

Vraag	Antwoord	Scores
--------------	-----------------	---------------

Opgave 4

17 maximumscore 2

4 senior contributie en $2 \times 0,6$ senior contributie = 624

$$\frac{624}{5,2} = 120 \text{ voor een senior lid, dus } 0,6 \times 120 = \text{€ } 72 \text{ voor een junior lid.}$$

18 maximumscore 5

Debet balans "Het Kopje" op 1 januari 2011	Bedrag
Bestelbus	8.750
Voorraad shirts	0
Reservemateriaal	420
Nog te ontvangen contributie 2010	120
Nog te ontvangen sponsorgelden 2010	0
Bank	2.542
Kas	<u>1.280</u>
	<u>€ 13.112</u>

berekeningen:

Bestelbus	9.500 – 750
Voorraad shirts	800 – 800 (verkocht)
Reservemateriaal	
Nog te ontvangen contributie 2010	120 (één senior lid)
Nog te ontvangen sponsorgelden 2010	1.500 – 1.500 (oninbaar)
Bank	2.760 – 650 + 360 + 72
Kas	980 + 300

voor de juiste bedragen bij

- Bestelbus en voorraad shirts 1
- Nog te ontvangen contributie 2010 1
- Nog te ontvangen sponsorgelden 2010 1
- Bank 1
- Totaal 1

19 maximumscore 2

Voorbeelden van een juiste berekening zijn:

- $15.494 - 750$ (afschrijving) – 72 (junior lid) – 1.500 (sponsor) – 500 (shirts) = € 12.672
- $13.112 - 440 = \text{€ } 12.672$

20 maximumscore 1

Nee, de begrote staat van ontvangsten en uitgaven gaat over de mutatie in de liquide middelen en niet over het resultaat.