

Vertroulik



basic education

Department:
Basic Education
REPUBLIC OF SOUTH AFRICA

**NASIONALE
SENIOR SERTIFIKAAT**

GRAAD 12

REKENAARTOEPASSINGSTEGNOLOGIE V1

NOVEMBER 2024

PUNTE: 150

TYD: 3 uur

Hierdie vraestel bestaan uit 16 bladsye, 'n HTML-merkersblad,
'n toevoermasker-karakterblad, twee bladsye vir beplanning en
'n aparte inligtingsblad.

INSTRUKSIES EN INLIGTING

1. As gevolg van die aard van hierdie praktiese eksamen is dit belangrik om daarop te let dat, selfs al maak jy die eksamen vroeg klaar, jy NIE toegelaat sal word om die eksamenlokaal te verlaat voordat al die administratiewe take wat met die eksamen geassosieer word, gefinaliseer is NIE. Gedurende die eksamen sal die normale eksamenreëls oor die verlating van die eksamenlokaal geld.
2. As jy op die netwerk werk, of as die datalêers vooraf op jou stelsel gelaai is, moet jy die instruksies volg wat deur die toesighouer/onderwyser gegee word.
3. Aan die einde van die eksamen moet jy seker maak dat AL jou antwoordlêers op die netwerk/rekenaar gestoor is, soos deur die toesighouer/onderwyser aan jou verduidelik is.
4. Maak absoluut seker dat al die lêers gelees kan word. **MOENIE** onnodige lêers/lêergidse stoor NIE en **MOENIE duplikaat-antwoordlêers/-lêergidse inlewer NIE. MOENIE enige oorspronklike lêers waarop jy nie gewerk het nie, verwyder NIE.**
5. Die inligtingsblad wat saam met die vraestel verskaf word, **MOET NÁ AFLOOP VAN DIE DRIE-UUR-EKSAMENSESSIE INGEVUL WORD.** Lewer dit aan die einde van die eksamen by die toesighouer in.
6. 'n Kopie van die meesterlêers ('master files') sal by die toesighouer beskikbaar wees. Indien daar enige probleme met 'n lêer is, mag jy die toesighouer vir 'n ander kopie vra.
7. Hierdie vraestel bestaan uit SEWE vrae. Beantwoord AL die vrae.
8. Lees deur elke vraag voordat jy dit beantwoord of die probleem oplos. **MOENIE** meer doen as wat die vraag vereis NIE.
9. Maak seker dat jy elke dokument stoor deur die lêernaam wat in die vraestel gegee word, te gebruik. Stoor jou werk gereeld as 'n voorsorgmaatreël teen moontlike kragonderbrekings.
10. Jy mag **GEEN** hulpbronmateriaal gebruik NIE.
11. Akkuraatheid sal in berekening gebring word.
12. Maak seker dat die streeksinstellings ('regional settings') op Suid-Afrika ('South Africa') ingestel is en dat datum- en tydininstellings, nommerinstellings en geldeenheidinstellings ('currency settings') korrek ingestel is.
13. Vir alle woordverwerkingsvrae moet jy die taal op 'English (South Africa)' stel. Neem aan dat die papiergrootte A4 Portret ('Portrait') is, tensy anders aangedui. Gebruik sentimeter as maateenheid.
14. Maak seker dat die 'Developer'-oortjie en die liniaal ('Ruler') geaktiveer is.

15. Maak seker dat die desimale simbool ('decimal symbol') as 'n punt ('.') gestel is en die lys-skeikarakter ('list separator') as 'n komma (',') gestel is. ...
16. Formules en/of funksies moet vir ALLE berekeninge in sigbladvrae gebruik word. Gebruik absolute selverwysings slegs waar nodig, om seker te maak dat formules korrek is wanneer jy dit na ander selle in 'n sigblad kopieer.
LET WEL: Alle formules en/of funksies moet só ingevoeg word dat die korrekte resultate steeds verkry sal word, selfs as veranderinge aan die bestaande data gemaak word.
17. Jy mag NIE 'n woordverwerkingsprogram soos Word gebruik om die HTML-vraag te beantwoord NIE.
18. Die rame ('borders') wat rondom prente en skermkopieë in hierdie vraestel verskyn, is bedoel vir duidelikheid. MOENIE rame invoeg NIE, tensy daar 'n instruksie is om dit te doen.
19. Gebruik die korrekte instellings of eienskappe in die toepassingsprogram ('app') soos deur 'n vraag vereis.
20. Die datalêers wat jy nodig het om hierdie vraestel te voltooi, is aan jou gegee op die skyf/CD/DVD/geheueustokkie of op die skyfspasie wat aan jou toegeken is. Die lêers word in die vorm van 'n wagwoordbeskernde uitvoerbare lêer verskaf.

Doen die volgende:

- Dubbelklik op die wagwoordbeskernde uitvoerbare lêer:
CAT P1 Nov 2024 DATA.exe
- Klik op die 'Extract'-knoppie.
- Klik die 'Show Password'-merkblokkie.
- Sleutel die volgende wagwoord in: **N#24@**
- Nadat dit onttrek ('extracted') is, verifieer die inhoud van die lêergids ('folder') deur een of meer lêers oop te maak.
- Vee die **.exe**-lêer uit.
- Sodra die inhoud van die lêers geverifieer is, hernoem ('rename') die gids ('folder') **CAT P1 Nov 2024 DATA** met jou eksamennummer.

Die lys met lêers ('files') op die volgende bladsy sal in die lêergids ('folder') beskikbaar wees.

• 1Back	Prent
• 1Solar	Woordverwerkingslêer
• 2Moon	Woordverwerkingslêer
• 3Sales	Sigblad
• 4Shows	Sigblad
• 5Events	Sigblad
• 5Inventory	Databasis
• 5Logo	Prent
• 6_1Button	Prent
• 6_1Galaxy	Prent
• 6_1Gift	Prent
• 6_1Star	HTML
• 6_2Mars	HTML
• 6_2Planet	Prent
• 7Chart	Woordverwerkingslêer
• 7Envelope	Woordverwerkingslêer
• 7Inventory	Sigblad
• 7Members	Sigblad
• 7Stock	Sigblad

SCENARIO

Daar is baie sterre en planete in die sonnestelsel, onder andere asteroïede, komete en meteoriete. Die buitenste ruimte is die area direk buite die Aarde se atmosfeer. Baie mense het na die ruimte en na die maan gereis.

VRAAG 1: WOORDVERWERKING

Maak die **1Solar**-woordverwerkingsdokument oop, wat inligting oor ons sonnestelsel bevat.

Voeg jou eksamennommer in die bladsyboskrif ('header') van die dokument in.

- 1.1 Redigeer die outeureienskap ('author properties') om jou eksamennommer te vertoon. (1)
- 1.2 Verander die skaduwee-effek ('shadow effect') vir die styl 'Solar' na enige blou kleur en verander die afstand ('distance') na 50 pt vanaf die teks. (3)
- 1.3 Maak seker dat die opskrif '4. The solar system ...', paragraaf en prent altyd bymekaar bly. (1)
- 1.4 Voeg 'n kruisverwysing ('cross-reference') in op die teks 'Question/Vraag 1.4' wat na die 'Venus'-boekmerk gaan. (2)
- 1.5 Vind die woord 'NASA' en voeg 'n eindnota ('endnote') soos volg op die woord in: (3)
- Pas die 'a, b, c, ...'-nommerformaat toe.
 - Voeg die eindnota-teks 'America' by.
- 1.6 Redigeer die prent onder die opskrif 'Planets:' om soos volg te vertoon.

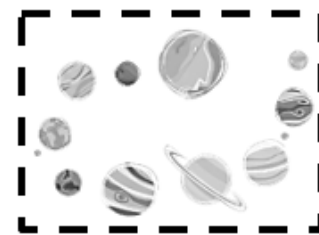
LET WEL:

- Die dikte van die prent se raam is 3 pt.
- Ignoreer die kleur.

Planets:

As per the Scientific Union of Astronomers, an object is said to be a planet if —

1. It orbits around a star.
2. It is big enough to look like a sphere.
3. It has a specific orbit that is not occupied by any other heavenly body.



Space 5: Planets

- 1.7 Skakel die teks onder die opskrif 'Differences between the ...' na 'n tabel om en pas enige List Tables-styl daarop toe. (2)


- 1.8 Formateer en verander die huidige lysstyl ('current list style'), 'Planets', van die lys wat met '1. Mercury: ...' begin en met '... 14 known moons.' eindig, om soos in die voorbeeld hieronder te vertoon.

