



INHOUD

Graad 3

Huiswerkboek



2	Getalname; syfers; getallelyne
3	Grootste; kleinste; oorslaantel
4-8	Probleemoplossing - optel, aftrek, kombinasies, vermenigvuldig, deel, halvering, verdubbeling
8-10	Breuke: patrone; volgorde; vorms
11	Tyd
12-14	Meting; data-analise
15	Getalname en syfers
16	Plekwaarde
17-20	Probleemoplossing
21-22	Optel
22-25	Afronding; vermenigvuldiging
25-26	Meer as; minder as; breuke
26-27	Patrone; vorms
28-30	Data-analise; tyd; meting
31	Getalname; groter as; kleiner as
32-33	Data-analise - tyd; plekwaarde
33-36	Probleemoplossing
36-37	Geld
37-38	Optel; aftrek; vermenigvuldiging; raaisels
39-40	Optel: verdubbeling; vermenigvuldiging; afronding
41	Probleemoplossing
42-43	Deling; tel in 25's; ontbrekende getalle; rigting; vorms
44-45	Vorms
45-46	Tyd
46-47	Meting; data-analise
48	Getalle; getalname; ordening
49	Plekwaarde
50-52	Afronding en probleemoplossing
52-53	Geld
54	Optel; aftrek; vermenigvuldig
55	Grootste; meer as; minder as; breuke
56	Breuke; kleiner as; groter as; gelyk aan; patrone
57	Volgorde; vorms
58	Simmetrie
59-62	Probleemoplossing - tyd; meting
63	Datahantering

Datum: _____

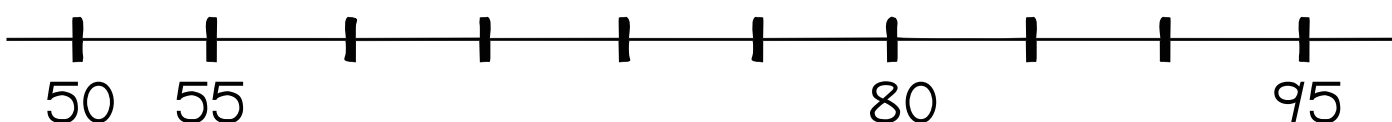
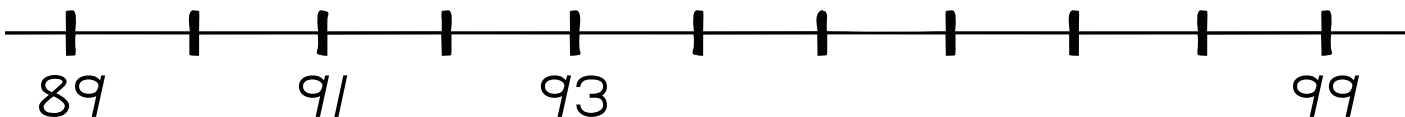
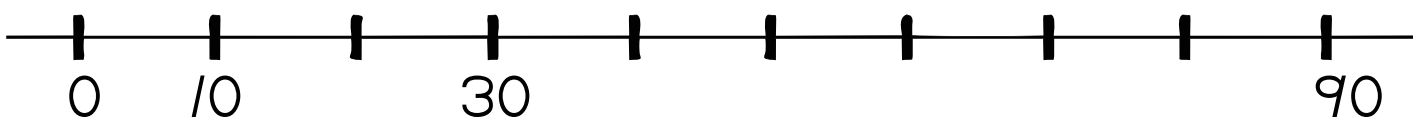
Kwartaal /

Verbind die getalnaam met die korrekte syfer.

eenhonderd en tagtig	206
tweehonderd vier-en-veertig	191
tweehonderd en vyftig	180
eenhonderd een-en-negentig	244
tweehonderd en ses	250

Datum: _____ 2

Vul die ontbrekende getalle in op die getallelyne.



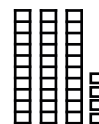
Datum: _____ 3

99 = _____ tiene en _____ ene.

64 = _____ tiene en _____ ene.

80 = _____ tiene en _____ ene.

77 = _____ tiene en _____ ene.



Datum: _____ 4

Skryf hierdie getalle in volgorde van grootste na kleinste.

6 ; 76 ; 16 ; 46 ; 96 _____

74 ; 11 ; 60 ; 38 ; 52 _____

Datum: _____ 5

Skryf hierdie getalle in volgorde van kleinste na grootste.

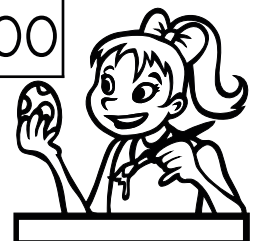
29 ; 89 ; 79 ; 49 ; 19 _____

80 ; 71 ; 35 ; 57 ; 62 _____

Datum: _____ 6

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


1. Kleur elke 3de blok rooi in.
2. Kleur elke 4de blok groen in.



Datum: _____ 7


1. Daar is 5 reddingsbote wat 'n totaal van 50 mense bevat.
Hoeveel mense is op elke boot?

2. 'n Eierboks bevat 6 eiers. Hoeveel bokse sal ek nodig hê
as ek 24 eiers het?




Datum: _____ 8

1. As Nick 45 plakkers het en hy verdeel dit tussen 6
mense, hoeveel plakkers kry elke persoon? _____
Hoeveel plakkers bly oor? _____

2. Ma koop 42 ballonne vir die partytjie. Daar is 20 kinders.
 Hoeveel ballonne kan elke kind kry? _____
Hoeveel ballonne bly oor? _____

Datum: _____ 9

1. Hoe verdeel 5 vriende 'n waatlemoen sodat elkeen
dieselfde hoeveelheid kry?



2. Debbie en haar 2 susters wil 2 lemoene tussen hulle verdeel. Hoeveel stukke kry elke meisie?

Datum: _____ 10

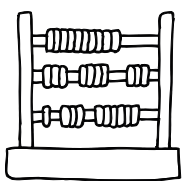
1. Jane maak vier 50c-stukke, vyf R/-stukke, drie 20c-stukke en twee 10c-stukke bymekaar. Hoeveel geld het sy?

