

Opgave 1

1 maximumscore 2

- Inkoopwaarde van de omzet over 2019: $0,70 \times 1.680.000 = 1.176.000$ 1
- Voorraad 31 december 2019: $110.000 + 1.112.000 - 1.176.000 =$
€ 46.000

1

2 maximumscore 1

Voorbeelden van een juist antwoord zijn:

- misgelopen rendement
- financieringskosten
- opslagkosten

3 maximumscore 3

- Debiteuren 1 januari 2019 100.000 1
- Verkopen januari tot en met oktober 1.385.000
- Verkopen november
($145.000 - 0,5 \times 145.000 \times 0,7$) = 94.250 1
- Verkopen december $0,3 \times 150.000 =$ 45.000 +
€ 1.624.250

1

4 maximumscore 2

- Crediteuren 1 januari 2019 90.000
- Inkopen 2019: $1.112.000 - 80.000 =$ 1.032.000 +
1.122.000

1

- Saldo liquide middelen 31 december 2019:
 $30.000 + 1.624.250 - 1.122.000 - 482.250 =$ € 50.000 1