



# education

---

Department:  
Education  
**REPUBLIC OF SOUTH AFRICA**

**NASIONALE  
SENIOR SERTIFIKAAT**

**GRAAD 11**

**REKENINGKUNDE**

**MODEL 2007**

Hierdie memorandum bestaan uit \_\_\_\_\_ bladsye.

VRAAG	PUNTE	FINALE PUNTE
1	40	
2	45	
3	40	
4	40	
5	50	
6	50	
7	35	
	300	

**VRAAG 1****1.1****JAYCEE SUPERMARK  
DEBITEURSINVORDERINGSKEDULE  
VIR OKTOBER & NOVEMBER 2007**

	KREDIET VERKOPE	INVORDERINGS	
		OKTOBER 2007	NOVEMBER 2007
<b>Augustus</b>	<b>155 520</b>	<b>68 429</b>	
<b>September</b>	<b>155 520</b>	155 5290 x 50% x 95% 73 872 ✓✓	68 429 ✓
<b>Oktober</b>	210 000 x 80% 168 000 ✓	Nil	168 000 x 50% x 95% 79 800 ✓✓
<b>November</b>			Nil
		142 301	# <input checked="" type="checkbox"/> 148 229

# metode punt vir bewerkings - ondersoek



## 1.2

**JAYCEE SUPERMARK  
KONTANTBEGROTING VIR OKTOBER & NOVEMBER 2007**

	OKTOBER	NOVEMBER
KONTANT ONTVANGSTES	R	R
Kontant verkope	42 000	✓✓ 49 000
Ontvangstes van debiteure	☑ 142 301	\$ ☑ 148 229
<b>TOTALE ONTVANGSTES</b> 5	184 301	#☑ 197 229
<b>KONTANT BETALINGS</b>		
Kontant aanope van handelsvoorraad	120 000	✓✓ 140 000
Salaris van winkelbestuurder	12 000	✓✓ 13 440
Lone van winkelassistent	18 000	✓✓ 18 720
Onttrekkings	30 000	30 000
Ander bedryfsuitgawes	12 500	12 500
Terugbetaling van lening	✓ 3 750	\$ ☑ 3 750
Rente op lening	1 050	✓✓ 1 006
<b>TOTALE BETALINGS</b> 11	197 300	#☑ 219 416
<b>OORSKOT/ (TEKORT)</b>	(12 999)	#☑ (22 187)
<b>BANK AAN BEGIN VAN MAAND</b>	(28 000)	✓ (40 999)
<b>BANK AAN EINDE VAN MAAND</b> 4	(40 999)	#☑ (63 186)

\$ metode punt vir oorbring van syfer vanaf 1.2 of vorige berekening

# metode punt vir bewerkings - ondersoek

1.3	<p><b>Aan die einde van November word hy ingelig dat die totale verkope vir Oktober en November R380 000 is. Behoort Johnny hiermee tevrede te wees? Verduidelik en voorsien twee faktore wat hy in aanmerking moet neem wanneer hy hierdie syfer oorweeg. Haal syfers / finansiële aanwysers aan om jou antwoord te staaf.</b></p> <p><b>Mening:</b> Nee ✓</p> <p><b>Verduidelikking:</b></p> <p>Dit bereik nie die begrote bedrag ✓ van of R455 000 ✓ nie.          Sy plan om die winsopslag % ✓ vanaf 52% to 75% ✓ te verhoog het die klante laat afsien om van hom te koop.</p>
1.4	<p><b>Die werkers is van mening dat die vergoedingsbeleid van die besigheid nie regverdig is nie, d.w.s. hulle is nie tevrede met hulle verdienste nie. Stem jy met hulle saam? Voorsien syfers uit die vraag om te identifiseer of hulle mening geldig is of nie. Voorsien twee punte om jou antwoord te staaf.</b></p> <p><b>Mening:</b> Ja / Nee ✓</p> <p><b>Verduidelikking:</b></p> <p>Moontlike antwoord:</p> <p>Die winkel assistent sal 'n verhoging van 4% ontvang terwyl die bestuurder 'n verhoging van 12 % sal ontvang, en Johnny onttrek R30 000 per maand.</p> <p>Of:</p> <p>Alhoewel die winkelassistent slegs 4% verhoging ontvang, is die kontantvloei posisie sleg soos gesien in die bankoortrekking van R63 186. Die besigheid kan nie bekostig om hulle meer te betaal nie.</p> <p>Oorweeg die % verhoging van die assistent ten opsigte van die bestuurder ✓✓</p> <p>Oorweeg die onttrekking of die bankoortrekking ✓✓</p>