2. As Bev een R20-noot, een R50-noot en twee R10-note het, sal sy genoeg geld hê om 'n sweetpak vir R100 te koop?

Datum: _____ 11

Vul die ontbrekende getalle in deur af te trek.

$$\textcircled{99} - \textcircled{10} = \textcircled{\quad} - \textcircled{5} = \textcircled{\quad} - \textcircled{12} = \textcircled{\quad}$$



$$\textcircled{\quad} = \textcircled{30} - \textcircled{\quad} = \textcircled{14} - \textcircled{\quad} = \textcircled{8}$$

Datum: _____ 12

Tyd om op te tel. Skryf die antwoorde in die blokke.

$$\begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \square + \square \\ \hline \end{array}$$

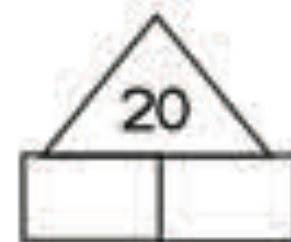
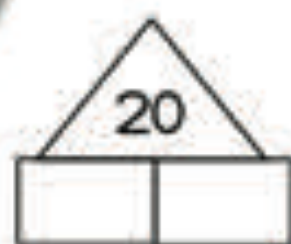
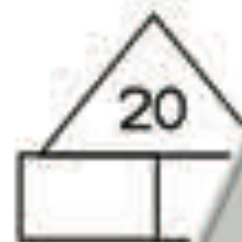
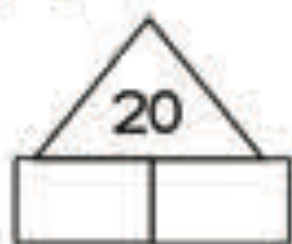
17 + 14 16 + \square

$$\begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \square + \square \\ \hline \end{array}$$

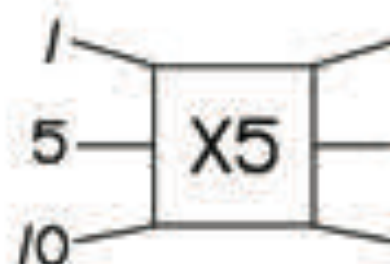
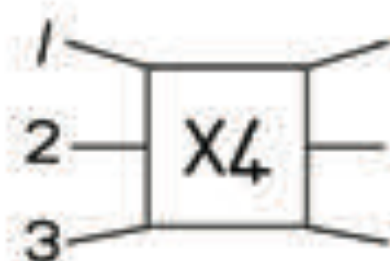
28 + 36 41 + \square \square + 16

Datum: _____

Vul die ontbrekende getal in die blokke in. Die som van die 2 blokke in elke blok is 20. Getal



Datum: _____



Datum: _____ 15

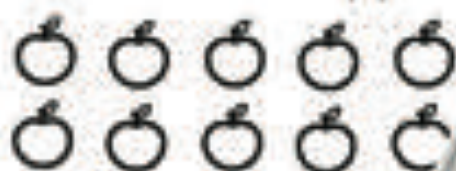
Verdeel hierdie roomyse gelykop t



Verdeel hierdie worsbroodjies



Verdeel hierdie appels ge



Verdeel hierdie dr



Datum: _____

10

Sample Book

Halvering



$$24 \div 2 = \underline{\quad}$$

$$5 \div 5 = \underline{\quad}$$

$$40 \div 10 = \underline{\quad}$$

mense.

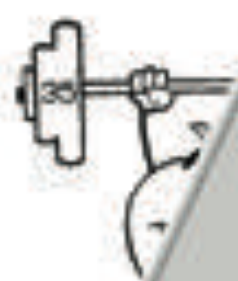


$$38 \div 2 = \underline{\quad}$$

Datum: _____



$$20 + 20 = \underline{\quad}$$



3



$$17 + 17 = \underline{\quad}$$

Sample Book

18

Kleur / helfte in.



Water een is die grootste?

Kleur / derde in.



Kleur

Water een is die kleinste?

Datum: _____

Voltooi die ry deur die p



Datum: _____

Skryf die r
getallelyn

die spronge in die

0 ; ' _____



500

_____ ; 500



176 180

140 ; 144 ..

_____ ; _____ ; _____ ; _____ ; _____ ; 176

Sample Book



80 : 90 : _____

Datum: _____ 21



Teken 'n kruis in die
Hoeveel driehoeke

Hoeveel reghoek

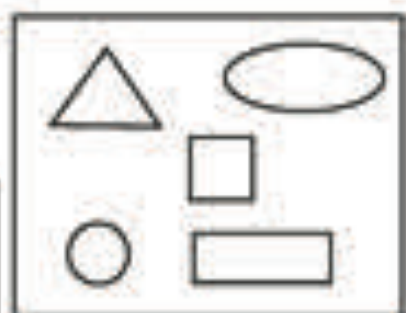
Datum: _____

Kies die korre
volgende inst

gebruik hulle om die

Teken die

et.



Te

kante het.

Sample Book

Datum: _____ 23

Skryf die digitale tyd op die selfone



Half-9



2-uur

_____ voor /

Datum: _____

Teken die wysters op
te wys.