1. **Mercury:**

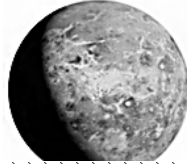
- ◆ It is the smallest planet in the solar system and is also the closest to the Sun.
- ◆ It does not have an atmosphere. So, the days are very hot and the nights are equally cold.
- ◆ Mercury's one year is of 88 Earth days.
- ◆ It does not have any moon.

2. **Venus:**

- ◆ It is the 2nd planet from the Sun.
- ◆ Its size is similar to that of the Earth.
- ◆ However, it is surrounded by a toxic and thick atmosphere of carbon dioxide. Therefore, it is the hottest planet in the solar system.



Space 6: Mercury



(3)

- 1.9 Voeg bladsynommerng soos volg by die bladsyonderskrif ('footer'):

- Voeg outomatiese bladsynommerng in die formaat Page X of Y in.
- Stel ongelyke ('odd') bladsynommerng links in lyn en gelyke ('even') bladsynommerng regs.

(4)

- 1.10 Voeg die **1Back**-prent as 'n watermerk op slegs die laaste bladsy in.

(2)

Stoor en maak die **1Solar**-dokument toe.

[25]

VRAAG 2: WOORDVERWERKING

Maak die **2Moon**-woordverwerkingsdokument oop, wat inligting oor die maan bevat.

Voeg jou eksamennommer in die bladsyboskrif ('header') van die dokument in.

- 2.1 Voeg die Slice (Dark)-voorblad ('cover page') in en verwyder die addisionele inhoudskontrolle ('content control'), behalwe die titel. (2)
- 2.2 Verander die lynspasiëring van die paragrawe wat met 'Introduction' begin en met '... Moon since then.' eindig na presies ('exactly') 20 pt met 'n hangende inkeping ('hanging indent') van 1 cm. (3)
- 2.3 Soek en vervang al die voorkomste van die presiese woord 'planet' met 'n kleinbokas ('small caps')-effek-formatering en lig ('raise') die posisie van die teks met 3 pt. (3)
- 2.4 Voeg 'n outomatiese bibliografie onder die teks 'Question/Vraag 2.4' in die APA-styl in. (2)
- 2.5 Vind die teks onder die opskrif 'Moon Phases for 2024' en formateer die teks om soos hieronder te verskyn. (4)

Moon Phases for 2024		
New Moon _____	September 3, Tue	03:56
First Quarter _____	September 11, Wed	08:06
Full Moon _____	September 18, Wed	04:36
Last Quarter _____	September 24, Tue	20:52
New Moon _____	October 2, Wed	20:50
First Quarter _____	October 10, Thu	20:56
Full Moon _____	October 17, Thu	13:27
Last Quarter _____	October 24, Thu	10:05
New Moon _____	November 1, Fri	14:48

- 2.6 Verander die bladsyoriëntering ('page orientation') van slegs die laaste bladsy na landskap ('landscape'). (2)
- 2.7 Vervang die tekswatermerk met die € -simbool (Webdings-karakterkode 224) met 'n 800 pt-grootte. (3)
- 2.8 Voeg die lêerpad ('file path') by bladsyonderskrif ('footer') van die dokument. (1)

Stoor en maak die **2Moon**-dokument toe. **[20]**

VRAAG 3: SIGBLAD**LET WEL:**

- Gebruik formules en/of funksies vir ALLE berekeninge in die sigblad.
- Gebruik absolute selverwysings SLEGS waar nodig om seker te maak dat formules korrek is wanneer jy dit na ander selle in 'n sigblad kopieer.
- Voeg formules en/of funksies op só 'n manier in dat die korrekte resultate steeds verkry sal word, selfs al verander waardes in die bestaande data.
- Indien jy boublokke wil gebruik, gebruik die spasie wat daarvoor in die sigblad-datalêer toegeken is.

Maak die **3Sales**-sigblad oop, wat inligting bevat oor die gewildste produkte wat gedurende September 2024 deur die SPACE OUT-winkel verkoop is.

Werk in die **Target**-werkblad.

- 3.1 Skuif die **Target**-werkblad na 'n nuwe werkboek. Stoor die nuwe werkboek as **3Target** in jou eksamenlêergids. (2)

Stoor en maak die **3Target**-sigblad toe.

Werk in die **Sales**-werkblad.

- 3.2 Voeg kommentaar ('comment') in **sel A1** in met die teks 'Popular'. (1)

- 3.3 Voeg 'n funksie in **sel D3** in om die prys te vertoon van die goedkoopste produk wat verkoop is. (1)

- 3.4 Voeg 'n COUNTIFS-funksie in **sel D5** in om te bepaal hoeveel produkte 'n 'delivery'-versendingsmetode met 'n totale koste van R1 000 of meer het. (4)

- 3.5 Voeg 'n kombinasie van funksies in **sel A12** in om 'n kwitansienommer vir die 'Galaxy (T-shirt)'-produk te skep.

Die kwitansienommer word soos volg geskep:

- Die dag van die maand waarop die produk gekoop is, gevolg deur
- Die eerste drie letters van die produk, gevolg deur
- @SO (5)

- 3.6 Voeg 'n formule in **sel F11** in om die totale BTW (15%) betaalbaar op die prys van die produk wat verkoop is, te bereken. (3)

- 3.7 Pas 'n sigbladeienskap op **kolom G** toe om al die selle met 'n geel agtergrondvulkleur ('fill') te vertoon, waar die versendingsmetode dieselfde is as die keuse wat in **sel H3** gemaak is. (5)

Stoor en maak die **3Sales**-sigblad toe. [21]

VRAAG 4: SIGBLAD**LET WEL:**

- Gebruik formules en/of funksies vir ALLE berekeninge in die sigblad.
- Gebruik absolute selverwysings SLEGS waar nodig om seker te maak dat formules korrek is wanneer jy dit na ander selle in 'n sigblad kopieer.
- Voeg formules en/of funksies op só 'n manier in dat die korrekte resultate steeds verkry sal word, selfs al verander waardes in die bestaande data.
- Indien jy boublokke wil gebruik, gebruik die spasie wat daarvoor in die sigblad-datalêer toegeken is.

Maak die **4Shows**-sigblad oop, wat inligting bevat oor die planetariumvertonings wat vir November 2024 tot Desember 2024 by die SPACE OUT-winkel bespreek is.

Werk in die **Sheet1**-werkblad.

- 4.1 Hernoem **Sheet1** tot **Shows**. (1)
- 4.2 Voeg 'n funksie in **sel D3** in om die vierde hoogste getal mense te bepaal wat 'n vertoning sal bywoon. (2)
- 4.3 Voeg 'n funksie in **sel D5** in om die totale getal mense te bereken wat die 'Milky Way'-vertonings sal bywoon. (3)
- 4.4 Voeg 'n funksie in **sel C10** in om die sessie van Pieterse, B te bepaal. Gebruik die vertoningtyd en die **Session**-werkblad. (4)
- 4.5 Voeg 'n formule in **sel D12** in om die getal dae vanaf die huidige datum totdat die vertoning begin, te bepaal. (2)
- 4.6 Die finale koste word bereken deur die koste per persoon met die getal mense te vermenigvuldig, en dan afslag te gee, indien van toepassing.

Afslag word soos volg gegee:

- Indien die sessie 'n 'morning'-sessie is en die organisasie 'n 'school' is, word 5%-afslag gegee.
- Indien die organisasie 'n 'business' is, word 3%-afslag gegee.
- Geen afslag word in alle ander gevalle gegee nie.

Voeg 'n geneste IF in **sel J10** om die finale koste te bereken. (7)

Stoor en maak die **4Shows**-sigblad toe. [19]

VRAAG 5: DATABASIS

Die databasis bevat inligting oor die SPACE OUT-winkel se werknemers, klante en voorraad.

Maak die **5Inventory**-databasis oop.