5

5

**1.5 Voorsien twee strategieë wat Johnny in Desember kan oorweeg om sy kontantvloei te verbeter. Voorsien 'n rede vir elke strategie.**

Enige twee geldige strategieë ✓✓      Twee geldige redes ✓✓

Moontlike antwoorde:

- Verminder sy winsopslag % - om meer klante te lok
- Verminder onttrekkings – om bankoortrekking te verminder
- Adverteer – om meer klante te lok
- Verhoog die % van kontant verkope – om onmiddelikke kontant te genereer
- Koop voorraad op krediet – dit sal die kontant situasie onmiddelik met R100 000 verbeter

4

PUNTE
40

**2.1.1 Bereken direkte grondstowkoste per eenheid**

$$34\,500 / 1\,500 = R23 \text{ @ } \checkmark \checkmark$$

**Bereken veranderlike koste per eenheid**

$$75\,300 / 1\,500 = R50,20 \text{ @ } \checkmark \checkmark \checkmark$$

**Bereken verkoopprijs per handsak**

$$153\,000 / 1\,500 = R102 \text{ @ } \checkmark \checkmark$$

Metode punt vir:

@ ondersoek bewerkings – indien een aspek korrek is

7

**2.1.2 Bereken die gelykbreekpunt:**

Die aantal eenhede = X

Verkope – VK – VC = Wins

$$\begin{array}{rcccc} \checkmark & & \checkmark & & \checkmark \\ 102 X & - & 50,2 X & - & 33\,100 & = & 0 \end{array}$$

$$51,8 X = 33\,100$$

$$X = \frac{33\,100}{51,8} = 638,9 \text{ @ } \checkmark \checkmark$$

accept 638 or 639

Metode punt vir:

@ ondersoek bewerkings – indien een aspek korrek is

6

2.2.1									
Grondstofvoorraad									
2006 Mart	1	Saldo	a/b	24 000	2007 Feb	28	Grondstof uitgereik / Direkte grondstofkoste / GIB ✓		<input checked="" type="checkbox"/> 376 500
2007 Feb	28	Krediteure kontrole ✓		✓ 266 000			Saldo	o/b	✓ 16 500
		Bank ✓		✓ 103 000					
				393 000					393 000
Mart	1	Saldo	a/b	<input checked="" type="checkbox"/> 16 500					

8

2.2.2 Bereken die Fabrieksboekoste vir die jaar.	
Salaris & lone – Indirekte fabriekswerkers	122 000 ✓
Water & elektrisiteit (4/5 x 26 200)	20 960 * <input checked="" type="checkbox"/> ✓
Indirekte grondstof (1 200 + 18 000 – 1 500)	17 700 * <input checked="" type="checkbox"/> ✓
Diverse uitgawes (43 100 – 1 300)	41 800 * <input checked="" type="checkbox"/> ✓
<b>TOTAL</b>	<b><u>202 460</u> #<input checked="" type="checkbox"/></b>
Geen punt vir bewerkings. * metode punt vir enige syfer vir daardie item # metode punt vir bewerking - ondersoek	

8

2.2.3									
Goedere -in bewerking-voorraad									
2006 Mart	1	Saldo	b/d	17 800	2007 Feb	28	Klaarprodukte voorraad ✓		#☑ 683 960
2007 Feb	28	Direkte ✓ grondstofkoste		\$☑ 376 500			Saldo	o/b	✓ 23 400
		Direct arbeidskoste ✓		✓ 110 600					
		Fabrieksbokoste ✓		\$☑ 202 460					
				707 360					707 360
Mart	1	Saldo	b/d	☑ 23 400					

\$ metode punt vir oorbring van syfer vanaf 2.2.1 en 2.2.2 of saldo o/b  
# metode punt vir bewerkings - ondersoek