_____ rekte tyd



Half-7



_____ kwart voor /

Datum: _____

Sondag	Maar
3	
	23
24	

1. Vul die ontbrekende datums in.
2. Hoeveel dae was daar in Februarie 2013? _____
3. Op watter dag was die 20ste Februarie?

4. Hoeveel Saterdag was daar in 2013? _____

Datum: _____ 26



Visbak



glas



bak



gieter

1. Omkring die houers wat ...
2. Omkring die houers wat ...
3. Merk die houers wat ...
4. Kleur die houer met die kleinste ...
houer met die kleinste ...

Datum: _____



1 liter

Water br



3 kuart liter

3

Datum _____

Skat
houer

...er dit sal neem om hierdie



_____ liters



_____ liters

Sample Book

Datum: _____

29



Datum: _____

Aan die ?
gunste!

vra wat hul

Midde
J
T

Totaal

1. dagete in.

ie populêrste? _____

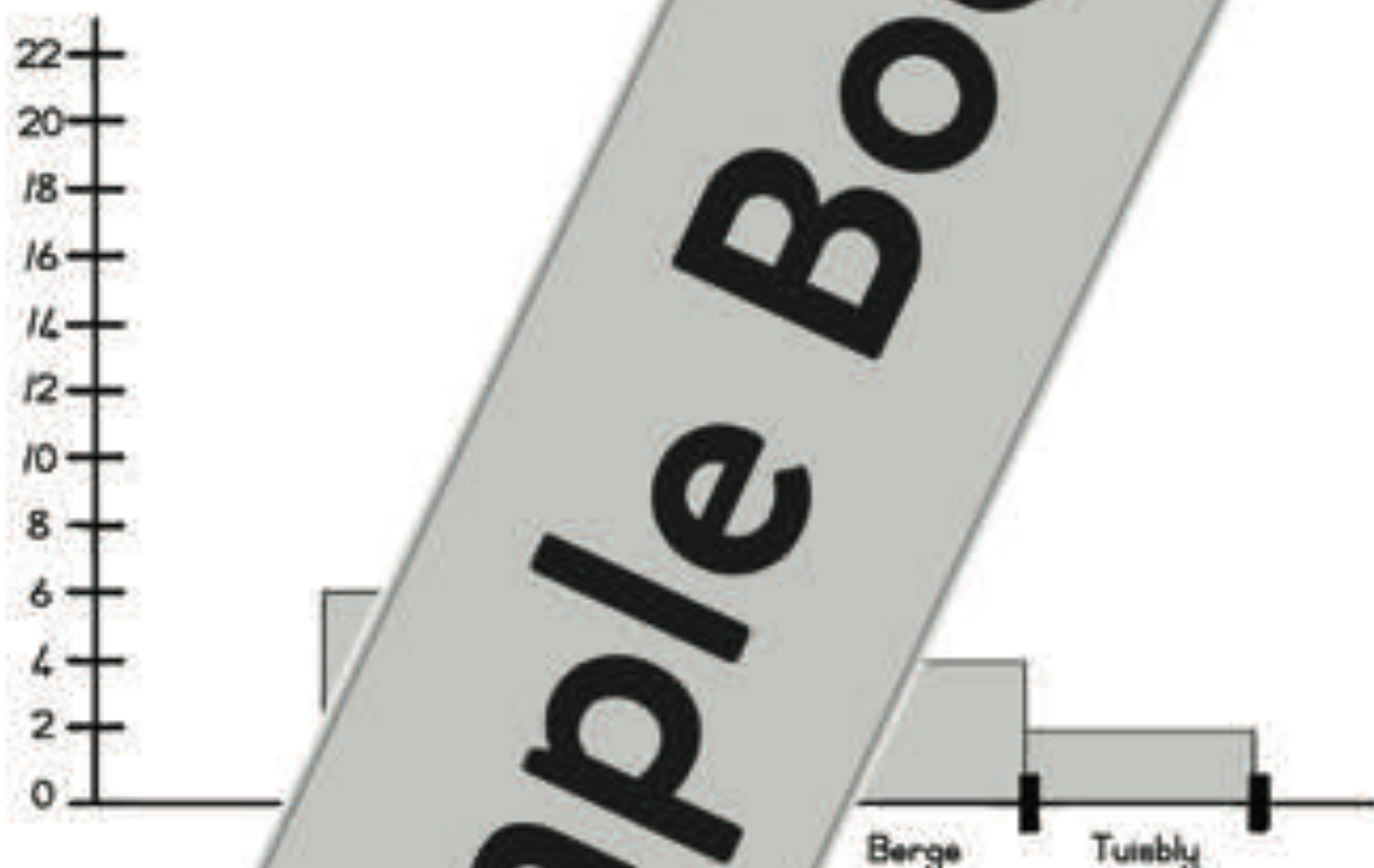
3. Watte. s die onpopulêrste? _____

Datum: _____ 31

Joseph ry elke dag 4 km skool toe.
Voltooi hierdie tabel vir hom.

Aantal dae	1	2	3
Aantal kilometers	4	8	

Datum: _____



1. Wat is die stemming? _____
2. Hoe is dit? _____
3. Hoe om plaas toe te gaan vir _____
4. In kinders tuis bly gedurende _____

Datum: _____ 33

...artaal 2

Vul die ontbrekende letters en ge

239 twe _ h _ n _ erd r

223 t _ eeho _ d _ r

178 e _ n _ onde

ig.

eenhonderd en elf

tweehonderd en vi

Datum: _____

Vul die ontbrek

250	251				
				268	
270					
		286			289
			297		
300					

Datum: _____ 35

Omkring die syfer in die honderde

463 500 333 150

Omkring die syfer in die tiene

276 495 308 5

Omkring die syfer in die

500 409 38

Datum: _____

Skryf die geto

5 tiene en 4

4 honderd

5 hond

3 ho

4

ene =

Dat 37

$$106 = \underline{\quad} + 0 + 6$$

$$278 = \underline{\quad} + 70 + 8$$

Sample Book



$189 = 100 + 80 + \underline{\hspace{2cm}}$

$224 = \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}}$

Datum: _____ 38

Die posbode het 3/0 briewe om
1/08 in sy sak. Hoeveel het hy r

Sally se sportwinkel v
reeds verkoop



e. As 189
oor?