5.1 Maak die **tbl5_1**-tabel in ontwerpansig ('Design View') oop en redigeer dit soos volg:

5.1.1 Redigeer die veldeienskappe ('field properties') van die *Name*-veld sodat die naam in hoofletters sal vertoon. (1)

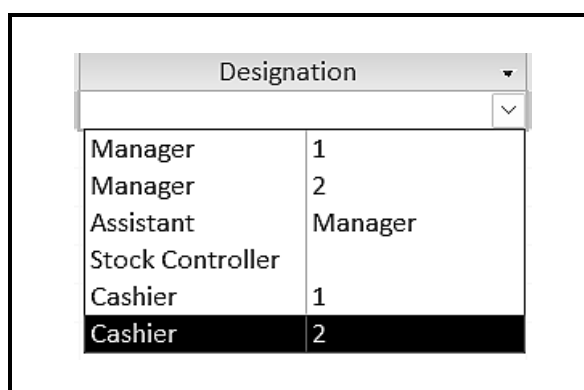
5.1.2 Verander die *IDNo*-veld soos volg:

- Maak seker dat 'n werknemer slegs een keer ingevoer kan word.
- Redigeer die veldgrootte ('field size') om 'n Suid-Afrikaanse ID-nommer sonder spasies te aanvaar. (2)

5.1.3 Voeg 'n valideringsreël ('validation rule') vir die *StartDate*-veld in om seker te maak dat slegs geldige datums soos volg ingevoer word:

- Die maatskappy het op 1 Junie 2021 begin.
- Werknemers kan nie ná die huidige datum aangestel word nie.
- Voeg 'n gepaste valideringteks ('validation text') by. (4)

5.1.4 Verander die opsoek-eienskappe ('lookup properties') vir die *Designation*-veld sodat die waardes soos in die voorbeeld hieronder vertoon wanneer dit in databladaansig ('Datasheet View') besigtig word.



Designation	
Manager	1
Manager	2
Assistant	Manager
Stock Controller	
Cashier	1
Cashier	2

(2)

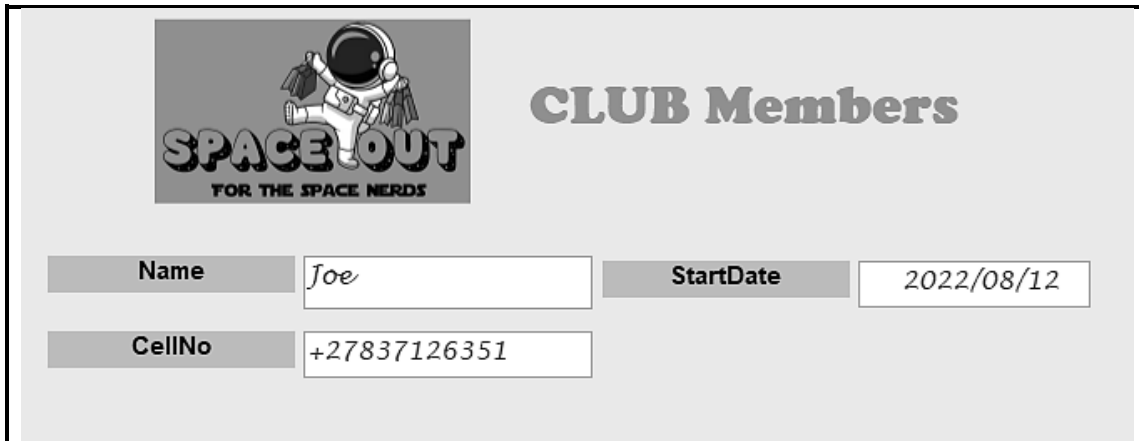
Stoor en maak die **tbl5_1**-tabel toe.

5.1.5 Voer ('Import') die **5Events**-sigblad as 'n nuwe tabel **tblEvents** in die databasis in. Maak seker dat daar geen primêre sleutel ('primary key') in die tabel is nie. (3)

5.2 Verander die vorm **frm5_2**, wat op die **tblMembers**-tabel gebaseer is, om te vertoon soos in die voorbeeld hieronder.

LET WEL:

- Die grootte van die prent ('image') **5Logo** is 5 cm x 3 cm.
- 'n Toevoermasker ('input mask') is by die *CellNo*-veld gevoeg sodat data in die korrekte formaat ingevoer word.



SPACE OUT FOR THE SPACE NERDS		CLUB Members	
Name	Joe	StartDate	2022/08/12
CellNo	+27837126351		

Stoor en maak die **frm5_2**-vorm toe. (6)

5.3 Maak die navraag met die naam **qry5_3**, wat op die **tblStock**-tabel gebaseer is, in ontwerpansig oop.

Voeg 'n berekende veld *Profit* in om die bedrag wins wat op elke produk gemaak sal word, te bereken.

Stoor en maak die **qry5_3**-navraag toe. (3)

5.4 Maak die **qry5_4**-navraag, wat op die **tblStock**-tabel gebaseer is, in ontwerpansig oop.

Skep 'n lys om die 'T-shirt'-produkte wat minder as vyf items in voorraad het of enige ander produk met 15 of meer items in voorraad, te vertoon.

Stoor en maak die **qry5_4**-navraag toe. (5)

5.5 Maak die **qry5_5**-navraag, wat op die **tblStock**-tabel gebaseer is, in ontwerpaansig oop.

Verander die navraag om soos die voorbeeld hieronder te vertoon.

qry5_5	
Category	SumOfInventoryValue
Puzzle	R15 020.00
Coffee Mug	R16 400.00
Building Blocks	R16 791.00
Bedding	R17 964.00
Astronomy	R29 234.00
Clothing	R29 935.00
Toys	R59 000.00
Decorative	R76 774.00

Stoor en maak die **qry5_5**-navraag toe. (5)

5.6 Maak die **rpt5_6**-verslag, wat op die **tblStock**-tabel gebaseer is, in ontwerpaansig oop en verander dit soos volg:

- Vervang die verslagboskrif ('report header') met die teks 'Stock'.
- Voeg 'n funksie by die *Category*-onderskrif ('footer') om die aantal produkte per kategorie te vertoon.
- Voeg 'n gepaste etiket ('label') by die funksie.

Stoor en maak die **rpt5_6**-verslag toe. (4)

Stoor en maak die **5Inventory**-databasis toe. [35]

VRAAG 6: WEBONTWERP (HTML)

LET WEL:


- **Jy mag NIE 'n woordverwerkingsprogram soos Word gebruik om die HTML-vrae te beantwoord NIE.**
- 'n HTML-merkersblad is vir verwysing aangeheg.
- Alle lêers wat benodig word om hierdie vraag te voltooi, kan in die eksamenlêergids gevind word.

'n Webblad is geskep om die inisiatief te bevorder om 'n ster 'n naam te gee.

6.1 Maak die onvolledige **6_1Star**-lêer in 'n webblaaiër en ook in 'n teks/HTML-redigeerder oop (NIE 'n woordverwerkingsprogram soos Word NIE).

Jou finale webblad moet soos die voorbeeld hieronder lyk.

Name a STAR



South Africa's #1 Star Registry!

Name a South African visible star for someone special. Naming a star is as easy as filling in our short form and then waiting for your pack in the post or by e-mail. Prices start from just R575. Please contact us if you require any help. We have live chat and are quick to reply by e-mail.

Over 150 000 stars named

We have named over 150 000 stars for our customers all across the globe! Our award-winning customer support team is here to help, so don't hesitate to contact us with any questions you might have. We name stars for any occasion such as a romantic gift for your partner, in remembrance of someone or as a gift (especially a birthday gift!).

<p style="text-align: center;">Standard Star (R575.00)</p>	<p>These packages include the full documentation to name your very own star. Packages contain the following information:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Entry into the registry ◦ Locating via our new app ◦ A4 Star Name Deed ◦ The Sky Atlas star maps ◦ Confirmation letter ◦ Free stargazing software download ◦ Gift explanation
<p style="text-align: center;">Extra Bright Star (R775.00)</p>	
<p style="text-align: center;">Binary Star (R975.00)</p>	

Name a Star

LET WEL:

- Gebruik die voorbeeld op die vorige bladsy as 'n riglyn wanneer jy hierdie vraag beantwoord.
- Vraagnummers verskyn as kommentaar ('comments') in die kodering om aan te dui waar jy die antwoord(e) moet invoeg. MOENIE hierdie kommentaar uitvee NIE.

6.1.1 Voeg jou eksamennommer as kommentaar in die webblad in. (1)

6.1.2 Voeg die prent **6_1Gift** in sodat dit verskyn soos in die voorbeeld op die vorige bladsy. (2)

6.1.3 Formateer die tabel soos volg:

- Stel die spasie tussen die teks en die selle op 15 pt.
- Redigeer die kolomme en die lys om soos in die voorbeeld op die vorige bladsy te verskyn. (6)

6.1.4 Voeg merkers ('tags') in op die prent **6_1Button** wat dit met die 'URL' onderaan die webblad koppel. (2)

Stoor en maak die **6_1Star**-lêer toe.

