

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

Opgave 4

18 maximumscore 1

Algemene Vergadering van Aandeelhouders

19 maximumscore 3

- $350.000 - 15\% \times 350.000 = 297.500$ 1
 - $25\% \times (350.000 - 52.500) = 74.375$ 1
 - $\frac{140.000}{}$ 1
- € 83.125

20 maximumscore 1

$$\frac{83.125}{1.250.000} \times 100\% = 6,65\%$$

21 maximumscore 2

- maximaal stockdividend $0,85 \times 83.125 = € 70.656,25$ 1
- dit omvat $\frac{70.656,25}{20} = 3532,8$ aandelen 1

Opmerkingen

Wanneer is afgerond naar 3.532 aandelen, geen scorepunt aftrekken.

Wanneer is afgerond naar 3.533, 1 scorepunt aftrekken.