Datum: _____

As daar 160
trok, hoeve

en 240 op 'n ander
aam?



Die
17^e

e boeke. Hulle verwag nog
al daar altesaam wees?

Sample Book

Datum: _____ 40

As daar 3 klasse is met 25 kinder
Graad 3-kindere is daar altesaar

Die bouer moet 15 rye pl
ry. Hoeveel stene het h



Datum: _____

As een klas 35 _____ sal 2 klasse hê?



Antwoord _____

Becky
Daar
sy b

vir elke kind by die partytjie.
hoeveel kolwyntjies moet



Antwoord _____

Datum: _____ 42

Ma het 70 lekkers vir 12 kinders en 10 lekkers sal elke kind kry?



Blank rectangular box for the answer to the first problem.

As daar 8 tennisafrigters speel, hoeveel kinders se tennis?



Blank rectangular box for the answer to the second problem.

Datum: _____

Maria het 60 se eweredig in 7. Hoeveel lekke Sal daar eni a. Sy wil hulle

Blank rectangular box for the answer to the third problem.

Lilly : hoeveel tellers in elke ry?

Blank rectangular box for the answer to the fourth problem.

Sample Book

Datum: _____ 44

As 4 vriende 3 komkommers vind e
hoeveelheid komkommer hê, in ho
hulle dit sny? dieselfde

Deel 3 stukke wors gelyk
dieselfde hoeveelheid wc

keem 

oord _____

Datum: _____

Sam het R96. ald het Sam meer
as John?

Antwoord _____

As John _____ wikkels kan hy koop?

R6  R6,50

Antwoord _____

Datum: _____ 46

$210 + 90 =$ _____

$185 + ? =$ _____

$60 + 87 =$ _____

$202 - ? =$ _____

$30 + 348 =$ _____

$7 \times ? =$ _____

$180 + 10 =$ _____



Datum: _____

$400 - 300 =$ _____

$360 + 210 =$ _____

$298 + ? =$ _____

$310 - ? =$ _____



Datum: _____

_____ + _____ = 30

_____ + _____ = 30

_____ + _____ = 30

_____ + _____ = 30

_____ + _____ = 30

_____ + _____ = 30

Sample Book

Datum: _____ 49

Skryf die getal wat ná elkeen van h

19

47

210

398

Datum: _____

Skryf die getal wat voor _____ kom.

21

176

289

500

Datum: _____

Skryf die verko

eerste /ste

ntiende

twee-en-t

drie-en-

en-dertigste

Wat is _____ maand van die jaar?

Dat _____ 32

0 _____ nader aan 20 of 30? _____

20

25

26

27

28

29

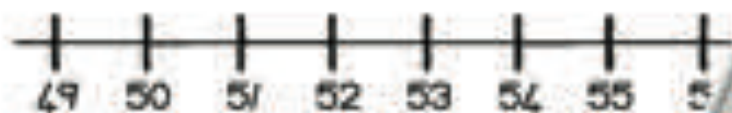
30

31

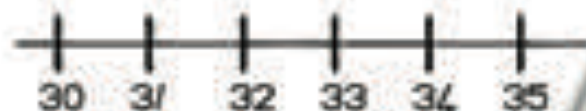
32

Sample Book

Omkring die getal 54. Is dit nader aan



Omkring die getal 36. Is dit nader



Omkring die getal 43. Is dit



Datum: _____

1. Een pastei h

$$8 \times 5 = \square$$

we in 5 pasteie?



2. Een k

$$4 \times$$

viele het 8 karre?



3

oeveel wiele het 20 fietse?



Datum: _____ 54

Voltooi die tabel.

X	2	3	4
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			



Datum: _____

A

$$= \square$$

$$5 \div 5 = \square$$

$$16 \div 2 = \square$$

$$\text{is } 24 \div 4 = \square$$

$$\text{van is } 30 \div 10 = \square$$

Datum: _____

56



2 drieë = _____

4 twee _____

3 viers = _____

5 t _____

6 vywe = _____

1 _____

Datum: _____

Help Eli die olifant om die

reeste is:

412 of 422

421 of 471

312 of 381



Datum: _____

1 minder as 5 _____

as 410 _____

2 meer as _____

minder as 482 _____

4 minde _____

meer as 256 _____

Datur _____

Hor _____

t _____

Hoevee _____

aan / hele? _____

/ hele? _____

an / hele? _____

/ hele			

Sample Book

Is $\frac{1}{3}$ of $\frac{1}{2}$ die grootste?

Is $\frac{2}{4}$ of $\frac{2}{3}$ die groot

Datum: _____ 60

Hoeveel vyfdes is gelyk aan $\frac{1}{3}$

Hoeveel sesdes is gelyk aan

Hoeveel agtstes is gelyk

Hoeveel sesdes is gelyk

Hoeveel agtstes is gelyk

Datum: _____

Teken jou eie p... in kleur dit dan in.

Sample Book



Datum: _____ 62

Voltooi die getalpatrone.