6.2 Maak die onvoltooide **6_2Mars**-lêer in 'n webblaaier en ook in 'n teks/HTML-redigeerder oop (NIE 'n woordverwerkingsprogram soos Word nie).


Verander die bestaande HTML-kode sodat jou finale webblad soos die voorbeeld hieronder vertoon.

LET WEL: MOENIE die agtergrondkleur verander NIE.

Living on Mars

Could we really live on Mars?

The possibility of life on Mars is a subject of interest in astrobiology due to the planet's proximity and similarities to Earth.



WHY MARS?

Mars is one of Earth's closest habitable neighbours. Mars is about half as far from the Sun as Earth is, so it still has decent sunlight.

Diameter - 6 791 km

Gravity - 38% of Earth

Distance - 225 M km

"You want to wake up in the morning and think the future is going to be great - and that is what being a spacefaring civilisation is all about. It is about believing in the future and thinking that the future will be better than the past. And I cannot think of anything more exciting than going out there and being among the stars."

-Elon Musk

Stoor en maak die **6_2Mars**-lêer toe.

(3)

EEN punt sal vir sluitingsmerkers en korrekte nesting in beide webblaaie toegeken word.

(1)
[15]

VRAAG 7: ALGEMEEN

Maak die **7Envelope**-dokument oop.

7.1 Berei koeverte ('envelopes') voor en gebruik possamevoeging ('mail merge') soos volg:

Slegs nuwe lede van die SPACE OUT-winkel sal 'n brief ontvang.

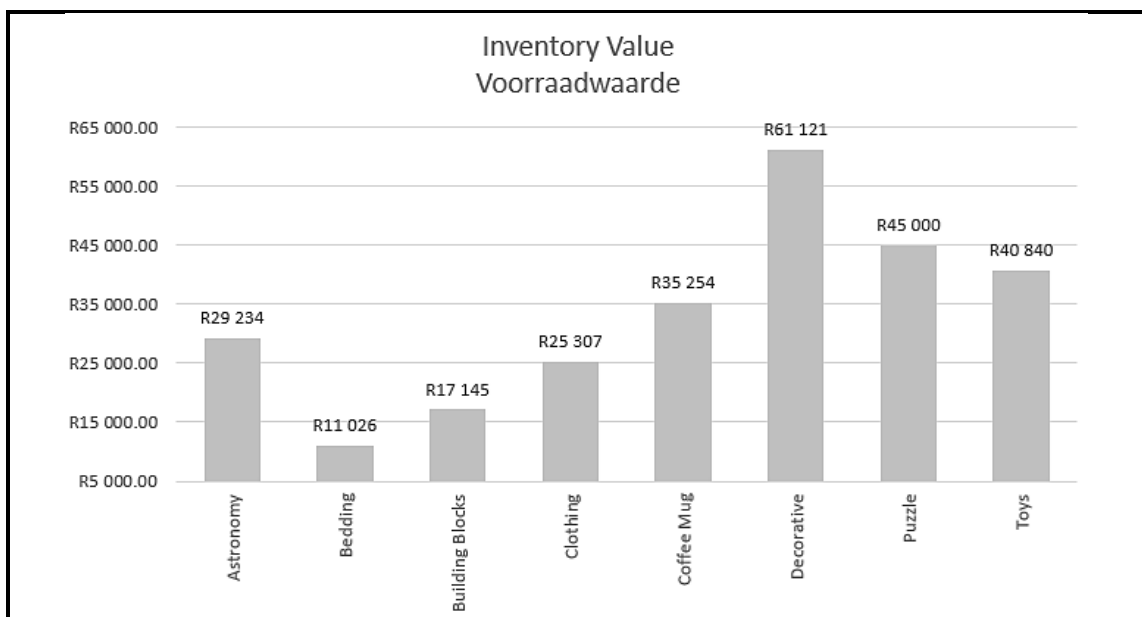
- Gebruik die **7Members**-sigblad as die databron ('data source') vir die **7Envelope**-dokument.
- Vervang die teks <<ADDRESS>> met die *Address*-veld.
- Stoor die **7Envelope**-dokument in jou eksamenlêergids, maar MOENIE dit toemaak NIE.
- Voltooi die samevoeging en stoor die dokument as **7Merged**.

(5)

Maak die **7Envelope**-dokument toe.

Maak die **7Chart**-dokument oop.

7.2 Verander die grafiek in die **7Chart**-dokument om soos volg te verskyn:



(4)

7.3 Voeg 'n gekoppelde ikoon ('linked icon') na die **7Stock**-sigblad in, onder die teks 'Question/Vraag 7.3', wat outomaties opdateer.

(2)

Stoor en maak die **7Chart**-dokument toe.

Maak die **7Inventory**-sigblad oop.

7.4 Werk in die **Total**-werkblad.

Pas 'n sigbladeienskap toe wat die totale voorraadwaarde vir elke kategorie vertoon. Maak seker dat elke kategorie op 'n nuwe bladsy vertoon.

(4)

Stoor en maak die **7Inventory**-sigblad toe.

[15]**TOTAAL: 150**

HTML-MERKERSBLAD ('HTML TAG SHEET')

Basiese merkers ('Basic Tags')	
Merker ('Tag')	Beskrywing
<body></body>	Definieer die liggaam van die webblad
<body bgcolor="pink">	Stel die agtergrondkleur van die webblad
<body text="black">	Stel die kleur van die liggaamteks
<head></head>	Bevat inligting oor die webblad
<html></html>	Skep 'n HTML-dokument – begin en eindig 'n webblad
<title></title>	Definieer 'n titel vir die webblad
 	Voeg 'n reëlbreuk in ('line break')
<!-- -->	Kommentaar
Teksmerkers ('Text Tags')	
Merker ('Tag')	Beskrywing
<h1></h1>	Skep die grootste opskrif
<h6></h6>	Skep die kleinste opskrif
	Skep teks in vetdruk
<i></i>	Skep teks in skuinsdruk
<u></u>	Skep onderstreepte teks
	Stel fontgrootte van "1" tot "7" "
	Stel fontkleur
	Stel fonttipe
Skakelmerkers ('Links Tags')	
Merker ('Tag')	Beskrywing
	Skep 'n hiperskakel
	Skep 'n prentskakel
	Skep 'n teikenarea in die dokument
	Skakel na 'n teikenarea wat elders in die dokument geskep is
	Skakel na 'n e-posadres
Formateringsmerkers ('Formatting Tags')	
Merker ('Tag')	Beskrywing
<p></p>	Skep 'n nuwe paragraaf
<p align="left">	Stel 'n paragraaf "left" inlyn (verstek); kan ook "right" of "center" wees
<center></center>	Sentreer teks, 'n seksie, 'n tabel of 'n prent horisontaal
	Skep 'n genommerde lys
<ol type="A", "a", "I", "i", "1">	Definieer die tipe nommers wat gebruik word
	Skep 'n kolpuntlys
<ul type="disc", "square", "circle"> 	Definieer die tipe kolpunte wat gebruik word

Formateringsmerkers ('Formatting Tags') vervolg	
Merker ('Tag')	Beskrywing
	Word voor elke lys-item ingevoeg, en voeg 'n nommer of simbool by afhagende van die tipe lys wat geselekteer is
	Stel 'n prent inlyn, kan "right"; "bottom", "top" wees
	Voeg 'n prent in
<p align="center"></p>	Stel 'n prent "center" inlyn, kan ook "middle" wees
	Stel die grootte van die raam rondom 'n prent
	Stel die hoogte en breedte van 'n prent
	Vertoon alternatiewe teks wanneer die muis oor 'n prent gehou word of wanneer die prent nie gevind kan word nie
<hr/>	Voeg 'n horisontale lyn in
<hr size="3"/>	Stel die grootte (hoogte) van 'n reël
<hr width="80%"/>	Stel die breedte van 'n lyn, in persentasie of absolute waarde
<hr color="ff0000"/>	Stel die kleur van die lyn
Tabelmerkers ('Table Tags')	
Merker ('Tag')	Beskrywing
<table></table>	Skep 'n tabel
<tr></tr>	Skep 'n ry in 'n tabel
<td></td>	Skep 'n sel in 'n tabel
<th></th>	Skep 'n tabelopskrif ('n sel met vetgedrukte, gesentreerde teks)
<table width="50">	Skep die breedte van die tabel
<table border="1">	Stel die breedte van die raam rondom die selle van die tabel
<table cellspacing="1">	Stel die spasie tussen die selle van die tabel
<table cellpadding="1">	Stel die spasie tussen die selraam en die inhoud daarvan
<tr align="left">	Stel die inlynstelling vir die sel(le) ("left", kan ook "center" of "right" wees)
<tr valign="top">	Stel die vertikale inlynstelling vir sel(le) ("top", kan ook "middle" of "bottom" wees)
<td colspan="2">	Stel die getal kolomme waarvoor 'n sel moet strek
<td rowspan="4">	Stel die getal rye waarvoor 'n sel moet strek

