

Kiezen voor aanvulling of aftrek

a maximumscore 2

Een voorbeeld van een juiste uitleg is:

In geval van vrijwillige verzekering zal zich naar verwachting averechtse selectie voordoen: vooral mensen met een hoog gezondheidsrisico zullen zich laten verzekeren. Zorgverzekeraars krijgen dan vooral 'slechte' risico's in portefeuille waardoor hun uitgaven toenemen en ze de premies zullen moeten verhogen. Averechtse selectie treedt niet op in geval van een verplichte verzekering.

b maximumscore 2

bij (1) alternatief 1

bij (2) asymmetrische informatie

bij (3) moral hazard (risico op moreel wangedrag)

indien drie juist 2

indien twee juist 1

indien één of géén juist 0

c maximumscore 3

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

- Tiptoptand-polis
kosten 2014 + 2015: € 50 × 24 + € 10 € 1.210 1
- Bonus-maluspolis
kosten 2014: $0,55 \times € 50 \times 12 + € 25$ € 355
kosten 2015: € 50 × 1,4 × 12 € 840
kosten 2014 + 2015 € 1.195 2

Opmerking

Bij deze vraag leveren fouten in de berekening van de poliskosten een aftrek op van samen maximaal 1 scorepunt.

d maximumscore 2

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

- drempel: $0,0165 \times € 40.000 = € 660$ 1
- belastingvoordeel: $(€ 800 - € 660) \times 0,42 = € 58,80$ 1

e maximumscore 1

ja

Een voorbeeld van een juist argument is:

Bij het gedrag van Esmée worden de kosten van tandheelkundige hulp afgewenteld op derden (de verzekeringsmaatschappij / de overige premiebetalers).