



basic education

Department:
Basic Education
REPUBLIC OF SOUTH AFRICA

NASIONALE SENIOR SERTIFIKAAT

GRAAD 12

REKENAARTOEPASSINGSTEGNOLOGIE V1

NOVEMBER 2012 (1)

MEMORANDUM

PUNTE: 200

SENTRUM- NOMMER																			
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

FINALE PUNT		
SPOED- ENDOSSEMENT		W.P.M.

EKSAMEN- NOMMER																				
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

VRAAG	1	2	3	4	5	6	7	TOTAAL
MOONTLIKE PUNT	41	21	30	34	44	25	5	200
KANDIDAAT SE PUNT								
NASIENERKODE/ HANDTEKENING								
GEMODEREERDE PUNT								

Hierdie memorandum bestaan uit 15 bladsye.

EKSAMEN- NOMMER																				
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

VRAAG 1 Lêernaam: 1Facts_Feite

Totaal V1: 41

Nr	Kriteria	Maks Punt			Kandidaat-punt
1.1.1	Teksblokkie • 3 pt-lynraam ✓	1		1	
1.1.2	• Met 'n ander agtergrondkleur gevul ✓ (anders as ligblou)	1		1	
1.1.3	• Die woord 'RHINOS' verskyn in 23.5 pt-fontgrootte ✓	1		1	
1.1.4	• Teksblokkie is onderaan die linkerkant van die bladsy geplaas ✓ <i>(Nota aan nasiener: Aanvaar indien die teksblokkie op enige plek naby die linker onderkant van die bladsy is.)</i>	1		1	
1.2	Prent • Grootte is verander ✓ • Om die hele bladsy te vul ✓ <i>(Nota aan nasiener: Kontroleer dat die prent nie die agtergrond is nie. ongeveer 24 cm hoog x 19 cm breed. Ken die punt toe indien dit lyk of die prent die hele bladsy vul.)</i>	1 1		2	
1.3	Styl • 15% grys agtergrondskakering toegepas ✓ • Skadublokraam ✓ • Paragraafspasiëring 18 pt na ('after')/0.64 cm onder ✓	1 1 1		3	
1.4	Kolomme • 'The white rhino's ...' tot einde '... white rhinos are grazers.' verskyn in twee kolomme ✓ • Linkerkantse kolom is 10 cm ✓ • Regterkantse kolom is 5 cm ✓ • Prent verskyn in die eerste (linkerkantste) kolom, ✓ na die teks 'a long face' ✓ • Kolombreuk ingevoeg voor 'Weight: over 2 ...' sodat dit in die regterkantste kolom begin ✓	1 1 1 1 1 1		6	
1.5.1	Kolpunte ('bullets') • Kolpuntlys verskyn ✓ • Doelgemaak na renostervormige kolpunte ✓	1 1		2	
1.5.2	Inkeepverstellings ('tab settings') • Regterkantste inkeepverstelling ✓ op 10 cm ingestel ✓ • Alle getalle is inlyn gestel teen die regterkantste inkeepstelling ✓	2 1		3	
1.6.1	Kas ('case') • Die eerste letter van elke word van '25 Things ... about rhinos.' verskyn in hoofletters. ✓	1		1	

