

## De verzekeraar rijdt met u mee!

**a maximumscore 2**

Een voorbeeld van juiste berekening is:  $30,66 = (0,35 - 0,10) \times \text{basispremie}$   
basispremie = € 122,64

**b maximumscore 2**

bij (1) asymmetrische informatie 1  
bij (2) premiedifferentiatie 1

**c maximumscore 2**

Een voorbeeld van een juiste uitleg is:

- De verzekering geeft kortingen op de verzekeringspremies bij goed gedrag / past premiedifferentiatie toe tussen 'lage / goede en hoge / slechte risico's' 1
- waardoor de verzekering 'lage / goede risico's' aantrekt / 'lage / goede risico's' bereid zijn te blijven (en dus averechtse selectie wordt tegengegaan) 1

**d maximumscore 2**

Een voorbeeld van een juiste uitleg is:

- de PHYD-autoverzekering stimuleert voorzigtiger/schoner/veiliger rijgedrag 1
- dat kan leiden tot afname van negatieve externe effecten zoals milieuvervuiling (CO<sub>2</sub> uitstoot) / tijdverlies (files) / ziekteverzuim (ongelukken) en daarmee tot afname van de maatschappelijke kosten 1