Datum: _____

Trek lyne om ooreenstemmende voorwerpe by mekaar te laat pas.



Datur

Ben

orwerpe en gebruik die terme.

er prisma



Sample Book







Datum: _____

woord .

DESEMBER 2010						
So	Ma	Di	Wo	Do	Vr	Sa
			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	

in die jaar

e of 12de

van die maand

Maand

ydag of Saterdag

3. Die laaste r

Datum: _____

Aes w	
is dae	

Sample Book

Datum: _____ 67



1. Hoeveel minute is daar in _____
2. Hoeveel uur sal jy by die _____ skool om
8-uur begin en 1-uur _____

3. Sam sou om 3:15 _____ net, maar
Brent was 15 m _____ Sam dan gaan?

Datum: _____

Teken 2 vo _____ meters (cm) kan meet.

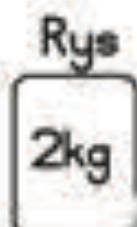
--	--

Teken _____ meters (m) kan meet.

--	--

Datum: _____ 69

Rangskik hierdie voorwerpe in volgorde van die swaarste (1) tot die ligste (5). Skryf die getalle _____ tot _____.



1. Watter een is die swaarste? _____ nieliemeel?

2. Watter een is die ligste? _____ die koekmeel?

3. Hoeveel _____ weeg dieselfde as een sak rys?

4. Hoeveel _____ weeg dieselfde as een sak hondekos?

5. _____ weeg dieselfde as een sak _____

Datum: _____ 70

nal 3

Skryf die getalle

Vyfhonderd

Vierhonderd een-en-ne

Driehonderd twee-er

Vierhonderd vyf-e

Driehonderd en

Sample Book

Datum: _____

Onderst:

550

as 505

69

er as 700

einer as 550

kleiner as 680

F kleiner as 575

OF kleiner as 734



Datum: _____ 72

JULIE 2013						
So	Ma	Di	Wo	Do	Vr	Sa
	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			

7de

hier

18 Julie 2013 was in die _____ die maand.

Die laaste dag van die _____ Julie.

Maandag, die _____ 'n week ná

Maandag, die 15

Woensdag die _____ ná Dinsdag.

Op watter _____

Datum: _____

Skryf _____

ardetabel.

Honderde	Tiene	Ene

agthonu

stig
veertig

Sample Book

Datum: _____ 74



Skryf die getalle.

6 honderde en 9 tiene en 2 er

5 honderde en 1 tien en 0 e

6 honderde en 0 tiene er

4 honderde en 6 tiene

7 honderde en 0 tie

2 honderde en 2

0 honderde en

Sample Book

Datum: _____

In 'n skryfboek
leerder

Hoeveel

Antwoord: _____

Aan

el
jam

Antwoord: _____

Datum: _____

76

Daar is 650 stoele in die skool en 86 van hulle is gebreek. Hoeveel kan gebruik word?



Daar is 780 motors in 'n parkeerterrein. Die helfte is reeds verkoop. Hoeveel moet nog verkoop word?



Datum: _____

Judy neem elke 8 dae 'n brood.

Antwoord: _____

8888

Antwoord: _____

Datum: _____

78

As Megs 57 skulpe op die strand vind en dit met 5 vriende deel, hoeveel skulpe sal elke vriend kry? Sal daar enige skulpe oorbly?



As Craig 75 uur in 15 werk, hoeveel uur v hy op een dag?



Datum: _____

In Oupa se rye vru 8 bome in bome h

Antwoord: _____



A-

Antwoord: _____

Datum: _____ 80

Ma bestel 3 pizzas en sny
elkeen in 5 gelyke stukke.
As daar 5 vriende is wat
die pizza eet, hoeveel
stukke kry elkeen?



Hoeveel is $\frac{1}{3}$ derde
van 18 lekkers?



Datum: _____

As Mark 4 boeke
elk koop, hoe
sal hy var



woord: _____

Lebo t
Hor

Antwoord: _____

A

t

Antwoord: _____

Sample Book

Datum: _____ 82

Skryf 356 sent as Rand en sent.

Skryf 511 sent as Rand en sent.

Skryf 720 sent as Rand en s

Skryf 938 sent as Rand en

Wil jy eerder 999 sent c

Datum: _____

$460 + 290 =$

$741 + 10 =$

$675 + 75 =$

$584 + 22$

$=$

$=$

$- 358 =$

$+ 410 =$

Datum: _____

800

7

$738 - 400 =$

$300 - 100 =$

$755 - 510 =$

$678 - 629 =$

$573 - 18 =$

Sample Book

Datum: _____

85

$5 \times 3 = \square$

$10 \times 2 = \square$

$10 \times 10 = \square$

$8 \times 2 = \square$

$12 \times 5 = \square$

Datum: _____

isetyd!

1. Vind 3 getalle w... kleiner as 200 is.

2. Tel die 3

3. T... 700.

Sample Book

Datum: _____

87



1. Wat is die hoogste teller
veerpyltjies op verskil' _____

2. Wat is die laagste t
veerpyltjies op ver _____

Datum: _____

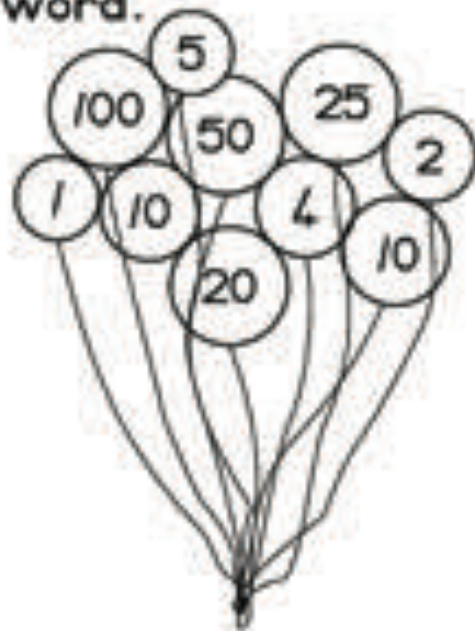
Vind die dubbels
dubbels bymek _____

kleure in. Tel die

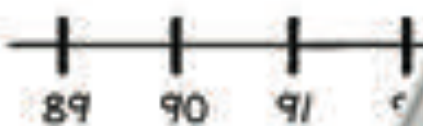
0	100	250	
340	300	85	
179	210	120	
0	210	100	300

