

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

## Opgave 4 Alcohol baat en schaad

- 15 maximumscore 2**
- (1) externe effecten 1
  - (2) betalingsbereidheid 1
  - (3) marktprijs
- 16 maximumscore 3**
- Een voorbeeld van een juiste berekening is:
- totale kosten = € 8.164 miljoen  
 totale kosten = consumentensurplus + producentensurplus + accijnzen + saldo  
 totale accijnsopbrengst =  
 $\text{€ 8.164 miljoen} - \text{€ 3.800 miljoen} - \text{€ 700 miljoen} - \text{€ 2.624 miljoen} = \text{€ 1.040 miljoen}$  1
  - consumentenuitgaven alcohol:  
 $\frac{\text{€ 1.040 miljoen}}{0,278} = \text{€ 3.741 miljoen}$  1
  - consumentenuitgaven bier:  
 $\text{€ 3.741 miljoen} - \text{€ 1.740 miljoen} - \text{€ 916 miljoen} = \text{€ 1.085 miljoen}$  1
- 17 maximumscore 1**
- Voorbeelden van een juist antwoord zijn:  
 Er is sprake van asymmetrische informatie
- omdat verzekerden meer informatie hebben over het eigen alcoholgebruik dan de verzekeraar.
  - omdat de verzekeraar de verklaring van de verzekerde niet gemakkelijk kan controleren.
- 18 maximumscore 2**
- Een voorbeeld van een juist antwoord is:
- Premiedifferentiatie kan bevorderen dat mensen hun gedrag aanpassen om een premiekorting te krijgen (doordat ze in een lagere risicoklasse zijn ingedeeld) 1
  - waardoor de alcohol-gerelateerde (zorg)kosten / de alcohol-gerelateerde maatschappelijke kosten kunnen dalen 1
- 19 maximumscore 3**
- (1) sterke drank 1
  - (2) luxe 1
  - (3) 200% 1

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

**20 maximumscore 2**  
g, h en i

Naast antwoord **g, h en i** ook antwoord **e, h en i** goed rekenen.

*Opmerking*

*Uitsluitend 2 of 0 scorepunten toekennen.*