



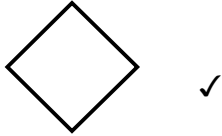
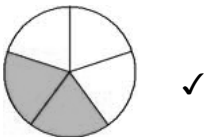
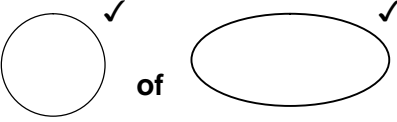
PUNTE: 30

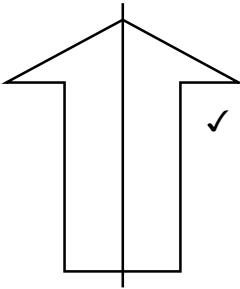
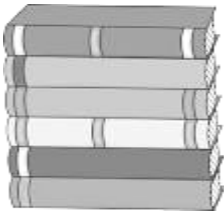

Hierdie memorandum bestaan uit 3 bladsye.

Algemene opmerkings:

1. Gee 'n volle punt per antwoord, tensy anders genoem.
2. Aanvaar enige ander korrekte antwoorde wat nie in die memorandum aangedui is nie, tensy anders in die memorandum aangedui.

GEEN HALWE PUNTE WORD TOEGEKEN NIE.

VRAAG	VERWAGTE ANTWOORDE	PUNT(E)
1.		1
2.1	169 ✓	1
2.2	twee en sewentig ✓ <ul style="list-style-type: none">• Spelling word nie gepepalseer nie.• Aanvaar die antwoord in enige amptelike taal.	1
3.	 Kleur enige 2 dele in.	1
4.	7/sewe/7 eenhede ✓ <ul style="list-style-type: none">• Spelling word nie gepepalseer nie.• Aanvaar die antwoord in enige amptelike taal.	1
5.	 Aanvaar enige 2-dimensionele vorm met ronde sye.	1
6	D/ – (minusteken) ✓ <ul style="list-style-type: none">• Aanvaar indien die leerder 'n kruis/regmerkie/omkring/onderstreep het.• Aanvaar as die antwoord op die lyn geskryf is.	1

VRAAG	VERWAGTE ANTWOORDE	PUNT(E)
7.	 <p>Aanvaar een soliede lyn of een stippellyn solank die lyn simmetrie aandui.</p>	1
8.	<p>78, 93, 125, 139, 152, 171 ✓</p> <p>1 punt indien al die getalle in die korrekte volgorde is.</p>	1
9.1	24 ✓	1
9.2	68 ✓	1
10.	<p>a.</p>  <p>gly ✓</p> <p>b.</p>  <p>stapel ✓</p>	1 1
11.	<p>is gelyk aan/= ✓</p> <p>Spelling word nie gepenaliseer nie</p>	1
12	<p>C / half vier ✓</p> <p>Aanvaar indien die leerder 'n kruis/regmerkie/omkring/onderstreep het.</p>	1
13.	<p>kat ✓</p> <p>Aanvaar indien die leerder 'n kruis/regmerkie/omkring/onderstreep het.</p>	1
14.1	3 x 3 = 9 ✓	1
14.2	4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 28 ✓	1
15.1	<p>21; 18; 15 ✓</p> <p>Al bogenoemde getalle moet geskryf wees.</p>	1
15.2	<p>60; 64; 68 ✓</p> <p>Al bogenoemde getalle moet geskryf wees.</p>	1

VRAAG	VERWAGTE ANTWOORDE	PUNT(E)
16.	41 ✓	1
17.	$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 48$ ✓ of $12 \times 4 = 48$ ✓ of 48 ✓✓	<ul style="list-style-type: none"> • 1 punt vir die korrekte metode en 1 punt vir die korrekte antwoord. • Aanvaar enige korrekte metode en tekening. 2
18.1	R20 ✓ " R" vir Rand moet aangetoon word.	1
18.2	50c ✓ " c" vir sent moet aangetoon word.	1
19.	Groepering van vyfs in die prent en Elke meisie kry 5/vyf lepels. of 5/vyf ✓✓	2
20.	8/agt ✓	<ul style="list-style-type: none"> • Spelling word nie geenaliseer nie. • Aanvaar die antwoord in enige amptelike taal. 1
21.1	6/ses ✓	<ul style="list-style-type: none"> • Spelling word nie geenaliseer nie. • Aanvaar die antwoord in enige amptelike taal. 1
21.2	4/vier ✓	1
TOTAAL: 30		