EKSAMEN- NOMMER																			
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1.6.2	<p>Voorafgedefinieerde-titelstyl ('predefined title style')</p> <ul style="list-style-type: none"> Title style op die teks '25 Things ... about rhinos.' toeëpas ✓ 	1		1	
1.7.1	<p>Tabel: kolombreedte en ryhoogte</p> <ul style="list-style-type: none"> Kolombreedte is 8 cm ✓ Ryhoogte is presies ('exactly') ✓ 6 cm ✓ 	1 2		3	
1.7.2	<p>Tabel: selinlynstelling ('cell alignment')</p> <ul style="list-style-type: none"> Selinlynstelling is vertikaal na links gestel ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Ken punt slegs toe indien inlynstelling beide vertikaal en links gestel is.)</i></p>	1		1	
1.7.3	<p>Tabel: voëg kolom in</p> <ul style="list-style-type: none"> Kolom is na regs ingevoëg ✓ 	1		1	
1.7.4	<p>Genommerde lys</p> <ul style="list-style-type: none"> Teks in linkerkantste kolom verskyn as 'n genommerde lys ✓ Hakie ('bracket') verskyn na die nommer, d.w.s. 1) ✓ 	1 1		2	
1.7.5	<p>Skuif prent</p> <ul style="list-style-type: none"> Prent van wollerige renoster is geskuif ✓ (nie gekopieër nie) Om in die sel langs die inligting oor die wollerige renoster te verskyn ✓ 	1 1		2	
1.8	<p>Bladsonderskrif ('footer')</p> <ul style="list-style-type: none"> Teks is in 'n bladsonderskrif ingevoëg ✓ Enige eienskap is gebruik om die teks 'Save the Rhino!' uit te lig, byvoorbeeld, verander die fonttipe: vetdruk, verander die fontkleur, vul, raam, ens. ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Ignoreer enige spelfoute.)</i></p>	1 1		2	
1.9	<p>Bladsynommering</p> <ul style="list-style-type: none"> Outomatiese bladsynommers (in enige formaat) verskyn op elke bladsy ✓ Nommering is in Romeinse nommerformaat in bokas ✓ Bladsynommering begin op die tweede bladsy ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Aanvaar die bladsynommering in die bladsyboskrif of bladsonderskrif.)</i></p>	1 1 1		3	
1.10	<p>Inhoudsopgawe</p> <ul style="list-style-type: none"> Voorafgedefinieerde inhoudsopgawe is gegenerëer ✓ Vanaf enige profielvorm ✓ (sal nie 'n opskrif hê nie) Opskrifte verskyn in bokas ✓ ('Fancy style' of veranderde opskrifte) <p><i>(Nota aan nasiener: Aanvaar opskrifte op enige vlak. Aanvaar die inhoudsopgawe op enige plek in die dokument.)</i></p>	1 1 1		3	

EKSAMEN- NOMMER																			
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1.11	<p>Watermerk</p> <ul style="list-style-type: none"> • Renosterprent-watermerk (van twee swartrenosters) is verwyder ✓ • Doelgemaakte prentwatermerk (in 1Mark_Merk) is ingevoeg ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Watermerk verskyn as die buitelyn van 'n renoster.)</i></p>	1	1	2	
	Totaal vir VRAAG 1			[41]	

EKSAMEN- NOMMER																				
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

VRAAG 2 Lêernaam: 2Reserves_Reservate

Totaal V2: 21

Nr	Kriteria	Maks Punt			Kandidaat-punt
2.1	<p>'WordArt/Fontworks', Vorm ('Shapes')</p> <ul style="list-style-type: none"> 'n Geboë WordArt is vir 'Reserves' gebruik ✓ Sirkel/ronde vorm is ingevoeg ✓ Plasing van die renosterprent – verskyn in die sirkel/ronde vorm ✓ Renoster is korrek geroteer (hy staan op sy pote en kyk links) ✓ Enige patroonvuleffek is gebruik ✓ 	1		5	
		1			
		1			
		1			
		1			
		1			
2.2	<p>Inkeping ('Indent')</p> <ul style="list-style-type: none"> Hangende inkeping is gestel ✓ Inkeping is op 0.5 cm gestel ✓ Op hele dokument toegepas ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Ctrl+A en kontroleer in die 'Paragraph' dialoogblokkie. 'Hanging' sal in die 'Special' instellings wys, indien dit op al die paragrawe toegepas is.)</i></p>	1		3	
		1			
		1			
2.3	<p>Vergrote hoofletter ('Drop Cap')</p> <ul style="list-style-type: none"> Vergrote hoofletteropsie is op 3 lyne diep gestel ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Ignoreer die posisie van die vergrote hoofletter.)</i></p>	1		1	
2.4	<p>Hiperskakels</p> <ul style="list-style-type: none"> Hiperskakel is op die teks 'black rhino' gestel ✓ Koppel na 2BlackRhino_SwartRenoster ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Laat die merker ('cursor') oor die hiperskakel hang om die skakel te kontroleer.)</i></p>	1		2	
		1			
2.5	<p>Voetnoot</p> <ul style="list-style-type: none"> Voetnoot (nie eindnoot nie) ingevoeg op 'Nkomazi' ✓ 'n Asterisk (*) om na die woord Nkomazi te verwys ✓ Voetnoot lees 'Place of water' ✓ 	1		3	
		1			
		1			
2.6	<p>Vind en Vervang ('Find and Replace')</p> <ul style="list-style-type: none"> 'Whole words only'-opsie gebruik ✓ In blou uitgelig ('highlighted') ✓ Glimlaggesiggie ('smiley face') ☺ by 'donate' ingevoeg ✓ Al 8 gevalle is vervang ✓ (nie die een geval van 'donated' nie) 	1		4	
		1			
		1			
		1			
2.7	<p>Bladsyraam ingevoeg</p> <ul style="list-style-type: none"> Bladsyraam ingevoeg ✓ Alle bladsye behalwe die eerste bladsy ✓ 	1		2	
		1			
2.8	<p>Tabel van prentjies ('Table of figures')</p> <ul style="list-style-type: none"> Figuurtabel ('Table of figures') opgedateer om die 'Figure 3 Rhino' in te sluit ✓ 	1		1	
	Totaal vir VRAAG 2			[21]	

