

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

Opgave 2

6 maximumscore 2

- De vlottende activa zijn gedaald 1
- en de kortlopende schulden zijn gestegen 1

7 maximumscore 1

De winstreserve is (met € 200.000) gedaald.

8 maximumscore 2

$$\frac{702.000 + 500.000}{4.475.000 + 500.000} \times 100\% = 24,16\% (> 20\%)$$

Opmerking

Voor elke gemaakte fout wordt 1 scorepunt in mindering gebracht.

9 maximumscore 1

Voorbeeld van een juist antwoord is:

Door de keuze voor Nederlandse in plaats van Chinese toeleveranciers wordt er duurzamer (minder milieubelastend transport) ingekocht.

10 maximumscore 2 **altijd toekennen**

- aandeel in 2013: $\frac{181.000 + 4.300}{1.171.000 + 83.000} \times 100\% = 14,8\%$ 1
- aandeel in 2014: $\frac{171.000 + 4.100}{1.039.000 + 68.000} \times 100\% = 15,8\%$ 1

11 maximumscore 4

- adviesprijs voor de consumenten ex btw = $\frac{3.267}{1,21} = 2.700$ 1
- marge tussenhandel 2015 is 12% van 2.700 = 324 1
- nettowinst per Emoto (2.700 – 324 – 2.250) = 126 1
- totale winst is 600 x 126 = 75.600
toename bijdrage aan de winst is 45.000 + 75.600 = € 120.600
(> €100.000) 1

12 maximumscore 1

Voorbeelden van een juist antwoord zijn:

- toezicht houden op de bestuurders van QWIC
- toezicht houden op de algemene gang van zaken binnen QWIC

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

13 maximumscore 4

	aandeelhouder per 31 december 2014		aandeelhouder per 1 januari 2015 (na emissie)	
	%	aantal geplaatste aandelen	%	aantal geplaatste aandelen
Hartman en Anema	75	153.000	51	153.000
Breedschap	25	51.000	49	147.000
totaal	100	204.000	100	300.000

Het te plaatsen aantal aandelen bij Breedschap op 1 januari 2015 is 96.000.

- $\frac{102.000}{0,50} = 204.000$ 1
- 153.000 1
- $\frac{49}{51} \times 153.000 = 147.000$ 1
- 96.000 1

14 maximumscore 3

- intrinsieke waarde per aandeel op 31 december 2014
 $\frac{702.000}{204.000} = \text{€ } 3,44$ 1
- Het eigen vermogen stijgt met: $(3,44 + 2) \times 96.000 = \text{€ } 522.240$ 1
- (> € 500.000) dus het lukt 1