

Opgave 1

1 maximumscore 2

- bij (1) prijs-afzetlijn
 bij (2) onvolkomen
 bij (3) proportioneel

indien drie juist	2
indien twee juist	1
indien één of geen juist	0

2 maximumscore 1

Een voorbeeld van een juiste berekening is:
 $TO_{(Q=90)} = 90 \times 30 = \text{€ } 2.700$

3 maximumscore 2

grafiek 1

Opmerking

uitsluitend 2 of 0 scorepunten toekennen

4 maximumscore 2

nee

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

- prijselasticiteit bij prijsverlaging van € 10

$$P_0 = 50 \quad Q_0 = 70$$

$$P_1 = 40 \quad Q_1 = 80$$

$$\% \Delta = -20\% \quad \% \Delta = +14,3\%$$

- De gevraagde hoeveelheid diners stijgt relatief minder dan de prijs daalt / de elasticiteitscoëfficiënt (-0,715) is, absoluut gesproken, kleiner dan 1, dus er is sprake van een inelastische vraag

5 maximumscore 2

meer naar links

Een voorbeeld van een juist verklaring is:

Op een maandag zal er **bij elke gekozen prijs** minder vraag zijn naar *all-inclusive* diners.

6 maximumscore 2

aspect	het hoogst bij
1 eisen die kredietverlener stelt aan kredietnemer	hypothecaire lening
2 risico voor kredietverlener bij wanbetaling	crowdfunding