

Opgave 3.1

A

Opgave 3.2

B

Opgave 3.3

B

Opgave 3.4

A

Opgave 3.5

C

Opgave 3.6

B

Opgave 3.7

D

Opgave 3.8

A

Opgave 3.9

A, B en D

Opgave 3.10

B en C

Opgave 3.11

- a. Verschillen tussen een aandeel en een obligatie:
- Een aandeel is een bewijs van mede-eigendom; een obligatie is een schuldbekentenis.
 - Een aandeel geeft recht op medezeggenschap; een obligatie geeft geen recht op medezeggenschap.
 - Een aandeel behoort tot het eigen vermogen; een obligatie behoort tot het (lang) vreemd vermogen.
 - Een aandeel wordt niet afgelost; een aandeel is onderdeel van het permanente vermogen. Een obligatie wordt wel afgelost; een obligatie is onderdeel van het tijdelijke vermogen.
 - Een aandeel geeft recht op dividend; een obligatie geeft recht op rente/interest.
 - De hoogte van het dividend is afhankelijk van de gemaakte winst; de interest is een vast percentage (onafhankelijk van de winst).
- b. Een converteerbare obligatie is een obligatie die na verloop van tijd (of binnen een bepaalde periode) al dan niet met bijbetaling tegen een bepaalde (conversie)koers kan worden omgewisseld voor aandelen van dezelfde onderneming.
- c. Converteerbare obligaties kunnen na enige tijd en onder bepaalde voorwaarden worden omgewisseld in aandelen van dezelfde onderneming. (Vreemd vermogen wordt dus eigen vermogen.) Een gewone obligatielening wordt na verloop van tijd afgelost.
- d. Agio op obligaties is het bedrag dat de onderneming voor de uitgegeven obligaties ontvangt boven de nominale waarde (boven pari).

Opgave 3.12

$$6\% \times \text{€ } 1.000 = \text{€ } 60$$

Opgave 3.13

$$2 \text{ obligaties} \times \text{€ } 500 + \text{€ } 250 \rightarrow 40 \text{ aandelen}$$

$$\text{€ } 1.250 / 40 = \text{€ } 31,25$$