10

2.2.4	Bereken die klaarprodukte voorraad voorhande aan die einde van die jaar.
	Saldo 22 500 ✓
	GIB 683 960 \$☑
	KvV (974 204 ÷ 1,4) - <u>695 860</u> *☑✓
	KPV voorhande <u>10 600</u> #☑
	Geen punte vir bewerking
	\$ metode punt vir oorbring van syfer vanaf GIB 2.2.3
	* metode punte vir enige syfer vir KvV
	# metode punt vir bewerkings – ondersoek

5

PUNTE
45

<b>3.1</b>	<b>Voltooi die nota tot die Balansstaat vir die Privaatrekeninge op 28 Februarie 2007.</b>
------------	--

Privaatrekeninge	Tulani	Tim
Besigheidswins vir die jaar	#☑ 569 250	420 000
Vennote se salarisse	✓✓ 180 000	144 000
Rente op kapitaal 27 000 + 2 250	*☑✓✓ 29 250	36 000
Primêre verdeling	209 250	180 000
Gedeelte van oorblywende wins (verlies)	✓✓ 360 000	240 000
Onttrekkings	#☑☑ (497 250)	(315 000)
Behoue inkomste vir die jaar	#☑ 72 000	105 000
Saldo aan die begin van die jaar	✓ (22 000)	15 000
Saldo aan die einde van die jaar	✓ 50 000	120 000

Geen punte vir bewerking

\* metode punte vir enige syfer vir RoK

# metode punt vir bewerkings – ondersoek

**Tulani Themba en Tim Taylor dryf handle as Tultim Handelaars  
BALANSSTAAT VIR DIE JAAR GEËINDIG 28 FEBRUARIE 2007**

<b>BATES</b>		
<b>Nie-bedryfsbates</b>		# <input checked="" type="checkbox"/> 1 100 000
Vaste bates		<b>1 020 000</b>
Belegging – Vaste deposito: Bildco		✓✓ 80 000
<b>Bedryfsbate</b>	<i>If BL x 1,8</i>	→ <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 468 000
Vorrade	<i>If BL x 1,1</i>	→ <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 286 000
Handels- & ander ontvangbares		# <input checked="" type="checkbox"/> 147 000
Kontant & kontantekwivalente		✓ 35 000
<b>TOTALE BATES</b>	<b>12</b>	# <input checked="" type="checkbox"/> 1 550 000
<b>EKWITEIT &amp; LASTE</b>		
<b>Ekwiteit</b>		# <input checked="" type="checkbox"/> 970 000
Kapitaal		<b>800 000</b>
Privaatrekening		\$ <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 170 000
<b>Nie-bedryfslaste</b>		320 000
Verbandlening: Gauteng Verbandleners		✓ 320 000
360 000✓ + 45 600 ✓ – 63 600 ✓ – 22 000 ✓		
<b>Bedryfslaste</b>		# <input checked="" type="checkbox"/> 260 000
Handel & ander betaalbares		✓ 214 000
172 000✓ + 20 000✓ + 22 000 ✓		
Oortrokke bankrekening		✓ 46 000
<b>TOTALE EKWITEIT &amp; LASTE</b>	<b>15</b>	# <input checked="" type="checkbox"/> 1 550 000

27
----

\$ metode punt vir oorbring van syfer vanaf 3.1  
# metode punt vir bewerkings – ondersoek

<b>PUNTE</b>
40

**VRAAG 4**

<b>4.1.1</b>	<b>Bereken waardevermindering op voertuie vir die jaar geëndig 28 Februarie 2007</b>		
	Voertuie ingeruil = 20% X 144 000 X 10/12	= 24 000 # <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Ou voertuig voorhande = 20% X 736 000	= 147 200 # <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Nuwe voertuig = 20% X 180 000 X 2/12	= 6 000 # <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<b>TOTAAL</b>	<b>= 177 200 #<input checked="" type="checkbox"/></b>	
	# metode punt vir bewerkings – ondersoek, ten minste een aspek korrek		