TOEVOERMASKER('INPUT MASK')-KARAKTERBLAD

KARAKTER	BESKRYWING
0	Syfer (0 tot 9, inskrywing vereis, plus[+]- en minus[-]-tekens nie toegelaat nie)
9	Syfer of spasie (inskrywing nie vereis nie, plus[+]- en minus[-]-tekens nie toegelaat nie)
#	Syfer of spasie (inskrywing nie vereis nie; spasies word as oop plekke vertoon terwyl in Redigeringsmodus ('Edit mode'), maar oop plekke word verwyder wanneer data gestoor word, plus[+]- en minus[-]-tekens toegelaat)
L	Letter (A tot Z, inskrywing vereis)
?	Letter (A tot Z, inskrywing opsioneel)
A	Letter of syfer (inskrywing vereis)
a	Letter of syfer (inskrywing opsioneel)
&	Enige karakter of 'n spasie (inskrywing vereis)
C	Enige karakter of 'n spasie (inskrywing opsioneel)
. , ; - /	Desimale plekhouer en duisende-, datum- en tydskeikarakters. (Die werklike karakter hang van die instellings in die ' Regional Settings Properties '-dialoogblokkie in die 'Windows Control Panel' af.)
<	Veroorsaak dat alle karakters na onderkas ('lower case') omgeskakel word
>	Veroorsaak dat alle karakters na bo-kas ('upper case') omgeskakel word
!	Veroorsaak dat die toevoermasker van regs na links, eerder as van links na regs, vertoon word. Karakters in die masker getik, vul dit altyd van links na regs. Jy kan die uitroepteken op enige plek in die toevoermasker invoeg.
\	Veroorsaak dat die karakter wat volg, as die letterlike karakter vertoon word (bv. \A word slegs as A vertoon)

JY MAG HIERDIE BLADSY VIR ENIGE BEPLANNINGSDOELEINDES GEBRUIK.

JY MAG HIERDIE BLADSY VIR ENIGE BEPLANNINGSDOELEINDES GEBRUIK.

Eksamenplakker

150

REKENAARTOEPASSINGSTEGNOLOGIE V1 – NOVEMBER 2024

INLIGTINGSBLAD (moet NÁ die 3 uur-sessie deur die kandidaat ingevul word)

SENTRUMNOMMER _____

EKSAMENNOMMER _____

WERKSTASIENOMMER _____

SUITE GEBRUIK (Maak 'n kruisie in die toepaslike blokkie (X))	Microsoft Office 2016	Microsoft Office 2019	Microsoft Office 2021	Office 365	
WEBBLAAIER GEBRUIK (Maak 'n kruisie in die toepaslike blokkie (X))	Mozilla Firefox	Google Chrome	Internet Explorer	Microsoft Edge	Ander (Spesifiseer)

LÊERGIDSNAAM _____

Kandidaat moet die lêernaam/-name vir elke antwoord invul. Maak 'n regmerknie indien gestoor en/of gepoog.

Vraag-nommer	Lêernaam	Gestoor (✓)	Gepoog (✓)	Maksimum Punt	Punt Verdien	Nasiener Voorletters/ Kode
1	1Solar			25		
2	2Moon			20		
3	3Sales			21		
	3Target					
4	4Shows			19		
5	5Inventory			35		
6	6_1Star			15		
	6_2Mars					
7	7Envelope			15		
	7Chart					
	7Inventory					
	7Merged					
TOTAAL				150		

Kommentaar: (slegs vir kantoor/nasiener se gebruik)



basic education

Department:
Basic Education
REPUBLIC OF SOUTH AFRICA

NASIONALE SENIOR SERTIFIKAAT

GRAAD 12

REKENAARTOEPASSINGSTEGNOLOGIE V1

NOVEMBER 2024

NASIENRIGLYNE

PUNTE: 150

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

FINALE PUNT	
-------------	--

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

VRAAG	1	2	3	4	5	6	7	TOTAAL
MOONTLIKE PUNT	25	20	21	19	35	15	15	150
KANDIDAATPUNT								
NASIENERKODE/ HANDTEKENING								
GEMODEREERDE PUNT								

Hierdie nasienriglyne bestaan uit 15 bladsye.

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

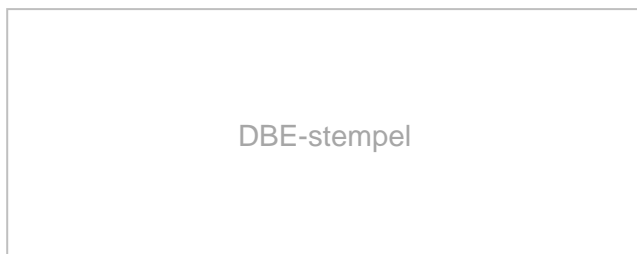
Kontroleer deurgaans vir akkuraatheid en vaardigheid benodig voordat punt toegeken word.

VRAAG 1

Lêernaam: 1Solar

Totaal Q1: 25

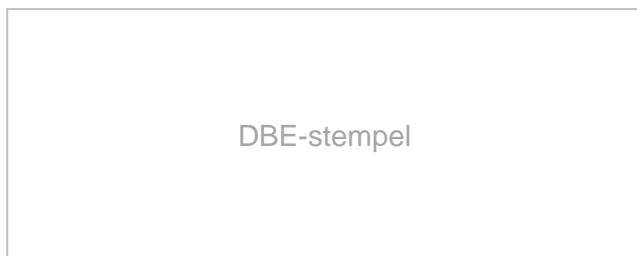
Nr.	Kriteria	Maksimum Punt			Kandidaat Punt
1.1	Outeur-kenmerk • Author: Eksamennummer ✓	1		1	
1.2	Styl verander: Solar • Styl Solar: Text effects: Shadow effect changed ✓ • Skaduwee-kleur: Enige blou ✓ • Skaduwee-afstand: 50 pt ✓	1 1 1		3	
1.3	Paginerings: '4. The Solar System ...' • Keep with next ✓	1		1	
1.4	Kruisverwysing: 'Question/Vraag 1.4' • Kruisverwysing ingevoeg op Question/Vraag 1.4 ✓ • Boekmerk-teks: Venus ✓ <i>Alt+F9: { REF Venus h }</i>	1 1		2	
1.5	Eindnota: 'NASA' • Eindnota ingevoeg op 'NASA' ✓ • Nommer formaat: a, b, c, ... ✓ • Eindnota-teks: America ✓	1 1 1		3	
1.6	Prent: Onder 'Planets' • Byskrif-etiket (Caption lable) geskep: Space ✓ • Byskrif-teks: Planets ✓ • Raamgrootte: 3 pt ✓ • Raamstyl: Dash styl ✓	1 1 1 1		4	
1.7	Teks na tabel: Below 'Difference between the ...' • Korrekte teks omgeskakel na tabel ✓ (2 kolomme x 6 rye) • Tabelstyl: Enige List Table-styl ✓	1 1		2	
1.8	Veelvlaklys (Planets): '1. Mercury ... 14 known moons' • Veelvlaklys: 2 ^e vlak op korrekte teks toegepas ✓ • Number Styl: Bullet: ♦ ✓ • Kolpunt bygevoeg: Mercury's one year ... ✓	1 1 1		3	



DBE-stempel

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

1.9	<p>Bladsynommer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Enige outomatiese bladsynommers in bladsyonderskrif ✓ • Formaat: Page X of Y ✓ • Different odd and even ✓ gekies • Inlynstelling: Ongelyke nommers links EN gelyke nommers is regs ✓ 	1		4	
		1			
		1			
		1			
1.10	<p>Watermerk</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1Back-prent ingevoeg ✓ • Slegs op laaste bladsy ✓ 	1		2	
		1			
	Totaal vir VRAAG 1			[25]	



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

Kontroleer deurgaans vir akkuraatheid en vaardigheid benodig voordat punt toegeken word.

