

## 4 Beoordelingsmodel

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

*Aan het juiste antwoord op een meerkeuzevraag wordt 1 scorepunt toegekend.*

### Opgave 1

**1 maximumscore 2**

- (1) stijgt 1
- (2) vrijwillig 1

**2 maximumscore 2**

- EW (eindwaarde) 5 jaar vast, daarna variabel:  $20.000 \times 1,011^5 \times 1,002^5 = 21.336,56$  1
- EW 10 jaar vast:  $20.000 \times 1,0135^{10} = 22.870,07$   
Het verschil in verwachte interestopbrengst bedraagt:  $22.870,07 - 21.336,56 = \text{€ } 1.533,51$ . 1

of

$$(20.000 \times 1,0135^{10}) - (20.000 \times 1,011^5 \times 1,002^5) = \text{€ } 1.533,51$$

**3 maximumscore 1**

Voorbeelden van een juist antwoord zijn:

- Er is bij het beleggingsfonds meer kennis (over de risico's) van beleggen.
- De kosten per euro belegd vermogen zijn lager dan bij zelf beleggen.
- Een fonds kan beleggingsrisico's beter spreiden.

*Opmerking*

*'Omdat ze hun werk doen' is geen voorbeeld van een juist antwoord.*

**4 maximumscore 3**

(Beleggen in obligaties is minder risicovol dan beleggen in aandelen, omdat) (drie van de volgende):

- er sprake is van een vaste interest op obligaties en het dividend op aandelen afhankelijk is van het resultaat.
- de koersschommelingen van aandelen groter zijn dan de koersschommelingen van obligaties.
- obligaties (tegen nominale waarde) worden afgelost en aandelen niet.
- bij faillissement obligaties voorrang hebben boven aandelen bij het verdelen van de boedel.

per juist antwoord

1