<b>7</b>

**4.1.2 Stel die Bateverkope rekening op 31 Desember 2006 op.**

**GROOTBOEK VAN MADUNA HANDELAARS  
BATE VERKOPE**

2006 Des	31	Voertuie ✓	✓144 000	2006 Des	31	Opgehoopte Waarder op Voertuie ✓	✓✓ 105 600
						Krediteure Kontrole ✓	✓ 32 000
						Verlies op verkope van bate ✓	# <input checked="" type="checkbox"/> 6 400
			144 000				144 000
						# metode punt vir bewerkings – ondersoek	

<b>9</b>

<b>4.1.3</b>	<b>Voltooi die nota tot die Balansstaat vir Vaste Bates op 28 Februarie 2007.</b>
--------------	---

Vaste Bates	Grond & geboue	Voertuie	Toerusting
Drawaarde aan die begin van die jaar	255 600	#☒ 630 000	79 000
Kosprys	255 600	✓ 880 000	336 000
Opgehoopte waardevermindering		✓ (250 000)	(257 000)
Bewegings			
Byvoegings	0	*✓✓ 188 000	✓ 105 000
Verkope	0	✓✓ (38 400)	0
Waardevermindering	0	\$☒ (177 200)	✓ (11 400)
Drawaarde aan die einde van die jaar	255 600	602 400	#☒ 172 600
Kosprys	255 600	924 000	#☒ 441 000
Opgehoopte waardevermindering	0	(321 600)	#☒ (268 400)

\$ metode punt vir oorbring van syfer vanaf 4.1.1

# metode punt vir bewerkings – ondersoek

\*een punt vir R180 000

\* een punt vir R8 000

<p><b>4.2.1</b></p>	<p><b>Beskryf kortliks die misdaad waarvan die twee broers beskuldig word.</b></p> <p>Goeie antwoord ✓✓✓    Bevredigende antwoord (✓✓)    Eenvoudige antwoord (✓)</p> <p>Moontlike antwoord: Die broers is beskuldig van bedrog. Hulle het bronne van hul werkgewer gebruik vir hul eie private besigheid. Hulle het valse dokumentasie geskep om aan klante te voorsien. Hulle het kontant van klante ontvang en in hulle eie persoonlike bank gedeponeer</p>	<table border="1"> <tr><td> </td></tr> <tr><td>3</td></tr> </table>		3
3				
<p><b>4.2.2</b></p>	<p><b>Na jou mening, is dit reg dat die persoonlike bates van die broers gekonfiskeer word indien hulle skuldig bevind word. Verduidelik kortliks.</b></p> <p>Mening met een geldige rede ✓✓</p> <p>Moontlike antwoord: Hulle gewin is onwettig. Die vonnis moet as 'n ernstige afskrik middel dien aan andere wat in soortgelyke versoekings is.</p>	<table border="1"> <tr><td> </td></tr> <tr><td>2</td></tr> </table>		2
2				
<p><b>4.2.3</b></p>	<p><b>Indien jy as interne ouditeur van Grimebusters aangestel is, watter prosedures en kontroles sal jy instel om soortgelyke misdaad in die toekoms in die besigheid te voorkom? Verskaf drie punte.</b></p> <p>Drie geldige redes    ✓✓    ✓✓    ✓✓</p> <p>Moontlike antwoorde: Ontwikkel 'n register vir die gebruik van vaste bates. Meganiesetydhouers en klokkaarte vir werknemers om die werk wat hulle doen op aan te teken Vergelyk klokkaarte met fakture wat uitgereik is. Verdeling van werk – die werk van een persoon dien as 'n kontrole vir 'n ander persoon</p>	<table border="1"> <tr><td> </td></tr> <tr><td>6</td></tr> </table>		6
6				