EKSAMEN-NOMMER																			
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

VRAAG 3 Lêrnaam: 3Statistics_Statistiek

Totaal V3: 30

- Merk die vrae vanaf die formules en nie die waardes/antwoorde in die selle nie
- Kontroleer teen kandidaat se eintlike werk (Selverwysings mag verskil, afhangende van die kandidaat se respons)
- Kandidaat mag veelvoudige formules of selle gebruik as boublokke om die vrae te beantwoord

Nr	Kriteria	Maks Punt			Kandidaat-punt
Poach_Stroop -werkblad					
3.1.1	Selle B2 tot F4 <ul style="list-style-type: none"> • Agtergrondkleur is verander na 'n ander kleur as die een wat gegee is ✓ 	1		1	
3.1.2	Selle B2 tot F4 <ul style="list-style-type: none"> • Raam ingevoeg ✓ 	1		1	
3.1.3	Selle B2 tot F4 <ul style="list-style-type: none"> • Teksomvou is toegepas op die saamgevoegde sel ✓ 	1		1	
3.2	Sel F5 =UPPER(B16) <ul style="list-style-type: none"> • Funksie UPPER ✓ • Korrekte sel B16 ✓ 	1		2	
3.3	Selle B5 tot F5 <ul style="list-style-type: none"> • Rig opskrifte skuins op 75° ✓ 	1		1	
3.4	Sel D16 =SUM(D6:D15) <ul style="list-style-type: none"> • Funksie SUM ✓ • Korrekte selreeks ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Moenie die eerste punt toeken nie indien die optel-operator gebruik is, d.w.s., of =D6+D7+D8+... of =sum(D6+D7+D8+...))</i></p>	1		2	
3.5	Sel J6 =COUNTBLANK(C6:C15) <ul style="list-style-type: none"> • Funksie COUNTBLANK ✓ • Korrekte selreeks ✓ 	1		2	
3.6	Sel K6 =COUNTIF(E6:E15,">20") <ul style="list-style-type: none"> • Funksie COUNTIF ✓ • Korrekte selreeks ✓ • Kriterium ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Aanvaar >=21.)</i></p>	1		3	

EKSAMEN- NOMMER																			
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3.7	<p>Sel H9 =IF(F9>=50,"High Risk","Low Risk") OF =IF(F9>49,"High Risk","Low Risk") OF =IF(F9<50,"Low Risk","High Risk")</p> <ul style="list-style-type: none"> • Funksie IF ✓ • Voorwaarde ✓ • Waarde vir waar ('if true') ✓ • Waarde vir vals ('if false') ✓ 	1 1 1 1		4	
3.8	<p>Grafiek</p> <ul style="list-style-type: none"> • Titel verskyn boaan die grafiek ✓ • Data-etiket verskyn as waardes boaan die kolomme ✓ • Geen verklaring ('legend') verskyn nie ✓ • 'Kruger Park/-wildtuin'-kolom (langste kolom) is 'n ander vul/kleur ✓ • Grafiek verskyn op sy eie werkblad ✓ • Werkblad is herbenoem na Graph_Grafiek ✓ 	1 1 1 1 1 1		6	
3.9.1	<p>Sel C8 =ROUNDDOWN(B8/3,0)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Funksie ROUNDDOWN ✓ • Korrekte sel B8 ✓ (of die ry vir Limpopo) • Gedeel deur 3 ✓ • Zero aantal desimale ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Die ryverwysing moet na die ry waarin 'Limpopo' verskyn verwys – sien tweede kolpunt hierbo.)</i></p>	1 1 1 1		4	
3.9.2	<p>Selle A3:D12</p> <ul style="list-style-type: none"> • Korrekte data is geselekteer A3:D12 ✓ • Gesorteer volgens kolom B ✓ • In dalende orde gesorteer ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Die data is vanaf Kruger Park/-wildtuin tot by W Cape/W-Kaap gesorteer.)</i></p>	1 1 1		3	
Totaal vir VRAAG 3				[30]	

