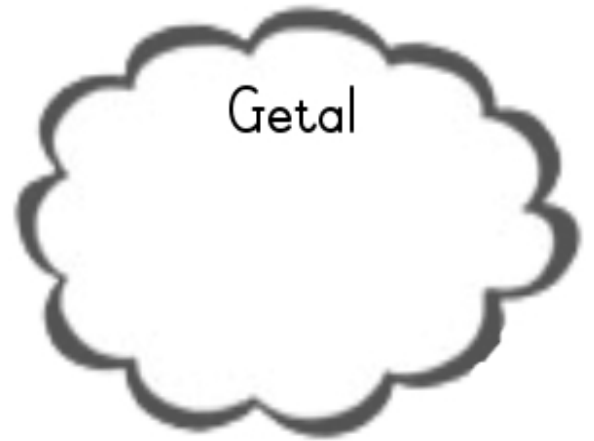
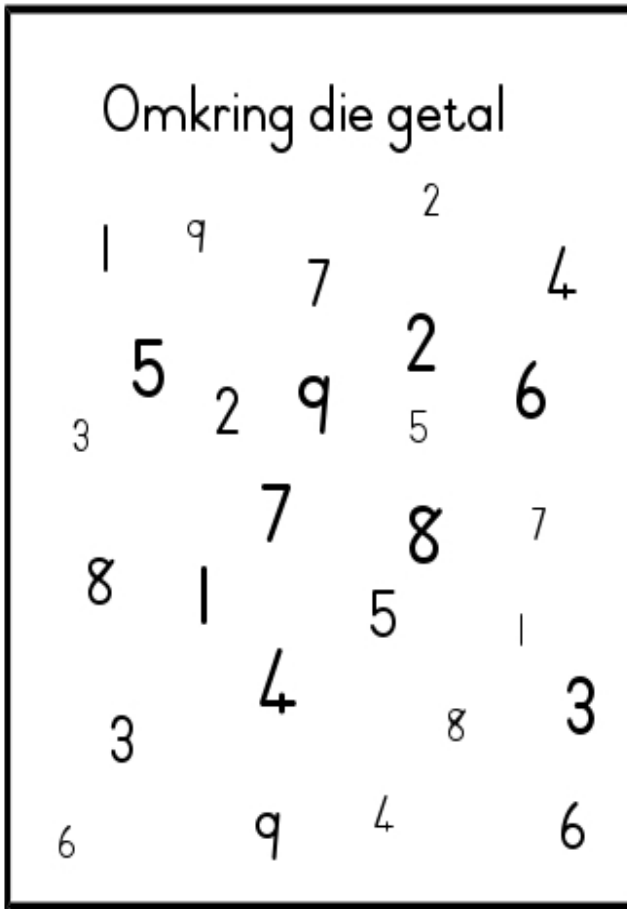


# Getal van die dag

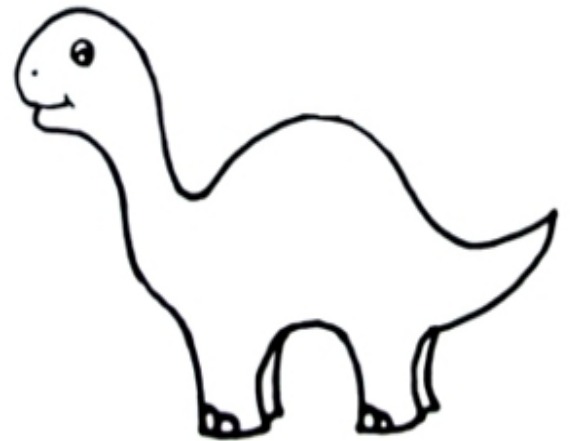
Omkring die getal



Kleur in hoeveel  
blokkies die getal is


! minder

! meer



Oefen om die getal te skryf:

---

---

---

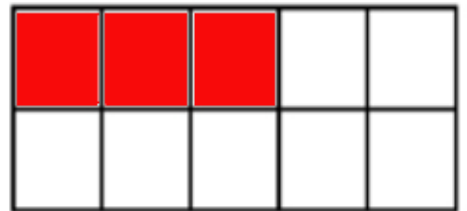
# Getal van die dag

Omkring die getal

A 5x5 grid of numbers. The numbers are: Row 1: 1, 9, 7, 2, 4; Row 2: 5, 2, 9, 2, 6; Row 3: 8, 1, 7, 8, 7; Row 4: 3, 4, 8, 3; Row 5: 6, 9, 4, 6. The three '3's are circled in red.