VRAAG 2

Lêernaam: 2Moon

Totaal Q2: 20

Nr.	Kriteria	Maksimum Punt			Kandidaat Punt
2.1	Voorblad <ul style="list-style-type: none"> Voorblad: Slice (Dark) ingevoeg ✓ Addisionele inhoudskontrolle verwyder ✓ 	1		2	
		1			
2.2	Lynspasiëring en inkeping <ul style="list-style-type: none"> Korrekte teks: Lynspasiëring: Exactly: 20 pt ✓ Inkeping: Special: Hanging ✓ By: 1 cm ✓ 	1		3	
		2			
2.3	Soek en vervang: 'planet' <ul style="list-style-type: none"> Font: Effects: Small Caps ✓ Karakterspasiëring: Position: Raised ✓ (By: 3 pt) 4 vervangings gemaak ✓ (Find whole words) 	1		3	
		1			
		1			
2.4	Bibliografie <ul style="list-style-type: none"> Bibliografie ingevoeg ✓ Styl: APA ✓ 	1		2	
		1			
2.5	Tabelstop <u>Tweede tabelstop:</u> <ul style="list-style-type: none"> Posisie: 8.5 cm ✓ Inlynstelling: Centre ✓ Leader: 2. ✓ <u>Derde tabelstop:</u> (11 cm) <ul style="list-style-type: none"> Inlynstelling: Left ✓ 	1		4	
		1			
		1			
		1			
2.6	Bladsyoriëntering: Laaste bladsy <ul style="list-style-type: none"> Oriëntering: Landscape ✓ Alle ander bladsye in portret ✓ 	1		2	
		1			
2.7	Watermerk <ul style="list-style-type: none"> Teks Moon vervang ✓ Simbool: Moon-simbool (Webdings 224) ✓ Grootte: 800 pt ✓ 	1		3	
		1			
		1			
2.8	Lêerpad <ul style="list-style-type: none"> Lêerpad-veld ingevoeg in bladsyonderskrif ✓ <i>(Nota aan nasiener: Regsklik → Update field)</i>	1		1	
Totaal vir VRAAG 2				[20]	

DBE-stempel

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

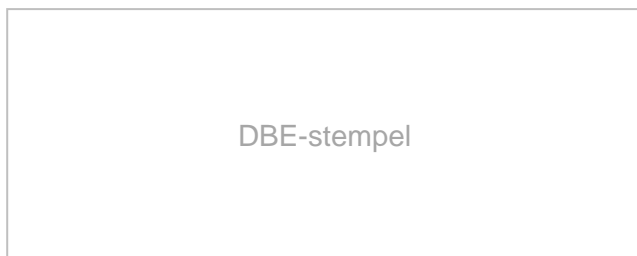
VRAAG 3

Lêername: 3Sales; 3Target

Totaal Q3: 21

- Sien die vrae vanaf die formules na en nie die waardes/antwoorde in die sel nie.
- Kontroleer teen die kandidaat se eintlike werk (Selverwysings mag verskil, afhangend van die kandidaat se respons.)
- Kandidaat mag verskeie formules of selle as 'boublokke' gebruik om by antwoorde uit te kom.
- Benoemde reekse kan in plaas van selverwysings gebruik word.
- Die antwoorde moet steeds korrek wees, selfs al word die waardes in die bestaande data verander.

Nr.	Kriteria	Maksimum Punt		Kandidaat Punt
Target-werkblad				
3.1	Target-werkblad: <ul style="list-style-type: none"> • Target-werkblad geskuif (nie gekopieer nie) ✓ • Nuwe werkboek gestoor: 3Target ✓ <i>(Nota aan nasiener: Target-werkblad moet nie in 3Sales vertoon nie)</i>	1 1	2	
Sales-werkblad				
3.2	Sel A1: Kommentaar ('Comment') <ul style="list-style-type: none"> • Kommentaar ingevoeg: Popular ✓ 	1	1	
3.3	Sel D3: =MIN(E10:E49) <ul style="list-style-type: none"> • Funksie: MIN(E10:E49) ✓ 	1	1	
3.4	Sel D5: =COUNTIFS(G10:G49,"Delivery",H10:H49,">=1000") OF =COUNTIFS(H10:H49,">=1000",G10:G49,"Delivery") <u>Kriteria 1:</u> Tel selle as kriteria "Delivery" ✓ is en in die selreeks: G10:G49 ✓ voorkom EN <u>Kriteria 2:</u> Tel selle as kriteria ">=1000" ✓ is en in die selreeks: H10:H49 ✓ voorkom	1 1 1 1	4	



DBE-stempel

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

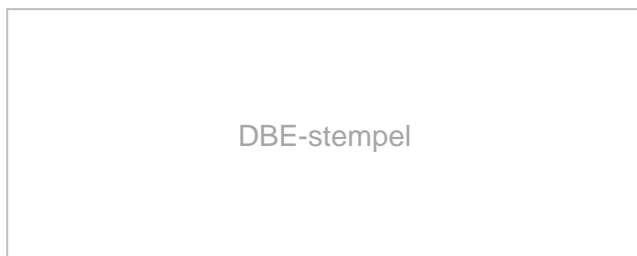
VRAAG 4

Lêernaam: 4Shows

Totaal Q4: 19

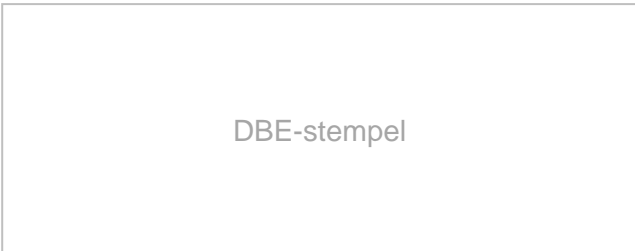
- Sien die vrae vanaf die formules na en nie die waardes/antwoorde in die sel nie.
- Kontroleer teen die kandidaat se eintlike werk (Selverwysings mag verskil, afhangend van die kandidaat se respons.)
- Kandidaat mag verskeie formules of selle as 'boublokke' gebruik om by antwoorde uit te kom.
- Benoemde reekse kan in plaas van selverwysings gebruik word.
- Die antwoorde moet steeds korrek wees, selfs al word die waardes in die bestaande data verander.

Nr.	Kriteria	Maksimum Punt			Kandidaat Punt
Totaal-werkblad					
4.1	Hernoem: Sheet 1 • Sheet1: Hernoem na Shows ✓	1		1	
4.2	Sel D3: =LARGE(G10:G62,4) • Funksie: LARGE(G10:G62, ...) ✓ • Waarde: 4 ✓	1		2	
4.3	Sel D5: =SUMIF(B10:B62,"Milky Way",G10:G62) • Kriteria-reeks: B10:B62 ✓ • Kriteria: "Milky Way" ✓ • Optelreeks: G10:G62 ✓	1		3	
4.4	Sel C10: =VLOOKUP(F10,Session!\$A\$1:\$B\$4,2) OF =XLOOKUP(F10,Session!\$A\$1:\$A\$4,Session!\$B\$1:\$B\$4) • Funksie: VLOOKUP ✓ • Opsoekwaarde: F10 ✓ • Tabelreeks: Session!\$A\$1:\$B\$4 ✓ OF Session!\$A\$2:\$B\$4 OF Session!A1:B4 OF Session!A2:B4 • Kolomnommer: 2 ✓	1		4	