EKSAMEN-NOMMER																			
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

VRAAG 4 **Lêernaam: 4Trip_Uitstappie**

Totaal Q5: 34

- *Merk die vrae vanaf die formules en nie die waardes/antwoorde in die selle nie*
- *Kontroleer teen die kandidaat se eintlike werk (Selverwysings mag verskil, afhangende van die kandidaat se respons)*
- *Kandidaat mag veelvoudige formules of selle gebruik as boublokke om die vrae te beantwoord*

Nr	Kriteria	Maks Punt			Kandidaat-punt
Bookings_Besprekings-werkblad					
4.1	<p>Kolom I</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kolom I vertoon as SA Rand ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Aanvaar 'Accounting-' of 'Currency'-formaat.)</i></p>	1		1	
4.2	<p>Sel B3 =CONCATENATE(LEFT (E3,3),F3,RIGHT(C3,4)) OF Sel B3 =LEFT(E3,3)&F3&RIGHT(C3,4)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Funksie CONCATENATE ✓ of & operator • Funksie LEFT ✓ • Korrekte selreeks E3 en 3 karakters ✓ • Korrekte sel F3 ✓ • Funksie RIGHT ✓ • Korrekte selreeks C3 en 4 karakters ✓ 	1		6	
4.3	<p>Sel P4 =RAND()*COUNTA(C3:C170)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Funksie RAND() ✓ • Vermenigvuldig ✓ • Funksie COUNTA of die antwoord van 168 name ✓ • Korrekte selreeks C3:C170 ✓ <p>OF</p> <p>Sel P4 =RANDBETWEEN(0,COUNTA(C3:C170)) <i>(Microsoft Office 2007/2010)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Funksie RANDBETWEEN • Laagste waarde • Funksie COUNTA of die antwoord van 168 name • Korrekte selreeks C3:C170 <p><i>(Nota aan nasiener: Indien die konstante waarde van 168 name gebruik was en nie die COUNTA-funksie nie, moenie die 4^{de} punt vir die korrekte selreeks gee nie.)</i></p>	1		4	

EKSAMEN-NOMMER															
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4.4	<p>Sel I3 =H3*\$P\$1</p> <ul style="list-style-type: none"> Sel H3 ✓ Asterisk (vermenigvuldig) ✓ Sel P1 ✓ Absolute selverwysing ✓ 	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>		4	
4.5	<p>Sel J3 =VLOOKUP(E3,Costs_Kostes!\$A\$3:\$C\$13,2) OF Sel J3 =VLOOKUP(E3,Costs_Kostes!\$A\$3:\$C\$13,2,FALSE)</p> <ul style="list-style-type: none"> Funksie VLOOKUP ✓ Korrekte sel (E3) ✓ Korrekte opsoekreeks (Costs_Kostes!\$A\$3:\$C\$13) ✓ Korrekte opsoekkolom gegee (2) ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Moenie penaliseer indien absolute selverwysing nie gebruik is nie.)</i></p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>		4	
4.6	<p>Sel L4: NESTED IF =IF(H4>=21,"10%",IF(H4>=10,"3%","0%")) OF =IF(H4>20,"10%",IF(H4>=10,"3%","0%")) OF =IF(H4<10,"0%",IF(H4<=20,"3%","10%")) OF = IF(H4<10,"0%",IF(H4<21,"3%","10%"))</p> <ul style="list-style-type: none"> Funksie IF ✓ Voorwaarde: Sel H4 is groter as of gelyk aan 21 ✓ Waarde indien waar ('if true') 10% ✓ Tweede geneste IF-funksie ✓ Sel H4 groter as of gelyk aan 10 ✓ Waarde indien waar ('if true') 3% ✓ Waarde indien onwaar ('false') 0% ✓ 	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>		7	
4.7	<p>Sel P3 =SUMIF(E3:E170,"Lower Sabie",F3:F170) OF Sel P3 =SUMIF(E3:E170,O3,F3:F170)</p> <ul style="list-style-type: none"> Funksie = SUMIF ✓ Reeks E3:E170 ✓ Voorwaarde "Lower Sabie" ✓ Korrekte reeks F3:F170 ✓ 	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>		4	

EKSAMEN-
NOMMER

4.8	Grafiek <ul style="list-style-type: none"> • Grafiek is geskep ✓ • Sirkel- ✓ grafiekteipe • Korrekte reeks (O8:P18) is selekteer ✓ • Naam, waarde en persentasie van kamp verskyn vir elke segment/gedeelte ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Grafiek mag op dieselfde werkblad of in nuwe werkblad verskyn.)</i></p>	1 1 1 1		4	
	Totaal vir VRAAG 4			[34]	

