

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

Opgave 6

27 maximumscore 3

- verwachte nettowinst = $120.000 - 9.000 - 81.000 = 30.000,-$ 1
- de inkoopwaarde voor 15.000 stuks is $\frac{30.000}{0,10} = 300.000$ 1
- inkoopprijs per product is $\frac{300.000}{15.000} = € 20,-$ 1

28 maximumscore 1

$$\text{verkoopprijs} = 20 + \frac{120.000}{15.000} = € 28,-$$

29 maximumscore 2

- toegestane algemene kosten $\frac{9.000}{15.000} \times 15.200 = 9.120$ 1
- budgetresultaat $9.120 - 9.030 = € 90,-$ voordelig 1