

Beoordelingsmodel

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

Opgave 1

- 1 maximumscore 1**
Koop op afbetaling of huurkoop.
- 2 maximumscore 2**
Bij doorlopend krediet hoeft het krediet niet in één keer opgenomen te worden.
Bij doorlopend krediet kan het reeds afgeloste deel opnieuw opgenomen worden.
- 3 maximumscore 1**
Annuïteit.
- 4 maximumscore 2**
 $56 \times 320 - 16.000 = \text{€ } 1.920,-$

Opgave 2

- 5 maximumscore 1**
Instemmingsrecht.
- 6 maximumscore 1**
Voorbeelden van juiste antwoorden zijn:
 - Omdat deze geheel onafhankelijk de zaak kan bekijken.
 - Een externe bemiddelaar heeft meer gespecialiseerde kennis.
- 7 maximumscore 2**
In een functioneringsgesprek, want dan is er sprake van een tweerichtingengesprek.

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

Opgave 3

8 maximumscore 1

Immateriële vaste activa.

9 maximumscore 1

$$\frac{7.300.000.000}{2.000.000 \times 365} = \text{€ } 10,-$$

10 maximumscore 2

De verkoopprijs is $35 + 10 = 45,-$. De nettowinst in procenten van de verkoopprijs is $\frac{10}{45} \times 100\% = 22,2\%$.

11 maximumscore 1

$$\frac{(1.000 - 2.000)}{2.000} \times 100\% = 50\%$$

12 maximumscore 2

Ja, want het risico bestaat dat de wereldmarktprijs van een vat olie daalt onder € 40,- en Mexpet dus goedkoper op de wereldmarkt had kunnen inkopen.

13 maximumscore 2

Hoger, want de inkoopprijs hangt dan af van de ontwikkelingen op de wereldmarkt voor olie. Mexpet verwacht (informatiebron 4) een stijging van de wereldmarktprijs van een vat olie.

14 maximumscore 1

$$\frac{405 \text{ mld}}{15} = \text{€ } 27 \text{ miljard}$$

15 maximumscore 2

		in duizenden vaten per dag			
Jaar	Vraag	Leveringscapaciteit		Afzet	
		Vergunning Petrotrabajo	Inkoopcontract Mobiloil	Vergunning Petrotrabajo	Inkoopcontract Mobiloil
2008	2190	2200	2400	2190	2190

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

16 maximumscore 6

	in miljoenen euro's	
	Vergunning Petrotrabajo	Inkoopcontract Mobiloil
	2008	2008
Omzet	39.967,5	39.967,5
Inkoopwaarde van de omzet		31.974
Overige variabele kosten	1.199,025	2.597,875
Afschrijvingen	27.000	
Overige constante kosten	1.400	1.400
Netto winst	€ 10.368,475	€ 3.995,625

Berekening:

- Omzet bij vergunning: $2.190.000 \times 365 \times 50 = 39.967,50$
Omzet bij inkoopcontract: idem 1
- Inkoopwaarde van de omzet bij vergunning: niet van toepassing
Inkoopwaarde bij inkoopcontract: $2.190.000 \times 365 \times 40 = 31.974,-$ 1
- Overige variabele kosten bij vergunning: $2.190.000 \times 365 \times 1,50 = 1.199,025$ 1
Overige variabele kosten bij inkoopcontract: $2.190.000 \times 365 \times 3,25 = 2.597,875$ 1
- Afschrijvingen bij vergunning: zie vraag 14
Afschrijvingen bij inkoopcontract: niet van toepassing 1

Conclusie:

- De nettowinstmarge is het hoogst bij de vergunning en bedraagt:
 $\frac{10,368475}{39,9675} \times 100\% = 25,9\%$ en is hoger dan die van 2007 (22,2%) 1

Opgave 4

17 **maximumscore 2**

$$\frac{225 \times 30}{3} = \text{€ } 2.250,-$$

18 **maximumscore 1**

$$210 \times 30 = \text{€ } 6.300,-$$

19 **maximumscore 2**

- Deze zal credit op de balans van SDO komen 1
- Omdat het een verplichting is van SDO aan haar leden. 1

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

Opgave 5

20 maximumscore 1

Ook over de opgebouwde/ontvangen/gekweekte interest wordt weer interest ontvangen, want de interest wordt aan het spaarsaldo toegevoegd.

21 maximumscore 2

$$1.500 \times 1,01^{24} = \text{€ } 1.904,60$$

22 maximumscore 2

$$\frac{2.000}{1,04^6} = \text{€ } 1.580,63$$

Opgave 6

23 maximumscore 2

Als Ajax vaker in beeld komt, komt de sponsor ook vaker in beeld.

24 maximumscore 2

Het opbouwen van naamsbekendheid of een imago, want Olympya is een nieuwkomer op de wereldmarkt van sportkleding en Ajax trekt internationale publiciteit.

25 maximumscore 1

Promotiebeleid.

26 maximumscore 2

voorbeelden van juiste antwoorden:

- Olympya zit niet in dezelfde branche als de overgebleven ondernemingen.
- Er komt meer geld binnen bij Ajax, waardoor de prestaties zouden kunnen verbeteren en dus ook de publiciteitswaarde.

27 maximumscore 2

Ja, want $11.871.000 - 8.260.000 = \text{€ } 3.611.000 > \text{€ } 2.500.000,-$

28 maximumscore 2

Ja, want er is aan de eis voldaan: $8,3\% > 8,0\%$

$$\frac{65 - 60}{0,6} \times 100\% = 8,3\%$$

$$\frac{342,4 - 316,9}{3,169} \times 100\% = 8,0\%$$

Vraag	Antwoord	Scores
29	<p>maximumscore 3</p> <p>Ja, want de investeringen in contractspelers in 2005-2006 bedragen: $37.441.000 - (29.201.000 - 12.238.000) = 20.478.000$</p> $\frac{20.478.000 - 16.982.000}{16.982.000} \times 100\% = 20,6\% > 15\%$	
30	<p>maximumscore 2</p> <p>ja, $\frac{106.209.000}{37.925.000} \times 100\% = 280\% > 275\%$</p>	
31	<p>maximumscore 1</p> <p>Olympya zal besprekingen met Ajax aangaan, omdat aan alle voorwaarden is voldaan.</p>	

Opgave 7

- 32 maximumscore 3**
- variabele kosten per artikel: $\frac{24.500 + 58.000 + 77.500}{20.000} = 8,-$ 1
 - verkoopprijs - variabele kosten per artikel : $42,50 - 22,- - 8,- = € 12,50$ 2
- 33 maximumscore 2**
- $$\frac{32.000 + 62.000 + 96.000 + 75.000}{12,50} = 21.200 \text{ kinderzitjes}$$
- 34 maximumscore 2**
- $$25.000 \times 12,50 - 190.000 = € 122.500,-$$

Bronvermeldingen

- opgave 1 www.postkrediet.nl
 opgave 2 NRC, 8-12-2006