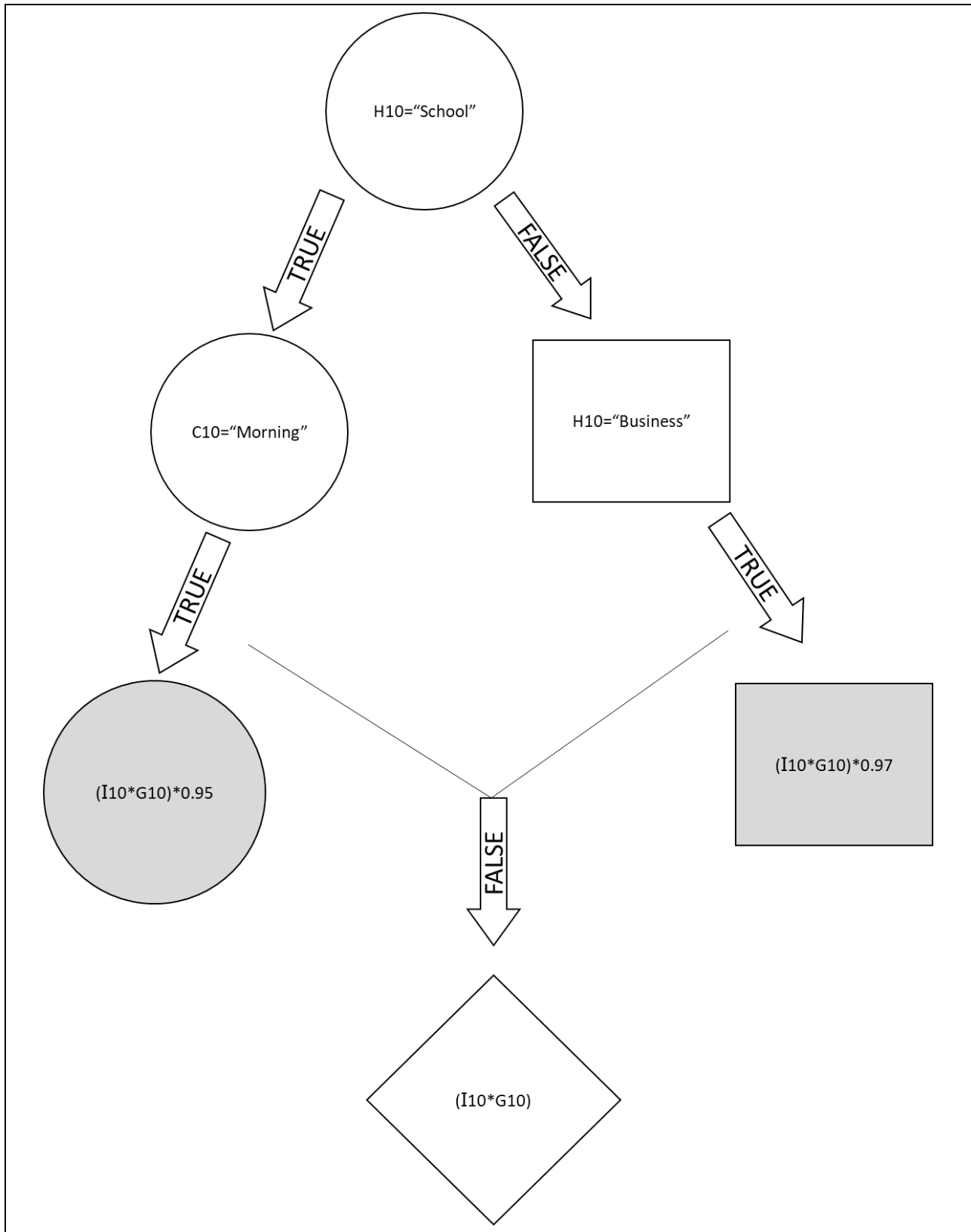


EKSAMEN-NOMMER																			
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4.5	<p>Sel D12: =E12-TODAY()</p> <ul style="list-style-type: none"> Datum: E12 afgetrek van ✓ Huidige datum: TODAY() ✓ 	1		2	
		1			
4.6	<p>Sel J10:</p> <p>=IF(AND(H10="School",C10="Morning"),(I10*G10)*0.95,IF(H10="Business",(I10*G10)*0.97,I10*G10))</p> <p>OF</p> <p>=IF(AND(H10="School",C10="Morning"),(I10*G10)-(I10*G10)*5/100,IF(H10="Business",(I10*G10)-(I10*G10)*3/100,I10*G10))</p> <p>OF</p> <p>=IF(H10="School",IF(C10="Morning",(I10*G10)*0.95, I10*G10),IF(H10="Business",(I10*G10)*0.97, I10*G10))</p> <p>Konsepte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Bepaal of vertoning deur skole ('schools') bespreek is EN in die oggend ('morning') <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="radio"/> Indien TRUE: Trek 5% van totale koste af (*0.95 OF 95/100 OF trek af 5/100) <input type="checkbox"/> Bepaal of vertoning vir besigheid ('business') bespreek is <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Indien TRUE: Trek 3% van totale koste af (*0.97 OF 97/100 OF trek af 3/100) <input type="checkbox"/> Indien beide kondisies FALSE is, bepaal totale koste. <ul style="list-style-type: none"> Korrekte sintaks/logika toegepas ✓ Kriteria <input type="radio"/>: AND ✓ (H10="School",C10="Morning") ✓ Waarde indien beide kriteria TRUE is: (I10*G10)*0.95 ✓ Kriteria <input type="checkbox"/>: H10="Business" ✓ Waarde indien TRUE: (I10*G10)*0.97 ✓ Waarde indien alle kriteria FALSE: (I10*G10) ✓ 			7	
		1			
		2			
		1			
		1			
		1			
		1			
		1			
	Totaal vir VRAAG 4			[19]	



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



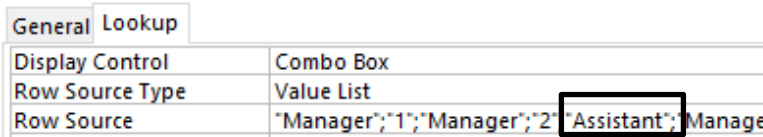
DBE-stempel

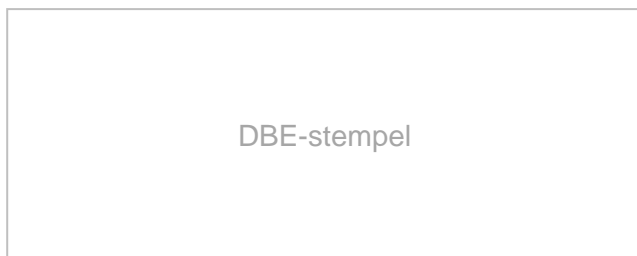
EKSAMEN- NOMMER																			
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

VRAAG 5

Lêernaam: 5Inventory

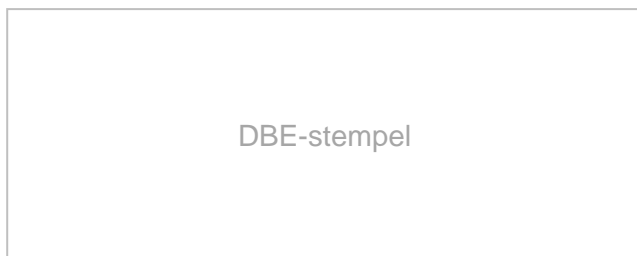
Totaal Q5: 35

Nr.	Kriteria	Maksimum Punt			Kandidaat Punt
Tabel: tbl5_1					
5.1.1	Veld: Name <ul style="list-style-type: none"> Format: > ✓ 	1		1	
5.1.2	Veld: IDNo <ul style="list-style-type: none"> Primêre sleutel ✓ OF Indexed: Yes (No Duplicates) Veldgrootte: 13 ✓ 	1 1		2	
5.1.3	Veld: StartDate - Valideringreël Between #2021/06/01# AND Date() OF >=#2021/06/01# AND <=Date() OF [StartDate] >=#2021/06/01# AND [StartDate]<=Now() <ul style="list-style-type: none"> Begindatum: #2021/06/01# ✓ AND ✓ Huidige datum: Date() ✓ OR Now() Valideringteks: Enige gepaste teks wat verwys na die valideringreël (van kandidaat) ✓ 	1 1 1 1		4	
5.1.4	Veld: Designation <ul style="list-style-type: none"> Row Source Type: Value list ✓ Row Source: Assistant in korrekte posisie ✓ 	1 1		2	
Tabel: tblEvent					
5.1.5	Invoer: 5Events na tblEvents <ul style="list-style-type: none"> 5Events sigblad ingevoer ✓ As tblEvents ✓ Geen primêre sleutel nie ✓ 	1 1 1		3	