<b>PUNTE</b>
40

## VRAAG 5

5.1.1.	<p><b>Bereken die verhouding totale bates tot totale laste vir 2007.</b></p> $4\ 052\ 000 : 1\ 320\ 000$ $= 3,1 : 1 @ \input{checkbox}$ <p>Metode punt vir: @ ondersoek bewerkings – indien een aspek korrek is en as 'n verhouding gewys word</p>	<table border="1"> <tr><td> </td></tr> <tr><td>3</td></tr> </table>		3
3				
5.1.2	<p><b>Lewer kommentaar op die verhouding. Sal die besigheid moontlike solvabiliteits probleme ervaar? Verduidelik kortliks.</b></p> <p><b>Mening:</b> No ✓</p> <p><b>Verduideliking:</b> ✓✓</p> <p>Bates oorskry laste met 'n aansienlike bedrag.</p>	<table border="1"> <tr><td> </td></tr> <tr><td>3</td></tr> </table>		3
3				
5.2.1	<p><b>Bereken die Skuld / eienaarsbelangverhouding vir 2007.</b></p> $1\ 000\ 000 : 2\ 732\ 000$ $= 0,37 : 1 @ \input{checkbox} \quad \text{or } 0,4 : 1$ <p>Metode punt vir: @ ondersoek bewerkings – indien een aspek korrek is en as verhouding gewys word</p>	<table border="1"> <tr><td> </td></tr> <tr><td>3</td></tr> </table>		3
3				
5.2.2	<p><b>Phala is nie gelukkig met die Skuld / eienaarsbelangverhouding nie. Verskaf twee punte wat jou mening sal ondersteun.</b></p> <p>Enige twee geldige punte: een punt elk ✓ ✓ Haal syfers in elke geval aan: twee punte elk ✓✓ ✓✓</p> <p><i>Moontlike antwoord:</i></p> <p>Rente koers on lening (14%) oorskry die opbrengs op totale kapitaal aangewend (10,1%) – opbrengs word negatief beïnvloed deur die lening.</p> <p>Skuld / eienaarsbelangverhouding het van 0,26 : 1 tot 0,37 : 1 verhoog. Die graad van risiko het verhoog.</p> <p>Hoë rente gevra – die lening het verhoog tot R1m en die rente koers van 14% is hoër as die OOTKA van 10,1%</p> <p>Die enigste rede waarom Skuld / eienaarsbelangverhouding steeds 0,37 : 1 is, is omdat Phala addisionele kapitaal van R800 000 in die besigheid belê het.</p>	<table border="1"> <tr><td> </td></tr> <tr><td>6</td></tr> </table>		6
6				

5.3.1	<p><b>Bereken Phala se % opbrengs op gemiddelde ekwiteit.</b></p> $\frac{127\,000 \checkmark\checkmark}{1\,365\,000 \checkmark\checkmark} \times \frac{100}{1}$ <p>= 9,3% @☑</p> <p>Metode punt vir: @ ondersoek bewerkings – indien een aspek korrek is en as % gewys</p>	5
5.3.2	<p><b>Phala is van mening dat haar opbrengs onbevredigend is, en dat Impey bevoordeel word as gevolg van sy senior posisie in die vennootskap. Verskaf drie punte om Phala se mening te staaf.</b></p> <p>Enige drie geldige redes: een punt elk ✓ ✓ ✓ Haal syfers in elke geval aan: twee punte elk ✓✓ ✓✓ ✓✓</p> <p><i>Moontlike antwoord:</i></p> <p>Phala se opbrengs het verminder vanaf 17,3% tot 9,3% - dit is minder as die opbrengs van 10,1% vir die vennootskap.</p> <p>Impey se opbrengs het verminder vanaf 16,6% tot 14,7%, maar is steeds hoër as die opbrengs van die vennootskap.</p> <p>Impey het R400 000 kapitaal onttrek, terwyl Phala 'n bykomende R800 000 bygedra het – dit beïnvloed die opbrengs.</p> <p>Impey het 'n groot ongunstige saldo op sy privaatrekening, terwyl Phala nie al die wins waarop sy geregtig is onttrek het nie, soos deur haar gunstige privaatrekening saldo van R90 000 getoon.</p>	9
5.4.1	<p><b>Bereken die gemiddelde debiteurinvorderingstermyn ir 2007.</b></p> $\frac{320\,000 \checkmark\checkmark}{1\,240\,000 \checkmark\checkmark} \times \frac{365}{1}$ <p>= 94 days @☑ of 3,1 maande of 0,25 van 'n jaar</p> <p>Metode punt vir: @ ondersoek bewerkings – indien een aspek korrek is en as dae of maande of jaar gewys word</p>	5
5.4.2	<p><b>Die klante is ongelukkig dat die besigheid selde voorrade aanhou wat hulle wil koop. Watter syfer en finansiële aanwysers verskaf getuie van die probleem. Verduidelik kortliks. Verskaf twee punte.</b></p> <p>Enige twee geldige punte: een punt elk ✓ ✓ Haal syfers of aangysers aan: een punt elk ✓ ✓</p> <p>Verkope het verminder vanaf R4,2m tot R3,1m Handelsvoorraad het verminder vanaf R440 000 tot R180 000 Voorraad word vervang 5,9 keer p.j. (gedaal van 7 keer)</p>	4

