

Beoordelingsmodel

Vraag

Antwoord

Scores

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

Jan Modaal

1 B

2 **maximumscore 2**

voorbeeld van een juiste berekening:

- $\frac{\text{€ } 69}{3,2} \times 100 = \text{€ } 2.156,25$ 1
- $\text{€ } 2.156,25 + \text{€ } 69 = \text{€ } 2.225,25$ 1

3 **maximumscore 1**

juiste voorbeelden van inkomen uit bezit zijn:

- rente
- dividend
- huur
- pacht
- winst

indien twee juist 1

indien één of geen juist 0

4 **maximumscore 1**

- (1) groot
- (2) klein

indien twee juist 1

indien één of geen juist 0

5 **maximumscore 2**

- (1) gelijker
- (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-percentage
- 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
- $\frac{15 \times 99,9 + 48 \times 102,9 + 3 \times 100,3 + 14 \times 103,0 + 20 \times 100,4}{100} = 101,9$ 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:

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

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