EKSAMEN- NOMMER																			
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

VRAAG 5

Lêernaam: 5Rhino_Renoster

Totaal V5: 44

Nr	Kriteria	Maks Punt			Kandidaat-punt
Tabel: New_Nuut					
5.1	<ul style="list-style-type: none"> Tabel geskep ✓ Plek-veld: <ul style="list-style-type: none"> Datatype: 'Text' ✓ Grootte: tussen 10 en 50 ✓ Foto-veld <ul style="list-style-type: none"> 'OLE object' ✓ 	1		4	
		1			
		1			
		1			
5.2	<ul style="list-style-type: none"> Al die data is van Spotted_Opgemerkt ingevoer ✓ In Latest_Nuutste tabel ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Verwag 80 rekords.)</i></p>	1		2	
		1			
Tabel: Rhino-Renoster					
5.3.1	<ul style="list-style-type: none"> Valideringsreël: A of J ✓ Valideringstekst: Tik slegs A of J ✓ in of iets soortgelyk 	1		2	
		1			
5.3.2	<ul style="list-style-type: none"> Veld genaamd EcoMember_EkoLid is ingevoeg ✓ Na Seen_Gesien ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Veld kan enige tipe wees.)</i></p>	1		2	
		1			
Vorm: frmRhino_Renoster					
5.4.1	<p>Byskrif</p> <ul style="list-style-type: none"> Bevat eksamennommer ✓ In die vormonderskrif ✓ 	1		2	
		1			
5.4.2	<p>BW_SW-veld</p> <ul style="list-style-type: none"> Kombinasie is gebruik ✓ Bevat B en W ✓ 	1		2	
		1			
5.4.3	<p>Prent</p> <ul style="list-style-type: none"> Grootte modus is gestel op zoem ('zoom') ✓ of strek ('stretch') Hoogte en breedte gestel op 2 cm ✓ 	1		2	
		1			
5.4.4	<p>Voorwaardelike formatering</p> <ul style="list-style-type: none"> Veldwaarde gelyk aan KZN ✓ Die vulkleur van die Province_Provinsie-tekstblokkie is groen ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Aanvaar enige groenerige vul of fontkleur.)</i></p>	1		2	
		1			
Navraag: MyQuery					
5.5	<ul style="list-style-type: none"> Navraag is gebaseer op die Rhino_Renoster tabel ✓ Alle velde verskyn ✓ 	1		2	
		1			

EKSAMEN- NOMMER																			
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Navraag: qryYoung_Jonk					
5.6	<ul style="list-style-type: none"> • Veld <i>Age_Ouderdom</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Kriterium: J ✓ Veld <i>Province_Provinsie</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Kriteria: LP or ✓ MP ✓ • Veld <i>Seen_Gesien</i> en <i>Place_Plek</i>: 'Show selected' ✓ • Veld <i>Age_Ouderdom</i> en <i>Province_Provinsie</i>: 'Show deselected' ✓ • Volgens <i>Province_Provinsie</i> veld gesorteer ✓ (<i>enige volgorde</i>) <p><i>(Nota aan nasiener: Ken punt slegs toe indien die Kriteria LP en MP op een kriterialyn verskyn OF indien die kriterium J op altwee lyne verskyn.)</i></p>	1		6	
		2			
		1			
		1			
		1			
Navraag: qryDays_Dae					
5.7	<p><i>Days_Dae</i>: Round (=Now()-[Seen_Gesien],0)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nuwe veld genaamd <i>Days_Dae</i>: ✓ • 'Round' ✓ • Now() ✓ minus • Veld [Seen_Gesien] ✓ • 0 desimale plekke ✓ 	1		5	
		1			
		1			
		1			
		1			
		1			
Verlag: RepRhino_Renoster					
5.8.1	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Place_Plek</i>-veld is 3 cm breed in die details-afdeling ✓ • Teks gesentreerd ✓ 	1		2	
		1			
5.8.2	<ul style="list-style-type: none"> • Die opskrif is uit die bladsyboskrif-afdeling verwyder ✓ • Die veld verskyn nie in die detail-afdeling nie ✓ 	1		2	
		1			
5.8.3	<ul style="list-style-type: none"> • Groepering ('grouping') is op die verslag toegepas ✓ • Op <i>Province-Provinsie</i> veld ✓ • <i>Province_Provinsie</i>- dataveld is in die groep in die bladsyboskrif ✓ 	1		3	
		1			
		1			
5.8.4	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Place_Plek</i> veld is alfabeties gesorteer ✓ 	1		1	
5.8.5	<ul style="list-style-type: none"> • Verslag-bladsyonderskrif ('report footer') is sigbaar ✓ • Teksblokkie is in die verslag-bladsyonderskrif geplaas ✓ • Toepaslike byskrif verskyn ✓ • =count ✓ (*) ✓ OF =count([Spotno_Merkno]) <p><i>(Nota aan nasiener: Aanvaar enige veldnaam in the COUNT-funksie.)</i></p>	1		5	
		1			
		1			
		2			
		2			
Totaal vir VRAAG 5					
				[44]	