**5.4.3 Impey is nie bekommerd oor die likiditeit situasie vir die onmiddellike toekoms nie. Verskaf twee punte om sy mening te staaf.**

Enige twee geldige punte : een punt elk ✓ ✓  
Haal syfers/aanwysers aan: twee punte elk ✓✓ ✓✓

*Moontlike antwoord:*

Bedryfskapitaalverhouding het verminder vanaf 3,0:1 tot 2,6:1 maar BB is steeds meer as BL met 'n aansienlike bedrag (meer as dubbel die BL).

Die vuurproefverhouding het verhoog vanaf 1,2:1 tot 2,1:1. Dit toon dat Debiteure en kontant meer as dubbel die van BL is.

**Phala is van mening dat daar gevaar tekens is vir die lang termyn volhoubaarheid van die besigheid, sover dit die likiditeits en kontantvloei aangaan. Verskaf twee punte om sy mening te staaf.**

Enige twee geldige punte : een punt elk ✓ ✓  
Haal syfers/aanwysers aan: twee punte elk ✓✓ ✓✓

*Moontlike antwoord:*

Debiteure neem te lank om te betaal (54 dae verhoog tot 94 dae)

Krediteure word te gou betaal (25 dae verminder tot 23 dae)

Verkope het verminder (vanaf R4,2m tot R3,1m)

Lenings is nou R1m wat beteken hoë rente moet betaal word en groot bedrae aan lenings moet terug betaal word.

12

PUNTE
50

## VRAAG 6

<b>6.1.1</b>	<b>Syfers gereflekteer deur:</b>  (a) R241 200 ✓✓  (b) R2 880 ✓✓  (c) R3 960 @ <input checked="" type="checkbox"/> ✓✓  @ metode punt vir enige syfer
--------------	--

7

<b>6.1.2</b>	<b>Het Jerry 'n winkeldiefstal probleem in sy besigheid? Indien so, hoeveel baadjies het verdwyn?</b>  <b>Mening:</b> Ja  <b>Aantal baadjies wat gesteel is:</b>  R3 960 \$ <input checked="" type="checkbox"/> / R360 = 11 baadjies ✓  \$ metode punt vir oorbring van syfer vanaf 6.1.1
--------------	---

3

**6.2.1 Stel die Handelsrekening vir Julie 2007 op.**

**Grootboek van Mary Mugs  
HANDELSREKENING**

2007 July	31	Aanvangsvorraad ✓	✓ 120 000	2007 July	31	Verkope ✓	✓ 232 000
		Aankope ✓ 141 000 – 6 400 – 7 500	@ ✓✓✓ 127 100			Slotvoorraad ✓	✓ 95 400
		Vrag op aankope ✓	✓ 3 500				
		Doeane ✓	✓ 4 800				
		Wins & Verlies ✓	# ✓ 72 000				
			327 400				327 400

@ metode punt vir enige syfer vir aankope  
# metode punt vir bewerking - ondersoek

16

**6.2.2 Bereken die werklike winsopslag % op kosprys vir die maand behaal.**

$$\frac{72\,000 \$ \checkmark}{160\,000 @ \checkmark \checkmark} \times \frac{100}{1} = 45\% \# \checkmark$$

\$ metode punt vir oorbring van syfer vanaf 6.2.1  
@ metode punt vir enige syfer vir Koste van verkope  
# metode punt vir bewerkings – ondersoek, ten minste een aspek korrek

