

Eindexamen economie 1-2 havo 2005-I

havovwo.nl

Antwoorden

Deel-
scores

Opgave 8

Maximumscore 2

- 24 Een voorbeeld van een juiste berekening is:
Voor de accijnsverhoging bedraagt de gevraagde hoeveelheid $(-10 \times 3) + 150 = 120$ miljoen pakjes sigaretten.
Na de accijnsverhoging bedraagt de gevraagde hoeveelheid $(-10 \times 3,67) + 150 = 113,3$ miljoen pakjes sigaretten.
De daling bedraagt $120 \text{ miljoen} - 113,3 \text{ miljoen} = 6,7 \text{ miljoen}$ pakjes sigaretten.

Maximumscore 2

- 25 Een voorbeeld van een juiste berekening is:
- Na de accijnsverhoging bedraagt de accijns $(0,65 \times € 3,-) + € 0,75 = € 2,70$ 1
 - Dat is uitgedrukt in procenten van de prijs $\frac{2,70}{3,67} \times 100\% = 73,6\%$ 1

Opmerking

Een andere manier van afronden ook goed rekenen.

Maximumscore 2

- 26 $-0,1$
Een voorbeeld van een juiste verklaring is:
Een verklaring waaruit blijkt dat bij deze waarde van de prijselasticiteit van de vraag de gevraagde hoeveelheid sigaretten minder sterk reageert op een prijsverandering van sigaretten dan bij een prijselasticiteit van de vraag van $-0,25$.

Maximumscore 2

- 27 mogelijkheid A
Een voorbeeld van een juiste verklaring is:
Een verklaring waaruit blijkt dat de gevraagde hoeveelheid sigaretten bij iedere prijs lager is (waardoor de vraaglijn naar links verschuift).