EKSAMEN-NOMMER																			
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

VRAAG 6

Lêername: **6Postcard_Poskaart, 6Ready_Gereed, 6Merged_Saam, 6Months_Maande**

Totaal V6: 25

Nr	Kriteria	Maks Punt			Kandidaat-punt
6PostCard_Poskaart					
6.1.1	Papiergrootte verander na doelgemaakte grootte <ul style="list-style-type: none"> 15 cm breed ✓ 8 cm hoog ✓ 	1		2	
		1			
6.1.2	<ul style="list-style-type: none"> Enige rekord van die navraag gekopieer ✓ Verskyn as 'n tabel in die dokument ✓ 	1		2	
		1			
6.1.3	<ul style="list-style-type: none"> Die woorde 'I was here...' is in die eerste ry van die tabel ingetik ✓ Formatering (vetdruk en inlynstelling) gekopieer vanaf "Where were you?" ✓ Geen vul is op die eerste ry toegepas nie ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Ken een punt toe indien die woorde in die dokument ingetik is, maak nie saak of dit in die tabel is of nie. Ignoreer enige spelfoute.)</i></p>	1		3	
		1			
		1			
6.1.4	<ul style="list-style-type: none"> Uitroep ('callout') is in die dokument geplaas ✓ Uitroep ('callout') het 'n stippelbuitelyn ✓ Tabel verskyn in die uitroep/omsirkel deur die uitroep (uitroep steek nie die teks in die tabel weg nie) ✓ 	1		3	
		1			
		1			
6.1.5	<ul style="list-style-type: none"> Teksvormveldkontrole se lengte is op 25 gestel ✓ Verstekteks is op 'Type your name in here' gestel ✓ Teksformaat is op bokas gestel ✓ 	1		3	
		1			
		1			
6.1.6	<ul style="list-style-type: none"> Aftrekvormveld-kontrole is ingevoeg ✓ Aftrek-items: 'Letaba', 'Amanzi', 'Meetse', is ingesleutel ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Ignoreer die spelfoute van die items.)</i></p>	1		2	
		1			
6Ready_Gereed					
6.2.1	<ul style="list-style-type: none"> Meervoudige etikette per bladsy/volle bladsy van dieselfde etiket is geselekteer ✓ A4 portret (21 cm x 29.7 cm) papiergrootte is geselekteer ✓ 	1		2	
		1			
6.2.2	<ul style="list-style-type: none"> Korrekte databasistabel Members_Lede is geselekteer ✓ 	1		1	

EKSAMEN- NOMMER																			
----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

6.2.3	<ul style="list-style-type: none"> • Een veld is bygevoeg ✓ • Die aksie is herhaal vir die ander velde ✓ • Opdateer die gebruikte etikette ✓ 	1		3	
		1			
		1			
6Merged_Saam					
6.2.4	<ul style="list-style-type: none"> • Etiketie saamgevoeg na 'n nuwe dokument ✓ <p><i>(Nota aan nasiener: Verwag 39 rekords.)</i></p>	1		1	
6Months_Maande					
6.3	<ul style="list-style-type: none"> • November ✓ • Trek die maand uit vanaf die veld ✓ en • Gebruik die 'MODE'-funksie om die waarde wat die meeste voorkom te bepaal ✓ <p>OF</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sorteër die data volgens die datum en • Tel die maande om die waarde wat die meeste voorkom te bepaal <p><i>(Nota aan nasiener: Kandidate kan enige metode gebruik om die antwoord te kry. Aanvaar enige ander korrekte metode om die maand te bepaal.)</i></p>	1		3	
		1			
		1			
Totaal vir VRAAG 6					
				[25]	