4

<b>6.2.3</b>	<p><b>Voorsien hierdie berekening bewyse dat daar 'n winkeldiefstal probleem is? Indien so, hoe ernstig is die probleem? Haal syfers of persentasies aan op jou antwoord te staaf.</b></p> <p><b>Mening:</b> Nee ✓</p> <p><b>Verduideliking:</b></p> <p>Goeie verduideliking ✓✓✓ Deelpunte vir onvoledige verduidelikings</p> <p>Doelwit van wins opslag % was 50% R8 000 handelskorting is aan spesiale klante gegee. Die wins sou <math>R72\ 000 + R8\ 000 = R80\ 000</math> gewees het. Dit sou gelyk aan 50% wins opslag gewees het wat die doelwit was. Die handelskorting van 5% is die verskil.</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td style="height: 20px;"> </td></tr> <tr><td style="text-align: center;">4</td></tr> </table>		4
4				

<b>6.2.4</b>	<p><b>Mary is ingelig dat dit baie beter vir haar besigheid sal wees om na die deurlopende voorraadstelsel te verander. Stem jy saam? Verduidelik kortliks.</b></p> <p>Alternatiewe antwoorde moontlik, bv.</p> <p><b>Mening:</b> Ja / Nee ✓</p> <p><b>Verduideliking:</b> ✓✓</p> <p>Nee – sy het nie 'n kontrole probleem op die oomblik nie – alle bekers kan verantwoord word – dit is nie nodig om addisionele tyd en koste te bestee om die stelsel te verander nie.</p> <p>OF</p> <p>Ja – die deurlopende voorraadstelsel verskaf strengere kontrole – alhoewel sy nie 'n probleem tans het nie moet sy bedag wees op toekomstige probleme.</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td style="height: 20px;"> </td></tr> <tr><td style="text-align: center;">3</td></tr> </table>		3
3				

<b>6.3.1</b>	<p><b>Wat word met ‘inset BTW’ en ‘uitset BTW’ bedoel en hoe beïnvloed dit die betaling wat aan SAID deur die besigheid gemaak word?</b></p> <p>Inset BTW: BTW betaal deur die besigheid aan die verskaffer terwyl                  Uitset BTW: BTW op goedere verkoop aan klante ✓                  SAID word betaal: Uitset BTW min Inset BTW ✓</p>
<b>6.3.2</b>	<p><b>(a) Die bedrag van uitset BTW in R516,07 ingesluit</b></p> <p>R51,45 ✓✓                  Let wel: BTW slegs bereken op 418,95</p> <p><b>(b) Die netto verkoopprijs per pakkie Powa ontbytgraan uitsluitende uitset BTW</b></p> <p>R 24,50 ✓✓</p> <p><b>(c) Die koste van Powa ontbytgraan per pakkie uitsluitende inset BTW</b></p> <p>R16,48 ✓✓</p> <p><b>(d) Die wins per pakkie Powa ontbytgraan deur die besigheid verdien</b></p> <p>R8,02 <input checked="" type="checkbox"/><input checked="" type="checkbox"/> ←———— Indien (b) – (c)</p> <p><b>(e) Die bedrag van inset BTW per pakkie Powa ontbytgraan</b></p> <p>R2,31 ✓✓ accept R2,30</p> <p><b>(f) Die uitset BTW bedrag per pakkie Powa ontbytgraan.</b></p> <p>R3,43 ✓✓</p>

