

Opgave 3

14 maximumscore 2

Voorbeelden van juiste antwoorden:

- het veroveren van marktaandeel (met x%)
- het behalen van een zo groot mogelijke afzet/omzet (met x stuks)
- het opbouwen van naamsbekendheid (bij x% van de bevolking)

per juist antwoord

1

Opmerking

Voor 'het behalen van winst' geen scorepunt toekennen.

15 maximumscore 1

De interestkosten zijn niet afhankelijk van het aantal maaltijdboxen dat wordt verkocht / de afzet.

16 maximumscore 1

dekkingsbijdrage per maaltijdbox: $15 + 3,05 - (15 \times 0,53) = 10,10$

17 maximumscore 2

Voorbeeld van een juiste berekening is:

- totale constante kosten per maand zijn:

$$\frac{5.000}{12} + 2.500 \times 0,005 = 429,17$$

1

- $\frac{429,17}{10,10} = 42,49$ dus 43 maaltijdboxen

1

Opmerking

Voor een ontbrekende of onjuiste afronding geen scorepunt toekennen.

18 maximumscore 1

Voorbeeld van een juiste berekening is:

$30 \times 10,10 - 429,17 = \text{€ } 126,17$ nadelig / negatief / -/-