Datum: _____ 89

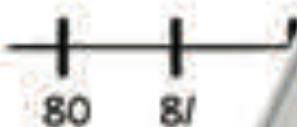
Vind 2 getalle wat gelyk is aan 100. _____ invuldig word.



Datum: _____



Omkring die getal _____



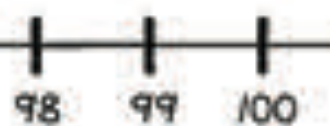
Omkring _____



Omkring _____

Omkring _____
KOPIEREG DEPICTA

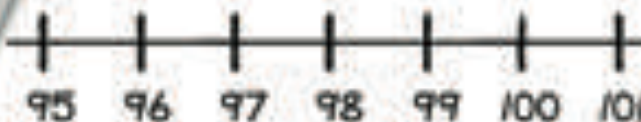
Sample Book



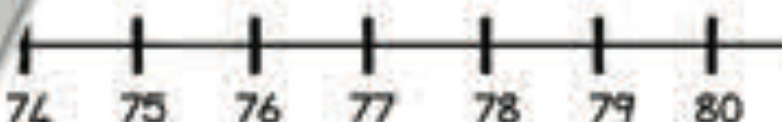
70 of 100? _____



aan 80 of 90? _____



nader aan 90 or 100? _____



Is dit nader aan 70 or 80? _____

Datum: _____ 91

Nick het 36 kolwyntjies om tussen _____ self
te deel. Hoeveel kolwyntjies het elk
Skryf die delinggetalsin.

As 10 kinders 60 albaster-
kry elke kind? Skryf die r
rs

_____ 

Datum: _____

As daar 48 wa
verdeel moet
Skryf die del
sen 4 kinders
elke kind?

_____ 

Daar
moe
Bly
p tussen 5 kinders verdeel
kry elke kind? _____

_____ 

Datum: _____

93

$40 \div 10 = \square$

$24 \div 2 = \square$

$32 \div 4 = \square$

Datum: _____

$29 \div 2 = \square$

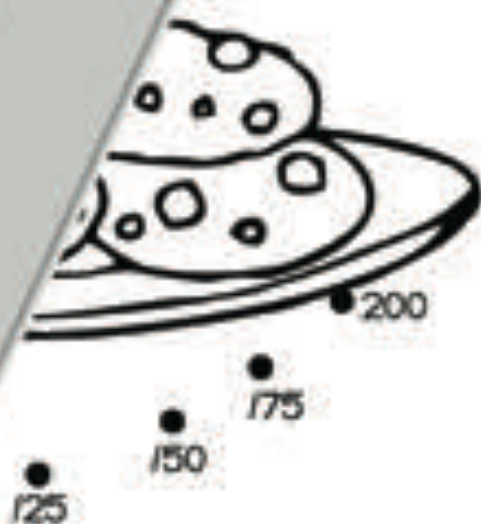
$41 \div 4 = \square$

$101 \div 10 = \square$

Datum: _____

Tel in 25's om d

ool die prent.



Da

96

ie in. 1000 ; 980 ; _____ ; _____ ;






_____ ; 840 ; _____ ; _____ ;

Sample Book

550 ; 600 ; _____ ; _____ ; _____ ; _____ ; 950

Skryf jou eie getalpatroon.

Datum: _____

		
	 Anna	
		

_____ een
se
nna?

_____ kke af en
regs van die
_. Waar is
? _____

_____ s van die lughawe
nospitaal moet
, hoe sal sy daar
i? _____

Datum _____

_____ sien ek 'n _____

_____ kant sien ek 'n _____

Sample Book



Hierdie is 'n _____
Op sy plat kant sien _____



Hierdie is 'n _____
Op sy plat kant sien _____



Hierdie is _____

Datum: _____

Voltooi die tabel hier
merk.

Voor

_____ e kolom af te

Ronde sye

Datum _____

1. Te _____

Sample Book

2. Teken 'n vierkant in 'n reghoek.

3. Teken 'n driehoek in 'n sirkel.

Datum: _____

Maand	
	0
	17
3	24
30	

1. Kleur _____
Wat _____ uit? _____

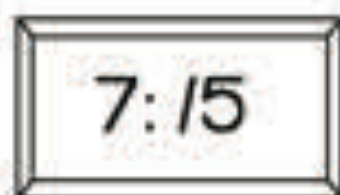
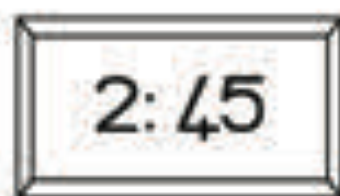
2. A _____ ansie gaan en vandag is die
sy nog wag? _____

die jaar is Junie? _____

4. Hoeveel _____ was daar in Junie? _____

Datum: _____ 102

Vul die wysters in op die o



_____ it?

Datum: _____

As Sibu kwart voor
oor 3 klaarmaak

_____ begin and kwart
_____ aspeel? _____

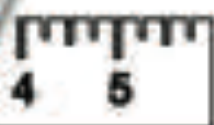
As Sibu kwart
in die oggend

_____ ap en hy word 6-uur
_____ geslaap? _____

Datum: _____

Gebr

_____ volgende prente in sentimeter.



Datum: _____ 105

Gebruik jou lintiaal om die sye van die reghoek te meet en bepaal die omtrek.



