



Western Cape
Government

Education

GRAAD: 3
VAK: WISKUNDE

KWARTAAL EEN
FORMELE ASSESSERINGS TAAK (FAT) 2

Naam: _____

Klas: _____ Datum: _____

Skool: _____ Onderwyser: _____

FAT	Aktiwiteit/Vorm	Leerder se punt	Leerder %
TOTAAL			

GETALLE, BEWERKINGS EN VERWANTSKAPPE

Aktiwiteit 1



1. Groepeer en tel hoeveel is daar altesaam? (3)

	100e	10e	1e	skryf die getal
(a)				
(b)				
(c)				

2. Skryf die getal in woorde. 368 (1)



3. Skryf die waarde van die onderstreepte getal. (2)

(a) 174 _____

(b) 196 _____

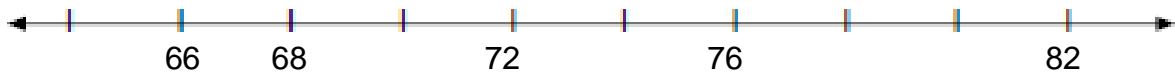
4. Kyk na die voorbeeld van die afbreek van die getalle. $83 = 80 + 3$ (1)

Breek die volgende getal af: $65 =$ _____



5. Gebruik die getallelyn.

(a) Vul die ontbrekende getalle in op die getallelyn. (1)



(b) 66 afgerond tot die naaste 10 is _____. (1)

(c) Wys $72 - 4 =$ _____ op die getallelyn. (1)

6. Getalleblok.

(a) Vul die ontbrekende getalle in op die getalleblok. (1)

61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	○	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	○	90
91	92	93	94	○	96	97	98	99	100

(b) Skryf die 3 getalle neer van die grootste tot die kleinste. (1)

(c) Skryf die getalnaam vir die getalle wat na 68 en 79 kom. (2)

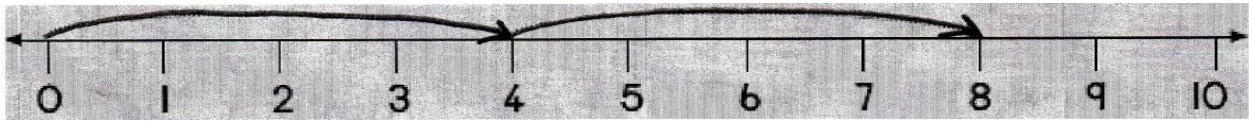
(d) Skryf die getalsin vir 5 minder as 97. (1)



7. Verdubbel die getal gebruik die getallelyn. Die eerste een is vir jou gedoen.

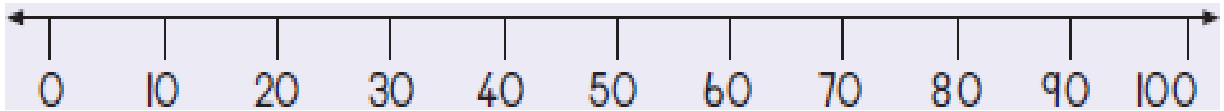
bv. Verdubbel 4

$$4 + 4 = 8$$



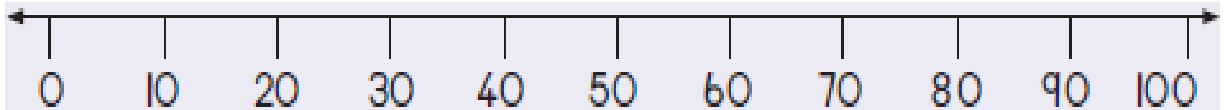
(a) Verdubbel 20

(1)



(b) Verdubbel 40

(1)



8. (a) Rangskik die getalle van die grootste tot die kleinste.

(1)

29 63 9 55 99 87

(b) Rangskik die getalle van die kleinste tot die grootste.