Kleur in hoeveel blokkies die getal is



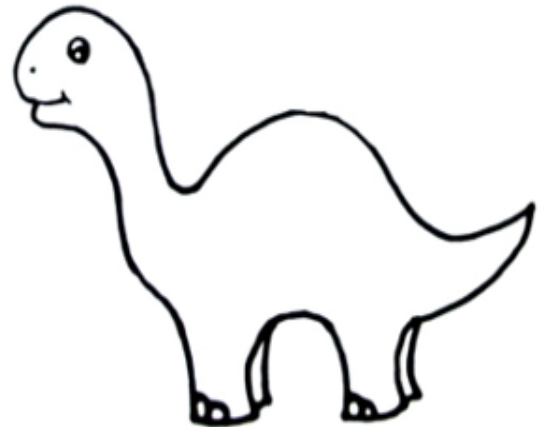
1 minder

2



1 meer

4



Oefen om die getal te skryf:



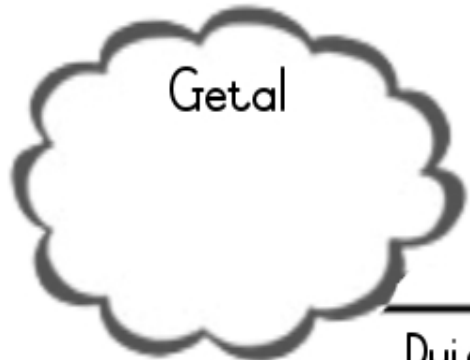
# Getal van die dag

Skryf die getalnaam:

\_\_\_\_\_

-----

\_\_\_\_\_



Kleur die getal in op die honderdkaart

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

Dui die getal op die abakus aan:



As jy soveel geld gehad het, wat sou jy kon koop?

\_\_\_\_\_

Dui die getal met kerfmerke aan:



\_\_\_\_\_

Tel aan in 2'e


Verdubbel die getal: \_\_\_\_\_

Tel aan in 5'e

Halveer die getal: \_\_\_\_\_

Tel aan in 10'e

Skryf 'n getal kleiner en groter as neer:



Teken op 'n getallelyn:



# Getal van die dag

Skryf die getalnaam:

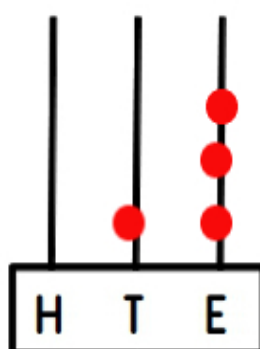
Dertien

Getal  
**13**

Kleur die getal in op die honderdkaart

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

Dui die getal op die abakus aan:



As jy soveel geld gehad het, wat sou jy kon koop?

**Sjokolade**

Dui die getal met kerfmerke aan:



Tel aan in 2'e

13 15 17 19 21

Tel aan in 5'e

18 23 28 33 38

Tel aan in 10'e

23 33 43 53 63

Verdubbel die getal:

26

Halveer die getal:

6½

Skryf 'n getal kleiner en groter as neer:



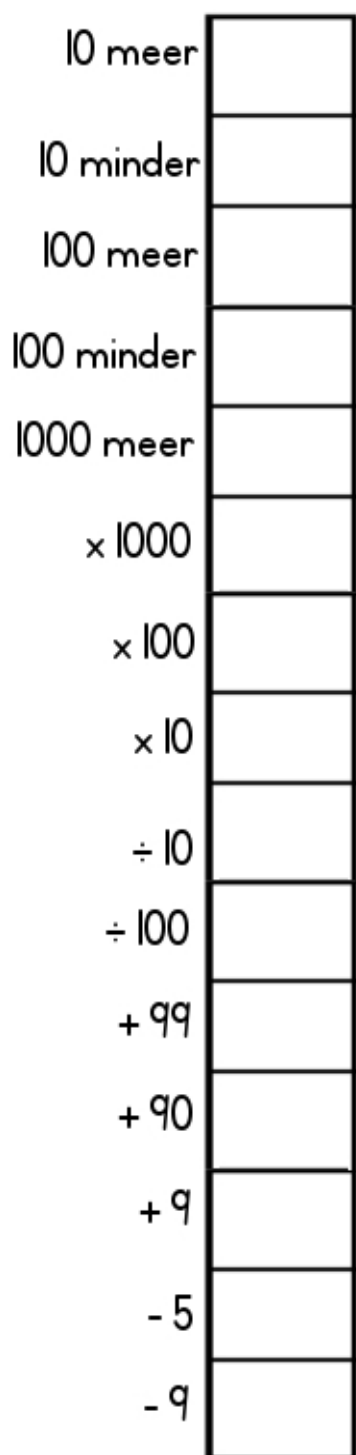
Teken op 'n getallelyn:



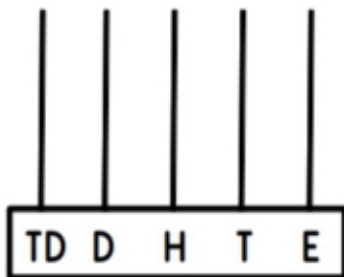
# Getal van die dag

Rond af tot die naaste:

10e	100de



Dui die getal op die abakus aan:

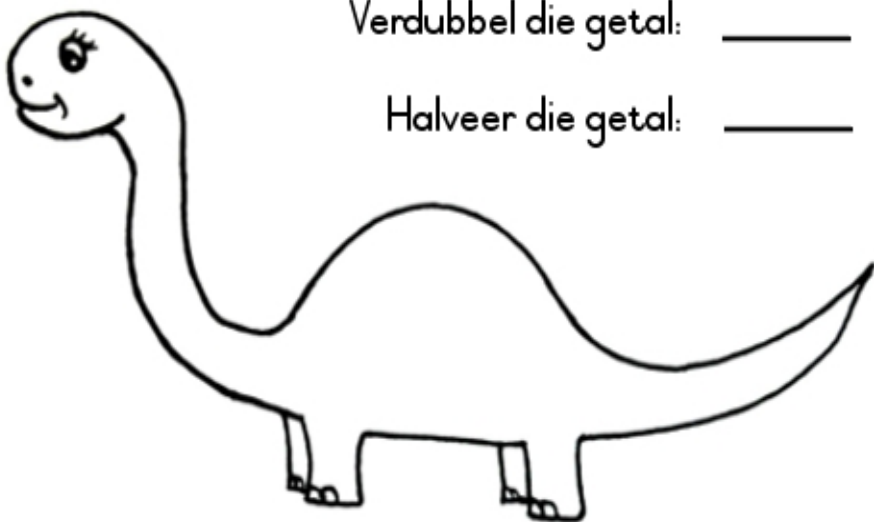


Kleinste getal wat jy kan maak uit die syfers van die getal:

\_\_\_\_\_

Verdubbel die getal: \_\_\_\_\_

Halveer die getal: \_\_\_\_\_



Teken op 'n getallelyn:



# Getal van die dag

Rond af tot die naaste:

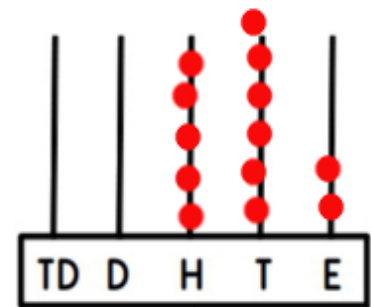
10e	100de
560	600



10 meer	572
10 minder	552
100 meer	662
100 minder	462
1000 meer	1562
$\times 1000$	562000
$\times 100$	56200
$\times 10$	5620
$\div 10$	56.2
$\div 100$	5.62
+ 99	661
+ 90	652
+ 9	571
- 5	557
- 9	553



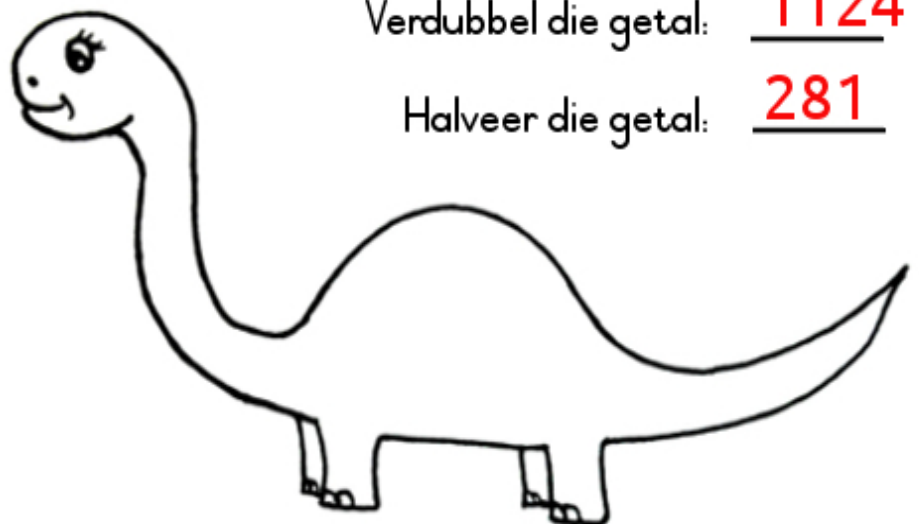
Dui die getal op die abakus aan:



Kleinste getal wat jy kan maak uit die syfers van die getal: 256

Verdubbel die getal: 1124

Halveer die getal: 281



Teken op 'n getallelyn:

