

## Beoordelingsmodel

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

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

### Jan Modaal

1	<b>B</b>	
2	<b>maximumscore 2</b> voorbeeld van een juiste berekening:	
	• $\frac{€ 69}{3,2} \times 100 = € 2.156,25$	1
	• $€ 2.156,25 + € 69 = € 2.225,25$	1
3	<b>maximumscore 1</b> juiste voorbeelden van inkomen uit bezit zijn:	
	– rente	
	– dividend	
	– huur	
	– pacht	
	– winst	
	indien twee juist	1
	indien één of geen juist	0
4	<b>maximumscore 1</b> (1) groot (2) klein	
	indien twee juist	1
	indien één of geen juist	0
5	<b>maximumscore 2</b> (1) gelijk (2) 4% (3) 25%	
	indien drie juist	2
	indien twee juist	1
	indien één of geen juist	0

## High Heels!

---

**6 maximumscore 1**

voorbeelden van een juist voordeel:

- Je kunt zelf beslissingen nemen over je bedrijf.
- Je kunt een hoog inkomen verdienen als het goed gaat met je bedrijf.

**7 maximumscore 2**

voorbeeld van een juiste berekening:

- inkoopwaarde en kosten:  $€ 7.000 + € 30.000 + € 16.000 = € 53.000$   
te verdienen met reparaties:  $€ 53.000 - € 12.200 = € 40.800$  1
  - op elke reparatie wordt verdiend:  $€ 20 - € 5 = € 15$
- aantal benodigde reparaties:  $\frac{€ 40.800}{€ 15} = 2.720$  1

**8 maximumscore 1**

voorbeelden van een juiste oorzaak:

- Een nieuw bedrijf heeft nog geen klantenkring opgebouwd.
- Een nieuw bedrijf maakt extra kosten in de eerste periode (bijvoorbeeld reclamekosten).
- De productie in een nieuw bedrijf is minder efficiënt georganiseerd.

**9 maximumscore 1**

voorbeeld van een juiste verklaring:

Consumenten zullen vaker kiezen hun schoenen te laten repareren (in plaats van nieuwe te kopen).

**10 maximumscore 1**

voorbeeld van een juist voordeel:

Door de service van High Heels komen er meer klanten in de winkel, die mogelijk een aankoop in de winkel doen.

**11 maximumscore 2**

voorbeeld van een juiste berekening:

- a afschrijvingskosten bestelbusje:  $(€ 12.000 - € 5.000) / 4 = € 1.750$  1
- b totaal extra kosten: € 10.800
- c aantal extra reparaties:  $€ 10.800 / € 4 = 2.700$  1

**(Bijna) alles wordt duurder****12 maximumscore 2**

- (1) consumentenprijs
- (2) vorig jaar
- (3) consumentenprijsindexcijfer

indien drie juist	2
indien twee juist	1
indien één of geen juist	0

**13 B****14 maximumscore 2**

voorbeelden van juiste voorbeelden:

- verhoging OZB
- verhoging btw-percentages
- huurprijsverhoging
- prijsverhoging van overheidsdiensten
- accijnsverhoging

per juist voorbeeld	1
---------------------	---

*Opmerking*

*Voorbeelden van stijgende overheidsbestedingen kunnen ook juist zijn.*

**15 maximumscore 2**

voorbeeld van een juiste berekening:

- voor de keuze van de goede wegingsfactoren 1
- $\frac{15 \times 99,9 + 48 \times 102,9 + 3 \times 100,3 + 14 \times 103,0 + 20 \times 100,4}{100} = 101,9$  1

**16 A****17 maximumscore 1**

- (1) inflatie
- (2) gedaald

indien twee juist	1
indien één of geen juist	0

**18 E**

## Leven in Europa

---

**19 maximumscore 1**

voorbeeld van een juiste berekening:

$$\frac{\text{€ } 26,1 \text{ mld} - \text{€ } 2,9 \text{ mld}}{\text{€ } 2,9 \text{ mld}} \times 100\% = 800\%$$

**20 maximumscore 1**

- (1) lager
- (2) hoger

indien twee juist

1

indien één of geen juist

0

*Opmerking*

*Let op doorwerkfout vanuit vraag 19.*

**21 maximumscore 1**

voorbeeld van een juiste berekening:

$$\frac{\text{€ } 322 \text{ mld}}{\text{€ } 92 \text{ mld}} \times 100 = 350$$

*Opmerking*

*Als bij het eindantwoord het €-teken of %-teken staat genoteerd, geen scorepunt toekennen.*

