

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

Opgave 2 Speedpedelec

- 7 maximumscore 1**
 Een voorbeeld van een juist antwoord is:
 Een helm is een complementair goed, omdat de helm en de speedpedelec tegelijkertijd worden gebruikt / omdat de helm verplicht is bij gebruik van de speedpedelec.
- 8 maximumscore 2**
- (1) oligopolie 1
 - (2) heterogeen 1
 - (3) proportioneel 1
- 9 maximumscore 2**
 BCJK
 Een voorbeeld van een juiste uitleg is:
- Als het bedrijf streeft naar maximale omzet, dan is $MO = 0$. 1
 - Bij $q = 500$ is op de GO-lijn in punt J de prijs C (€ 6.000) af te lezen, en is GTK af te lezen in punt K , waarde B (€ 5.500). (De gemiddelde winst is gelijk aan $GO - GTK$.) De totale winst wordt weergegeven door de hoekpunten BCJK. 1
- 10 maximumscore 2**
 Een voorbeeld van een juist antwoord is:
- Het bedrijf zal (minimaal) de marginale kosten willen terugverdienen voordat het gaat leveren, en 1
 - (in bron 1 is af te lezen) dat de marginale productiekosten (MK) gelijk zijn aan € 3.500. 1
- 11 maximumscore 2**
- (1) sequentieel 1
 - (2) twee 1
 - (3) aanbieder
 - (4) respondent
 - (5) accepteert
- of
- (3) respondent
 - (4) aanbieder
 - (5) accepteert 1

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

12 maximumscore 2

Een voorbeeld van een juist antwoord is:

- bij (1): € 1.500 want Snel houdt over:
budgetbedrag – afgesproken prijs = € 6.000 – € 4.500 = € 1.500
(als Sprinter het voorstel accepteert) 1
- bij (2): € 1.000 want Sprinter houdt na dekking van de marginale
kosten over:
afgesproken prijs – marginale kosten = € 4.500 – € 3.500 = € 1.000
(als Sprinter het voorstel accepteert). 1

13 maximumscore 2

Een juist antwoord bevat in relatie tot de context:

- Een correcte keuze en correcte redenering over het economisch
handelen van Sprinter / respondent. 1
- Een correcte keuze en correcte redenering over het economisch
handelen van Snel / aanbieder. 1

Een voorbeeld van een juist antwoord is:

- Sprinter zal elk voorstel dat hoger is dan de minimale
leveringsbereidheid / dat een hogere opbrengst heeft dan € 0
accepteren (dat wil zeggen dat Sprinter elk aanbod zal accepteren). 1
- Snel (kent de strategie van Sprinter en) zal een voorstel doen dat de
eigen opbrengst maximaliseert, (dus € 3.501) omdat dat voorstel nog
net geaccepteerd wordt, dus de verdeling wordt € 2.499 ; € 1. 1

Opmerking

- *Als bij de uitwerking sprake is van een doorwerkfout uit de vorige
vraag, dan geen scorepunt in mindering brengen.*
- *Voor juiste antwoorden via de best response methode kunnen
maximale scorepunten worden toegekend.*

14 maximumscore 1

Voorbeelden van een juist antwoord zijn:

- Als Sprinter een aversie heeft tegen ongelijkheid.
- Als Sprinter het grootste aandeel niet aan Snel gunt.
- Als Sprinter Snel wil straffen voor het oneerlijke voorstel.
- Als Sprinter bij een andere afnemer een hoger resultaat kan behalen.