Omtrek = _____

Datum: _____

Haarkleur:

Roel:

Blond

Bruin

Swart

Gebruik die ir

XXX

, dit in 'n staafgrafiek.

20 -
18 -
16 -
14 -
12 -
10 -
8 -
6 -
4 -
2 -
0 -
Linders

Blond Bruin Swart

Haarkleur

Datum: _____ 107

...nal 4

Voltooi die blokraaisel.

e e n

Dwars

1000

70

15

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

Af

900

300

66

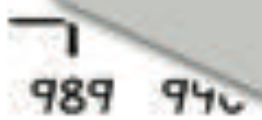
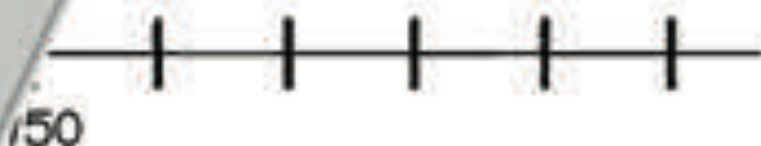
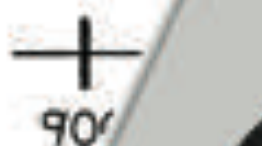
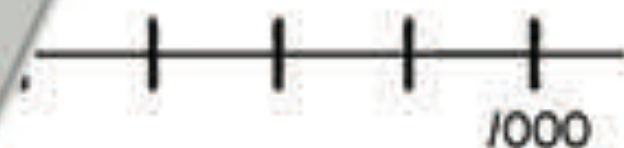
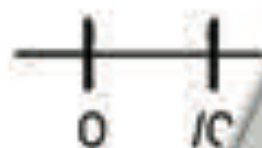
--	--	--	--



Datum: _____

Vul die ontbre...

...elyne in.



Sample Book

Datum: _____ 109

Skryf die waarde van elke onderst:

936

301

81

Datum: _____

Help die bouer om hierdie
tlene en ene om sy met

onderde,



Help

891 _____

706 _____

920 _____

6' _____

329
300+20+9

Datum: _____

Help die c
het om '

en hoeveel boeke hy
neer te skryf.

9 hor = _____

8 t e = _____

8 e = _____

7 honder = _____

1 een = _____



Datum: _____ 112

Rond hierdie getalle af tot die naas

48 85 9

23 51

Datum: _____

Daar is 630 mense in een
langsaan is die helfte sov
daar altesaam in albei g



Antwoord: _____

Dan het 2/0 Ler
Hoeveel Lego-

el soveel Lego.
n?

Antwoor _____



Datum: _____

Daar
dao

ark. 'n Storm vernietig 506
is oor?

Antwo _____



Sample Book

Datum: _____ 115

Daar is 746 bome in die woud. 'n H
daarvan af. Hoeveel bly oor?

123

Antwoord: _____

As een vliegtuig sitplek het
het sitplek vir 325 mense
kan in die twee vliegtuie

der een

ise



Antwoord: _____

Datum: _____

Negentig kinder
kan sleg 30 k
nodig wees?

, gaan. Die busse
hoeveel busse sal

Antwo

Die b
per
no

verpak wat elkeen 12
e sal die boer vir 84 perskes



Antwooru.

Datum: _____ 117

'n Bouer het 100 stene om 'n muur te bou. Sal hy 13 stene in elk van 8 rye moet plaas hê? _____

Daar kan 12 mense in 'n taxi sit. _____ in 8

Datum: _____

1. Tshepo is 9 jaar oud. _____ as hy dubbel so oud is.



2. Tshepo se pa is 40 jaar oud. _____ derdom. Hoe oud is hy nou?

3. Tshepo se pa is 40 jaar oud. _____ ouderdom van Tshepo is 10 jaar.



Datum: _____

Fikil is 'n boek wat R7,00 kos. _____ stele teen R7,00 elk. Voltooi die tabel. _____ geld hy uit groter bestellings.

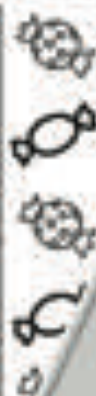
2	3	4	5	10
14				

Sample Book

Datum: _____

120

9 lekkers is watter breukdeel van 27?







As ...
he ...
t ...

... van

?

Datum: _____

As Colin R7 het, meer artikels wat hy kan

	R3,70
	R2,80
	R...
	

...ies lekkers
...oop. Sy het
...leingeld sal

Datum: _____

Skryf _____

46^F

8'

...nd en sent.



Wil jy eers...

... of R1,99 hê? _____

Sample Book

Datum: _____ 123

$4 + 782 =$ _____

20

$810 + 90 =$ _____

$725 + 135 =$ _____

$846 + 27 =$ _____

Datum: _____



$999 - 100 =$ _____

$900 - 25 =$ _____

$9013 - 50 =$ _____

Datum: _____

Vol hierdie tabel.

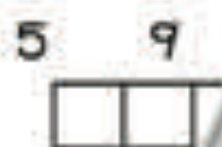
X
1
2
...
...
...
...
...
...
...
...
...
...
...
...