(1)

33 94 66 32 90 41



9. Orden en vergelyk die getalle.

(3)

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

(a) Watter getal kom voor 83? _____

(b) Watter getal kom na 93? _____

(c) Watter getal kom tussen 88 en 90? _____

10. Gebruik die afbreek metode en doen die bewerking. $86 - 24 =$

(2)

Werkspasie:

11. Pam koop 20 appels en 4 sakke. Sy deel dieselfde getal appels in elke sak totdat daar niks meer appels oorbly nie. Hoeveel appels het sy in elke sak gesit? (1)




Skryf jou getalsin hier. _____



12. Dawid het 47 albasters. Hy verloor 13 albasters toe hy met sy maats gespeel het.

Hoeveel albasters het hy oor? (1)


Werkspasie:

Skryf die getalsin.  _____

13. Lerato het 53 kewers. Sy versamel 17 meer kewers.



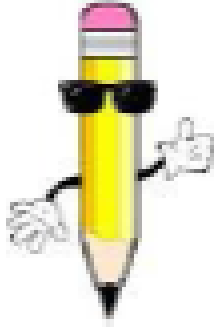
Hoeveel kewers het sy altesaam? (1)

Werkspasie:

Skryf die getalsin.  _____

14. Bestudeer die pryslys hieronder en beantwoord die vrae wat volg.

Prysllys


		
R 12	R5	R1,50

(a) Susan koop 'n bal, roomys en 'n potlood. Sy betaal met 'n R20.

Hoeveel kleingeld sal sy kry?


(2)

Werkspasie:



(b) Hoeveel roomyse kan haar maat koop vir R20? (1)

Werkspasie:

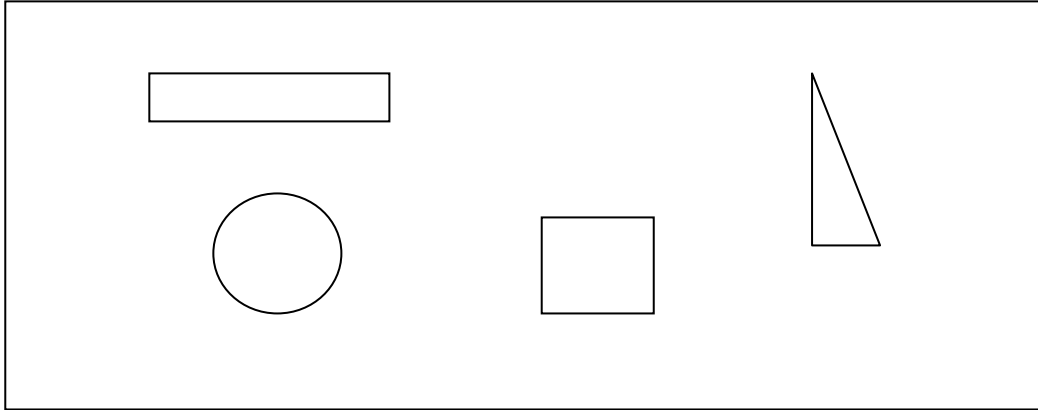


1. Tel aan en terug. (4)

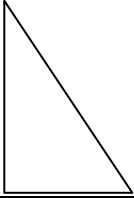

(a)	Tel aan in 100e.	110	210			510
(b)	Tel terug in 2e.	148		144	142	
(c)	Tel aan in 5e.	125		135	140	
(d)	Tel terug in 100e.	520	420			120



1. Merk die vorms met reguit sye met 'n (✓) en dié met geboë sye met 'n (x). (4)



2. Voltooi. (4)

Naam van vorm	Hoeveel sye?
 _____	
 _____	



1. Een liter melk vul 4 koppies.



(a) 4 liters vul _____ koppies (1)

(b) 3 en 'n half liters vul _____ koppies (1)

2. Skryf die hoeveelheid in die houers van die grootste tot die kleinste op die lyn hieronder.



25ml



500ml



340ml



250ml



(a) _____ (1)

(b) Verdubbel die hoeveelheid van die een lepel = _____ ml (1)



(c) 25ml + 25ml + 25ml + 25ml = ml (1)



1. Gebruik die grafiek en beantwoord die vrae hieronder.

		Boeke wat deur 5 leerders geles was.				
Getal boeke	10					
	9					
	8					
	7					
	6					
	5					
	4					
	3					
	2					
	1					
			Peter	Amy	John	Tshepo

(a) Wie lees die meeste boeke? _____ (1)

(b) Hoeveel boeke word altesaam geles? _____ (1)

(c) As ek die totaal van 26 boeke wil hê. Wie se boeke moet ek saamtel? (1)

Totaal punte: 50