2

12

<b>PUNTE</b>
50

## QUESTION 7

7.1.1	<p><b>Hoeveel lede is aan die klub ledegeld verskuldig aan die einde van die jaar?</b></p> <p><math>3\ 600 / 1\ 200 = 3 \quad \checkmark\checkmark</math></p>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto; text-align: center;">2</div>																
7.1.2	<p><b>Hoeveel lede is van die klub geskors gedurende 2006 as gevolg van fooie wat nie betaal is nie?</b></p> <p><math>4\ 800 / 1\ 200 = 4 \quad \checkmark\checkmark</math></p>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto; text-align: center;">2</div>																
7.1.3	<p><b>Watter syfer moet in die 2006 Staat van Ontvangste en Betalings vir Ledegeld verskyn?</b></p> <p>R96 600 <math>\checkmark\checkmark</math> of R95 800</p>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto; text-align: center;">2</div>																
7.1.4	<p><b>Watter syfer behoort in die 2006 Inkomste &amp; Uitgawe Staat vir Ledegeld te verskyn?</b></p> <p>R78 400 @ <input checked="" type="checkbox"/> <math>\checkmark\checkmark\checkmark</math></p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">OI</td> <td style="padding: 2px;">17 400</td> <td style="padding: 2px;">IVO</td> <td style="padding: 2px;">2 400</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Bank</td> <td style="padding: 2px;">800</td> <td style="padding: 2px;">Bank</td> <td style="padding: 2px;">96 600</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">IVO</td> <td style="padding: 2px;">10 800</td> <td style="padding: 2px;">LG Af</td> <td style="padding: 2px;">4 800</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><b>I &amp; U</b></td> <td style="padding: 2px;"><b>78 400</b></td> <td style="padding: 2px;">OI</td> <td style="padding: 2px;">3 600</td> </tr> </table> <p>@ metode punt vir enige syfer</p>	OI	17 400	IVO	2 400	Bank	800	Bank	96 600	IVO	10 800	LG Af	4 800	<b>I &amp; U</b>	<b>78 400</b>	OI	3 600	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto; text-align: center;">4</div>
OI	17 400	IVO	2 400															
Bank	800	Bank	96 600															
IVO	10 800	LG Af	4 800															
<b>I &amp; U</b>	<b>78 400</b>	OI	3 600															
7.1.5	<p><b>Hoeveel lede was in die klup op 31 Desember 2006 geregistreer?</b></p> <p><math>78\ 400 - (2 \times R800) = R76\ 800</math>  <math>76\ 800 / 1\ 200 = 64 \quad \# \checkmark\checkmark\checkmark</math>  # metode punt vir bewerking – ondersoek ,ten minste een aspek korrek</p> <p>OF <math>78\ 400 + 800 = R79\ 200</math>  <math>79\ 200 / 1\ 200 = 66</math>  <math>66 - 2 = 64</math></p>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto; text-align: center;">3</div>																
7.1.6	<p><b>Die klub president was baie gelukkig met die vordering van die klub aan die einde van 2006. Oorweeg die syfers wat in die vraag gegee is en voorsien twee punte om sy mening te staaf. Haal syfers in jou antwoord aan.</b></p> <p>Twee geldige antwoorde <math>\checkmark\checkmark \quad \checkmark\checkmark</math></p> <p>Die aantal lede het vermeerder vanaf 51 tot 66  Die uitstaande fooie wat deur lede verskuldig is, het dramaties verminder vanaf 14,5 tot 3 lede  Lede betaal hulle fooie vooruit – verhoog vanaf 2 tot 9 lede  Groot borgskap vanaf buiteland ontvang</p>																	

**7.2.1 Bereken die banksaldo op 1 Julie 2007.**  
 $22\ 500 + (30\ 400) - (17\ 740) = 35\ 160$

4

**7.2.2 Stel die bankrekening in die grootboek vir Julie 2007 op.**

**BANK**

Julie	01	Saldo	a/b	\$ <input checked="" type="checkbox"/> 35 160	July	31	Totale betalings / Diverse rekeninge ✓	KBJ	48 045 ✓
	31	Totale ontvangstes / Diverse rekeninge ✓	KOJ	41 015 ✓		31	Saldo ✓	o/b	28 130 ✓
				76 175					76 175
Aug	01	Saldo	a/b	\$ <input checked="" type="checkbox"/> 28130					

\$ metode punt vir die oorbring van syfer vanaf bo

8

**7.2.3 Stel die Bankversoeningstaat op 31 Julie 2007 op**

	Debiet	Krediet
<b>Saldo soos per Bankstaat</b>		# <input checked="" type="checkbox"/> 29 050
<b>Uitstaande deposito's</b>		✓✓ 3 200
<b>Uitstaande tjeks (350 + 3 770)</b>	✓✓ 4 120	
<b>Saldo soos per Bank rekening in die grootboek</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 28 130	
\$ metode punt vir oorbring van syfer vanaf bo # metode punt vir bewerking – ondersoek	32 250	32 250

**OF:**

<b>Saldo soos per Bankstaat</b>	# <input checked="" type="checkbox"/> 29 050
<b>Uitstaande deposito's</b>	✓✓ + 3 200
<b>Uitstaande tjeks (350 + 3 770)</b>	✓✓ - 4 120
<b>Saldo soos per Bank rekening in die grootboek</b>	\$ <input checked="" type="checkbox"/> 28 130

6

**PUNTE**  
35