	7	8	9	10
		32		
5				

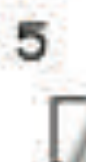
Sample Book

Datum: _____ 126

Wat is die grootste getal wat jy met hierdie kaarte kan maak? _____



Wat is die kleinste getal wat jy met hierdie kaarte kan maak? _____



Datum: _____

Voltooi hierdie tabel.



10 minder	Getal
	90



Getal	10 meer
850	
928	
763	
901	

Datum: _____

Sample Book



Kleur 1/4 in.

Kleur die blokke in waarin die korrekte antw

Is een helfte groter as kleiner as of gelyk aan ?



Kleur 2 sesdes in

Is twee sesdes groter as kleiner as of gelyk aan / derde?



Kle

hele een in

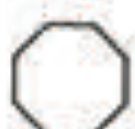
Is vyf vyfder

gelyk aan / hele?

Datum: _

Maak jou
gebruik

... die kleure vir hierdie vorms te





Datum: _____ 130

995		985	980					
-----	--	-----	-----	--	--	--	--	--

625	650							50
-----	-----	--	--	--	--	--	--	----

960			900					
-----	--	--	-----	--	--	--	--	--

1000			850					
------	--	--	-----	--	--	--	--	--

Datum: _____

Kleur die sferie bla... anders groen, die
piramides oranje



Datum: _____
Wat' _____
voc _____

2
sien jy op hierdie 3-D



Sample Book

Datum: _____ 133

Trek 'n lyn of lyne om hierdie vorme _____ deel.



Kyk na die volgende patroon

A



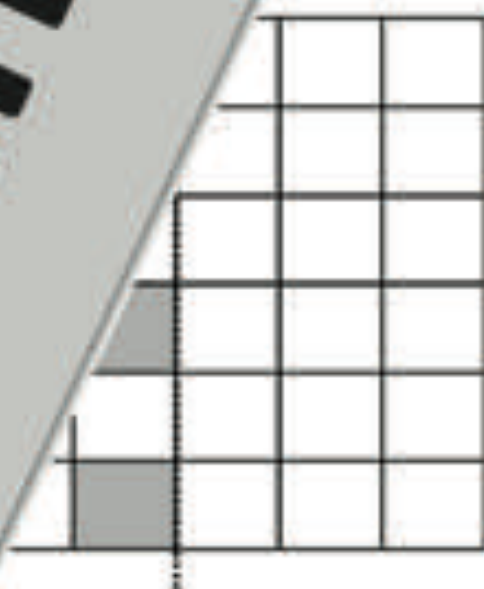
Watter patroon

blok B? _____

Datum: _____

Voltooi hierdie
verdeel.

ppellyn as simmetriese



Datum: _____ 135

Kleur die blokke in wat die korrekte

Jay is op 10 Junie gebore. Sy vr
dieselfde jaar
Hoeveel maande is Jay

As Mike se gesin op 2
vir 'n 3-weeklange
keer hu

Datum: _____

Al word 9 op
2025 weer

al hy op 14 Julie



Kar
H

April tot 3/ April.
3 April en duur 3 weke.

ste? _____
nsie langer? _____

Datum: _____

137

Sondag Maandag Dinsdag Woensdag Donderdag Vr

November 2015						

1. In water seisoen van _____

Lente

Som

2. As John op Vrydag _____
twee weke later t _____
kom hy tuis? _____

_____ vertrek en
en datum

3. As Jeff se ver _____
Saterdag is _____

_____ is, water
partytjie kan hou?

Datum: _____

Skryf die l _____
die muur' _____

_____ an teken dan die tyd op

Ma sit _____
kwar _____
15 n _____
Ho _____
u' _____

_____. Pumi by die skool is vir 6
ure en die skool begin om
halfagt in die oggend,
hoe laat hou die skool op?



Datum: _____ 139

As dit Dylan 'n halfuur neem om skool toe te loop, hoe laat sal hy die skool aankom as hy om kwart voor 7 vertrek? _____

Gogo braai vleis in die oond vir 'n halfuur. As sy die vleis om 12-uur insit, hoe laat sal dit gereed wees? _____

Datum: _____



Bob



Gift



Vinesh

Bob het 'n _____ gram.

Jeff het _____ kilogram.

Wie e _____

Wie e _____

massa van Gift en dié van _____

Wie e _____

massa van Vinesh en dié van _____

Wie e _____

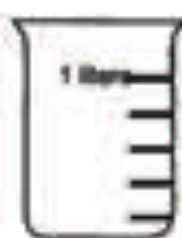
massa van Gift en Jeff is _____

Datum: _____ 141

Help die wetenskaplike met sy eksperiment.

1. Vul die beker tot by die maat van 1 liter.

1 liter



half liter



2. As 4 koppies = 1 liter, dan is 8 koppies = _____ liter.

Datum: _____

Vind uit wat is die
gekleurde vierkante.



A = _____

orms deur die



C = _____

Wat is die kleinste oppervlakte? _____

Wat is die grootste oppervlakte? _____

Wat is die oppervlakte van al drie vorms? _____

Datum: _____

143

Diagram

Kinders wat tennis speel

Vrydag	😊	😊			
Donderdag	😊	😊	😊	😊	
Woensdag	😊	😊	😊	😊	
Dinsdag	😊	😊	😊	😊	😊
Maandag	😊	😊	😊		

Aantal kinders

- Hoeveel kinders speel op Vrydag? _____
- Hoeveel kinders speel op Donderdag? _____
- Op watter dag speel die meeste kinders? _____

Datum: _____

afgrafiek

diere in die dieretuin



- Van watter dier hou 7 kinders die meeste? _____
- Watter is die mees populêre dier? _____
- Watter dier is hierdie dier? _____
- Watter krokodil die mins populêre dier? _____

Sample Book