

### Opgave 3 De verzekeraar rijdt met u mee!

---

**11 maximumscore 2**

Een voorbeeld van juiste berekening is:

$$30,66 = (0,35 - 0,10) \times \text{basispremie}$$

$$\text{basispremie} = \text{€ } 122,64$$

**12 maximumscore 2**

bij (1) asymmetrische informatie

1

bij (2) premiedifferentiatie

1

**13 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'
- waardoor de verzekering 'lage / goede risico's' aantrekt / 'lage / goede risico's' bereid zijn te blijven (en dus averechtse selectie wordt tegengegaan)

1

1

**14 maximumscore 2**

Een voorbeeld van een juiste uitleg is:

- de PHYD-autoverzekering stimuleert voorzigtiger/schoner/veiliger rijgedrag
- 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

1