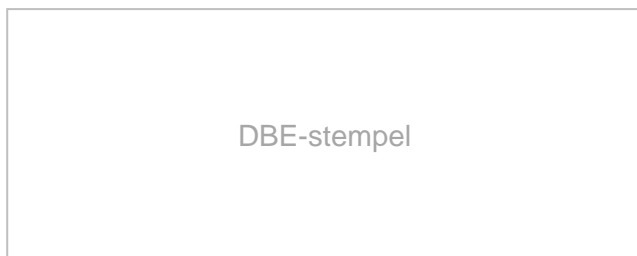
EKSAMEN-NOMMER																			
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Vorm: frm5_2																																							
5.2	<p>Prent</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5Logo ingevoeg in die vormboskrif ✓ • Breedte: 5 cm ✓ • Hoogte: 3 cm ✓ <p>Veld CellNo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toevoermasker: <ul style="list-style-type: none"> • "+27" ✓ • 000000000 ✓ <p>Veld StartDate</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geskuif na langsaan <i>Name</i>-veld ✓ 	1 1 1 1 1 1		6																																			
Navraag: qry5_3																																							
5.3	<p>Nuwe berekende veld: Profit: [SellingPrice]-[Cost]</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nuwe veld: <i>Profit</i> ✓ • [SellingPrice] ✓ - [Cost] ✓ 	1 2		3																																			
Navraag: qry5_4																																							
5.4	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Product</i> kriteria: "Like* ✓ T-Shirt*" ✓ (<i>albei 'wildcards'</i>) • <i>InStock</i> kriteria: <5 ✓ • <i>InStock</i> kriteria: >=15 ✓ • AND+OR logika korrek ✓ <table border="1"> <tr> <td>Field:</td> <td>Code</td> <td>Product</td> <td>Cost</td> <td>InStock</td> </tr> <tr> <td>Table:</td> <td>tblStock</td> <td>tblStock</td> <td>tblStock</td> <td>tblStock</td> </tr> <tr> <td>Sort:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Show:</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Criteria:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>or:</td> <td></td> <td>Like "*T-shirt*"</td> <td></td> <td><5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>>=15</td> </tr> </table> <p>(Verwagte rekords: 25)</p>	Field:	Code	Product	Cost	InStock	Table:	tblStock	tblStock	tblStock	tblStock	Sort:					Show:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Criteria:					or:		Like "*T-shirt*"		<5					>=15	2 1 1 1		5
Field:	Code	Product	Cost	InStock																																			
Table:	tblStock	tblStock	tblStock	tblStock																																			
Sort:																																							
Show:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																			
Criteria:																																							
or:		Like "*T-shirt*"		<5																																			
				>=15																																			



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

Navraag: qry5_5				
5.5	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Product</i>-veld verwyder ✓ • <i>Category</i>-veld geskuif om eerste te vertoon ✓ • <i>Category</i>-veld: Totals row: Group by ✓ • <i>InventoryValue</i>-veld: Totals row: Sum ✓ • <i>InventoryValue</i>-veld: Sorted: Ascending ✓ 	1		5
		1		
		1		
		1		
		1		
Verslag: rpt5_6				
5.6	<ul style="list-style-type: none"> • Opskrif vervang met 'Stock' ✓ • Funksie ingevoeg: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Category</i>-onderskrif ✓ • Funksie: =Count(*) ✓ OF =Count(<i>enige veld naam</i>) • Gepaste etiket ✓ 	1		4
		1		
		1		
		1		
	Totaal vir VRAAG 5			[35]



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

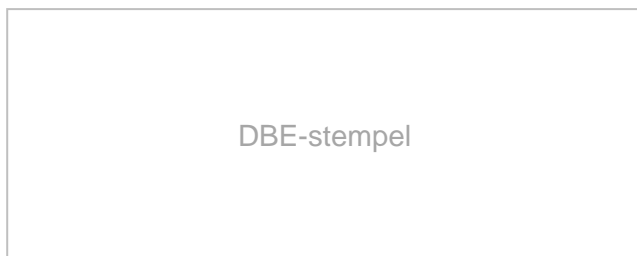
VRAAG 6

Lêername: 6_1Star; 6_2Mars

Totaal Q6: 15

- Die vraag moet vanaf die HTML-kode gemerk word.
- Numeriese-attribuuwaardes en enkele woorde hoef nie in aanhalingstekens te wees nie.

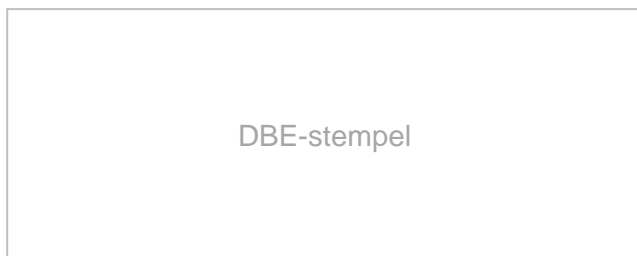
Nr.	Kriteria	Maksimum Punt		Kandidaat Punt	
6Advert					
6.1.1	Kommentaar <!--1234567989--> <ul style="list-style-type: none"> • Eksamennommer ingevoeg in kommentaar ✓ 	1		1	
6.1.2	Prent <ul style="list-style-type: none"> • Prent-merker ingevoeg ✓ • Prent: 6_1Gift.png ✓ 	1 1		2	
6.1.3	Tabelspasiëring <table border="1" cellpadding="15"> <ul style="list-style-type: none"> • Attribuu: Cellpadding ✓ • Grootte: 15 ✓ 	1 1		2	
	Table data <td rowspan="3">These Package...</td> <ul style="list-style-type: none"> • Attribuu: Rowspan ✓ • Grootte: 3 ✓ 	1 1		2	
	Unordered list <ul type="circle"> <ul style="list-style-type: none"> • verander na ✓ • Attribuu: type ✓ 	1 1		2	
6.1.4	Link <ul style="list-style-type: none"> • Anker-merker ingevoeg ✓ • Attribuu: href ✓ 	1 1		2	



DBE-stempel

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

6.2	6_2Mars				
	<p> ❶ <code><body teks="black" bgcolor="lightgrey"></code> ❷ <code><hr width="200" align="left" size="6" color="Red"/></code> ❸ <code><i>"You want to ... among the stars."</i>
</code> </p> <p> ❶ Body merker: • Text: black ✓ ❷ Horisontale lyn: • <code><hr></code> ingevoeg ✓ ❸ Skuinsdruk: • Italic-merkers ingevoeg ✓ </p>	1	1	1	3
	Sluitingsmerker(s) of driehoekige hakies en nesting is korrek gebruik. ✓	1			1
	Totaal vir VRAAG 6				[15]



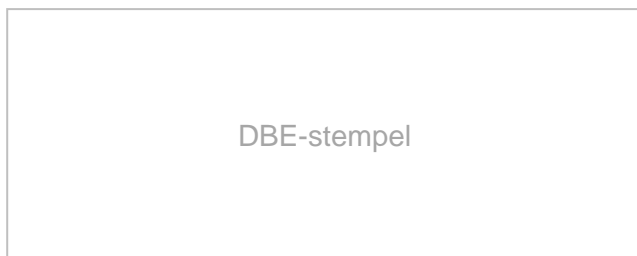
EKSAMEN-NOMMER																				
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

VRAAG 7

Lêername: 7Envelope; 7Chart; 7Inventory; 7Merged

Totaal Q7: 15

Nr.	Kriteria	Maksimum Punt			Kandidaat Punt
7Envelope; 7Merged					
7.1	<p>Possamevoeging</p> <ul style="list-style-type: none"> Possamevoeging gebruik: 7Members gekoppel aan 7Envelope ✓ Filter: New member: 'Yes' ✓ Samevoeging-veld ingevoeg: <i>Address</i> ✓ Samevoeging voltooid ✓ Gestoor as 7Merged ✓ <p><i>(Verwagte bladsye: 9)</i></p>	1		5	
		1			
		1			
		1			
		1			
		1			
7Chart					
7.2	<p>Grafiek</p> <ul style="list-style-type: none"> Grafiektipe verander: Kolomgrafiek ✓ Y-Axis opsies: Bounds: Minimum: 5000 ✓ X-Axis opsies: Alignment: Text direction: Roteer alle teks 270° ✓ Data-etiket: Number: Decimal places: 0 ✓ 	1		4	
		1			
		1			
		1			
7.3	<p>Gekoppelde objek</p> <ul style="list-style-type: none"> 7Stock ingevoeg as skakel ✓ Ikoon vertoon ✓ <p>ALF+F9: { LINK Excel.Sheet.12 "...7Stock.xlsx" "" \.. \p }</p>	1		2	
		1			
7Inventory					
7.4	<p>Subtotaal</p> <ul style="list-style-type: none"> Kolom B: gesorteer in alfabetiese volgorde ✓ By elke verandering in: Category/Kategorie ✓ (Funksie: Sum – Vertoon: <i>Category</i> Totaal) Voeg subtotaal in: Inventory value/Voorraadwaarde ✓ Bladsybreek tussen groepe gekies ✓ 	1		4	
		1			
		1			
		1			
		1			
	Totaal vir VRAAG 7			[15]	
	TOTAAL			150	



DBE-stempel