

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

Opgave 3

14 maximumscore 2

- Omzet: $\frac{5.082 + 5.082 + 4.719 + 6.897}{1,21} = 18.000$ 1
- Brutowinst: $18.000 \times \frac{50}{150} = \text{€ } 6.000$ 1

15 maximumscore 3

- Debiteuren beginbalans: 1.694,00 1
- Verkopen eerste tot en met derde kwartaal:
 $5.082 + 5.082 + 4.719 = 14.883,00$
- Contante verkopen vierde kwartaal: $\frac{6.897}{2} = 3.448,50$ 1
- Debiteuren vierde kwartaal: $\frac{6.897}{2} \times \frac{2}{3} = \underline{2.299,00}$
 $\text{€ } 22.324,50$ 1

16 maximumscore 2

- Waarde beginbalans: 3.220
- Inkopen: $\frac{3.146 + 3.388 + 3.025 + 4.356}{1,21} = \underline{11.500} +$ 1
- 14.720
- Inkoopwaarde verkopen: $18.000 \times \frac{100}{150} = \underline{12.000} -$
- Waarde eindbalans: $\text{€ } 2.720$ 1

17 maximumscore 2

$$800 + \frac{(968 + 968 + 968)}{1,21} = \text{€ } 3.200$$