

Koekenbakker!

8 maximumscore 2

Voorbeeld van een juiste berekening:

- Verkoopprijs: $\text{€ } 50.000 / 100.000 = \text{€ } 0,50$ 1
 - Kosten: $(\text{€ } 8.000 + \text{€ } 20.000 + \text{€ } 12.000) / 100.000 = \text{€ } 0,40$
 - Nettowinst = $\text{€ } 0,50 - \text{€ } 0,40 = \text{€ } 0,10$ 1
- of
- Omzet min kosten = $\text{€ } 50.000 - \text{€ } 40.000 = \text{€ } 10.000$ 1
 - Nettowinst per stroopwafel: $\text{€ } 10.000 / 100.000 = \text{€ } 0,10$ 1

9 maximumscore 1

Voorbeelden van een juist argument:

- De stroopwafel draagt bij aan de totale winst.
- Zo houdt men een breed assortiment.

10 A

11 maximumscore 1

Voorbeeld van een juiste berekening:

$$35.000 : 3 = 11.667 \text{ koeken}$$

of

$$\text{€ } 28.000 : 3 = \text{€ } 9.333,33$$

Opmerkingen

- Een andere juiste manier van afronden niet fout rekenen.
- Wanneer bij vraag 10 het verkeerde antwoordalternatief gekozen is, mag dat hier niet als doorwerkende fout beschouwd worden.

12 maximumscore 2

- (1) = kort 1
- (2) = hoog 1

13 maximumscore 1

Voorbeeld van een juiste mogelijkheid:

Ze kunnen de stroopwafels apart verpakken zodat ze makkelijk mee te nemen zijn.