

Opgave 2

- 1 **maximumscore 1**
vennootschap onder firma / vof

- 2 **maximumscore 3**

| omzet (in €) | eerste kwartaal 2020 | tweede kwartaal 2020 |
|----------------|----------------------|----------------------|
| restaurant | 331.500 | 0 |
| private dining | 66.300 | 0 |
| bezorgen | <u>0</u> | <u>91.000</u> |
| totaal | 397.800 | 91.000 |

| | ruimte voor berekeningen |
|--|--|
| eerste kwartaal | |
| omzet private dining | $(75 \times 0,2 \times 60 + 75 \times 0,8 \times 70) \times 13 = 66.300$ |
| omzet bezorgen | 0 |
| totale omzet eerste kwartaal | $331.500 + 66.300 + 0 = 397.800$ |
| tweede kwartaal | |
| omzet restaurant | 0 |
| omzet private dining | 0 |
| omzet bezorgen | $200 \times 35 \times 13 = 91.000$ |
| totale omzet tweede kwartaal | 91.000 |
| procentuele omzetsdaling tweede kwartaal ten opzichte van het eerste kwartaal | $\frac{91.000 - 397.800}{397.800} \times 100\% = -77,1\%$ |

- totale omzet eerste kwartaal 397.800 2
- totale omzet tweede kwartaal 91.000 1
- procentuele omzetsontwikkeling - 77,1%

- 3 **maximumscore 1**
uitspraak 3

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

| | | |
|--------------------------|---------------------------------|-----------------|
| 8 | maximumscore 2 | |
| Loonkosten | $\frac{211.000}{4} =$ | 52.750 |
| Leasekosten scooters | $\frac{3 \times 800}{4} =$ | 600 |
| Huisvesting | $\frac{22.500}{2} =$ | 11.250 |
| Afschrijvingen | $\frac{75.000 \times 0,9}{4} =$ | 3.375 |
| Overige constante kosten | $\frac{44.900}{4} =$ | 11.225 + |
| Totale constante kosten | | <u>€ 79.200</u> |

- 52.750 en 600 en 11.250 en 11.225 1
- 3.375 en 79.200 1

Opmerkingen

- Als de kandidaat bij de berekeningen vergeet naar een kwartaal om te rekenen, wordt 1 scorepunt in mindering gebracht.
- Per gemaakte fout wordt 1 scorepunt in mindering gebracht.

| | | |
|-----------|---|---|
| 9 | maximumscore 3 | |
| • | inkoopwaarde van de ingrediënten = $35 \times 0,30 = 10,50$ dekkingsbijdrage per menu = $35 - 10,50 - 2,50 = 22$ | 1 |
| • | $\frac{79.200}{22} = 3.600$ | 1 |
| • | In het tweede kwartaal zijn $200 \times 13 = 2.600$ menu's bezorgd ($3.600 - 2.600 =$ dus 1.000 driegangenmenu's te weinig bezorgd) | 1 |
| 10 | maximumscore 2 | |
| • | $2.600 \times 2 = 5.200$ | 1 |
| • | verpakkingskosten = $5.200 \times 2,50 = 13.000$ constante loonkosten = $52.750 \times 2 = \underline{105.500} +$ € 118.500 | 1 |

11 B

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

12 maximumscore 7

| Winst- en verliesrekening derde en vierde kwartaal 2020 (getallen in €) | | |
|--|----------------------|----------------|
| omzet | | 490.800 |
| kosten | | |
| inkoopwaarde van de ingrediënten | 147.240 | |
| kosten online systeem | 3.850 | |
| huurkosten | 11.250 | |
| loon- en verpakkingskosten (vraag 10) | 118.500 | |
| afschrijvingskosten | 6.750 | |
| leasekosten scooters | 1.200 | |
| kosten online cursus | 675 | |
| overige constante kosten | <u>22.450</u> | |
| | | <u>311.915</u> |
| bedrijfsresultaat | | 178.885 |

Conclusie:

De maatregelen van restaurant de Waal hebben wel / niet (doorhalen wat niet van toepassing is) tot een positief bedrijfsresultaat geleid (want $178.885 > 0$).

| | berekeningen |
|----------------------------------|--|
| omzet | $(117.000 + 37.400 + 2.600 \times 35) \times 2 = 490.800$ |
| inkoopwaarde van de ingrediënten | $0,30 \times 490.800 = 147.240$ |
| kosten online systeem | $\frac{2.600}{2} + 0,25 \times 10.200 = 3.850$ |
| huurkosten | $\frac{45.000}{4} \times \frac{1}{3} + \frac{45.000}{4} \times \frac{2}{3} = 11.250$ |
| leasekosten scooters | 2×600 (zie vraag 8) = 1.200 |

- 490.800 en 147.240 en 3.850 3
- 11.250 2
- 1.200 en 675 en 311.915 1
- conclusie en positief bedrijfsresultaat van 178.885 1

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

Bij het centraal examen bedrijfseconomie havo:

Op **pagina 8**, bij **vraag 8** moet

Opmerkingen

- *Als de kandidaat bij de berekeningen vergeet naar een kwartaal om te rekenen, wordt 1 scorepunt in mindering gebracht.*
- *Per gemaakte fout wordt 1 scorepunt in mindering gebracht.*

vervangen worden door:

Opmerking

Als de kandidaat bij de berekeningen vergeet naar een kwartaal om te rekenen, wordt 1 scorepunt in mindering gebracht.

Toelichting:

De tweede opmerking vervalt omdat er maximaal 1 scorepunt per deelscore kan worden behaald. Er kan dus niet meer dan 1 scorepunt per deelscore worden afgetrokken.