

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

## Opgave 1 Zonder risico geen verzekering

---

**1 maximumscore 1**

Complementaire diensten, want de diensten vullen elkaar aan / ze horen bij elkaar (de schadeverzekering dekt het risico van schade tijdens transport).

**2 maximumscore 2**

Voorbeelden van een juist antwoord zijn:

- Het bbp is de totale toegevoegde waarde van alle in een land geproduceerde goederen en diensten, en 1
  - er wordt omzet/waarde gegenereerd met de geleverde diensten (van zekerheid, van risicodekking) 1
- of
- Het bbp is het totaal aan beloningen die de productiefactoren ontvangen plus de afschrijvingen, en 1
  - met schadeverzekeringen wordt inkomen verdiend (loon, winst) 1
- of
- Het bbp is gelijk aan de finale bestedingen, en 1
  - uitgaven aan schadeverzekeringen (door consumenten) zijn onderdeel van deze finale bestedingen 1

**3 maximumscore 2**

- bij (1): asymmetrische informatie 1
- bij (2): averechtse selectie 1
- bij (3): moral hazard 1
- bij (4): werkelijke 1
- bij (5): verwachte 1

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

**4 maximumscore 2**

positief effect

Een voorbeeld van een juiste uitleg is:

- Risicoaversie betekent dat consumenten *risico willen vermijden*, (en zich met een verzekeringspolis indekken tegen schade), en 1
- dit betekent dat een risicoaverse consument bij elke premie *vaker/meer/hogere* verzekeringen wil afsluiten (oftewel de vraag naar polissen doet toenemen) 1

*Opmerking*

*De cursief gedrukte aspecten moeten genoemd of verwoord zijn voor toekenning van scorepunten.*

**5 maximumscore 2**

- grafiek 1 1
- voorbeeld van een juiste toelichting: (de vraaglijn verschuift naar rechts) omdat (uit het positieve verband van pijl 2 in bron 1 blijkt dat) de consumenten een grotere behoefte aan polissen hebben door een factor anders dan de prijs (te weten toename van de kans op schade) 1

**6 maximumscore 3**

- bij (1) toe 1
- bij (2) naar links
- bij (3) verhogen
- bij (4) langs 1
- bij (5) afnemen 1
- bij (6) naar rechts 1
- bij (7) positief