

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

Conclusie: Het lukt Timo ~~wel~~/niet zijn doel te bereiken, omdat $43.204 > 15.640 \times 1,4$

- | | |
|--|---|
| • 12.000 en 3.120 en 0 en 23.400 en 94.407 | 1 |
| • 8,86 | 2 |
| • 3,64 | 1 |
| • 43.204 | 1 |
| • conclusie | 1 |

Opmerking

Bij het antwoord 43.204: wanneer niet op hele orders of niet naar beneden is afgerond, wordt geen deelscore toegekend.

Opgave 3

13 maximumscore 2

- | | |
|--|---|
| • b | 1 |
| • De games worden (zowel fysiek als digitaal) via een tussenhandel verkocht aan de consument | 1 |

Opmerking

Het tweede scorepunt wordt alleen toegekend als het eerste scorepunt is behaald.

14 maximumscore 1

Potentieel nieuwe toetreders ondervinden hoge opstartkosten / ontwikkelkosten / investeringsbedragen.

15 maximumscore 2

- | | |
|--|---|
| • Opportunities/O en de Threats/T | 1 |
| • want het vijfkrachtenmodel van Porter kan worden gebruikt voor externe analyse | 1 |

16 maximumscore 2

- | | |
|--|---|
| • dreiging nieuwe toetreders | 1 |
| • Deze is laag, waardoor Guerrilla Games bij een nieuwe game een hogere prijs kan vragen, omdat de kans dat een nieuwe speler een vergelijkbare game (tegen een lagere prijs) op de markt brengt niet groot is | 1 |

Opmerking

Het tweede scorepunt wordt alleen toegekend als het eerste scorepunt is behaald.

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

17 maximumscore 2

Voorbeelden van juiste antwoorden zijn:

- Push–strategie: (activiteit gericht op de tussenhandel): afspraken maken met fysieke winkels over de plaats van de game in de schappen / de tussenhandel kortingen geven / de tussenhandel beloven snel en in ruime mate te leveren 1
- Pull–strategie: (activiteit gericht op de consument): reclame 1

Opgave 4

18 maximumscore 2

- a (ontvangen leverancierskrediet) 1
- Knoopweg ontvangt de producten eerst en mag ze later betalen 1

Opmerking

Het tweede scorepunt wordt alleen toegekend als het eerste scorepunt is behaald.

19 maximumscore 4

- AfterPay beginbalans: 145,00 1
- contante verkopen: $2.541 \times 0,6 =$ 1.524,60 1
- iDeal: $2.541 \times 0,20 \times (1 - 0,05) =$ 482,79
- AfterPay: $(930 + 771 + 0,5 \times 840) \times 0,20 \times (1 - 0,05) =$ 402,99
- € 2.555,38** 2

20 maximumscore 2

$$(399 + 412) \times 1,21 = \text{€ } 981,31$$

21 maximumscore 3

- $1.790 + 1.231 - 245 =$ 2.776 1
- $\frac{2.541}{1,21} \times 0,65 =$ - 1.365
- € 1.411** 2

Opgave 5

22 maximumscore 1

Voorbeeld van een juist antwoord is:

- Bij een call-optie is het niet verplicht om de onderliggende (financiële) waarde te kopen, bij een termijncontract wel.
- De onderliggende waarde van een call-optie bestaat uit aandelen / financiële producten en de onderliggende waarde van een termijncontract kunnen ook grondstoffen / valuta's zijn.