**22 B**

## Heilige koe?

---

**23 maximumscore 2**

- 1 bezit
- 2 gebruik
- 3 bezit

indien drie juist

2

indien twee juist

1

indien één of geen juist

0

**24 maximumscore 1**

voorbeeld van een juiste berekening:

$$\frac{\text{€ 5,5 mld} - \text{€ 3,85 mld}}{\text{€ 5,5 mld}} \times 100\% = 30\%$$

**25 maximumscore 1**

voorbeeld van een juiste verklaring:

Er zijn blijkbaar in Drenthe minder auto's (waarover MRB wordt geheven) dan in Overijssel.

**26 C****27 maximumscore 1**

voorbeelden van een juiste reden:

- De politieke partijen in het provinciebestuur willen de kiezer te vriend houden.
- De provincie heeft blijkbaar nu voldoende middelen om haar taken te vervullen.

**28 maximumscore 1**

voorbeelden van een manier:

- Het openbaar vervoer verbeteren.
- De infrastructuur ten behoeve van andere verkeersdeelnemers (dan automobilisten) verbeteren.
- Het gebruik van de fiets bevorderen.
- Telewerken bevorderen.

## Snel terugverdiend?

---

29 A

30 maximumscore 3

voorbeeld van een juiste berekening:

- 21%-tarief:  
 $(€ 500 + € 500 + € 1.400 + € 1.200) \times 1,21 = € 4.356$  inclusief btw 1
- 6%-tarief:  
 $€ 2.800 \times 1,06 = € 2.968$  inclusief btw  
totaal inclusief btw:  $€ 4.356 + € 2.968 = € 7.324$  1
- 25% decemberkorting:  $€ 7.324 \times 0,75 = € 5.493$  1

31 maximumscore 2

voorbeeld van een juiste berekening:

- voor: energielabel F € 1.590 energiekosten per jaar  
na: energielabel B € 270 energiekosten per jaar 1
- voordeel:  $\frac{€ 1.590 - € 270}{12} = € 110$  1

32 maximumscore 1

voorbeeld van een juiste reden:

Het verbruik van de familie Van Binsbergen kan afwijken van een gemiddeld gezin, doordat zij zuiniger of minder zuinig omgaan met energie.

33 C

## Overname

**34 maximumscore 1**

voorbeelden van een juiste reden:

- Bedrijven zijn nog voorzichtig en wachten eerst af of de economie zich blijft herstellen.
- Bedrijven nemen dan liever uitzendkrachten aan die eenvoudiger zijn te ontslaan.

**35 B**

**36 maximumscore 2**

voorbeelden van juiste redenen:

- De samengevoegde bedrijven profiteren van schaalvergroting.
- De samengevoegde bedrijven kunnen winstgevender worden.
- De samengevoegde bedrijven ontwikkelen meer marktmacht.
- De samengevoegde bedrijven bereiken een groter marktaandeel.

per juiste reden

1

**37 maximumscore 1**

voorbeelden van een juiste reden:

- Wanneer de afzet op de ene deelmarkt terugloopt, kan dit opgevangen worden door de afzet op andere deelmarkten waar de afzet minder terugloopt of juist toeneemt.
- Door spreiding van activiteiten op verschillende deelmarkten loopt Randstad minder risico.

**38 maximumscore 2**

voorbeeld van een juiste berekening:

- $\frac{\text{€ } 16,64 \text{ miljard}}{104} \times 100 = \text{€ } 16 \text{ miljard}$
- $\text{€ } 16 \text{ miljard} \times 0,25 = \text{€ } 4 \text{ miljard}$

1

1

**39 maximumscore 1**

(1) huurkosten

(2) bedrijfskosten

indien twee juist

1

indien één of geen juist

0

## Joepie, de rente stijgt weer!

---

40 **maximumscore 1**

voorbeeld van een juiste berekening:

$$\frac{0,50\% - 0,20\%}{0,20\%} \times 100\% = 150\%$$

41 **maximumscore 1**

voorbeeld van een juist voordeel:

Door de lage rente is het voordelig om geld te lenen voor consumptie of investeringen.

42 **D**

43 **C**

44 **maximumscore 2**

- (1) toenemen
- (2) goedkoper
- (3) stijgen

indien drie juist

2

indien twee juist

1

indien één of geen juist

0



## Bronvermeldingen

---

informatiebron 3 CBS