

Beoordelingsmodel

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

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

Een zonnige investering

1 maximumscore 2

- (1) huidige
- (2) de toekomst
- (3) koopkracht

indien (1) en (2) juist

1

indien (3) juist

1

2 maximumscore 2

voorbeelden van een juiste berekening:

- aantal aandelen: $\frac{\text{€ } 5.000}{\text{€ } 10} = 500$
- koerswinst: $(\text{€ } 12 - \text{€ } 10) \times 500 = \text{€ } 1.000$
- of
- koerswinst in %: $\frac{\text{€ } 12 - \text{€ } 10}{\text{€ } 10} \times 100\% = 20\%$
- $\text{€ } 5.000 \times 0,20 = \text{€ } 1.000$

3 maximumscore 1

dividend

4 maximumscore 2

voorbeeld van een juiste berekening:

- opbrengst per zonnepaneel: $0,9 \times 270 = 243 \text{ kWh}$
- aantal panelen: $\frac{2.673 \text{ kWh}}{243 \text{ kWh}} = 11 \text{ panelen}$

5 maximumscore 1

voorbeeld van een juiste berekening:

$\text{€ } 0,19 \times 2.673 \text{ kWh} = \text{€ } 507,87$

6 B

7 maximumscore 1

voorbeeld van een juiste uitleg:

Als het salderen stopt, krijgen Munir en Nellie in de zomer de teruggeleverde extra stroom niet meer betaald.

Produceren zonder afval

8 maximumscore 2

- (1) kapitaalintensieve
- (2) een monopolie
- (3) homogene
- (4) moeilijk

indien vier juist 2

indien drie of twee juist 1

indien een of geen juist 0

9 maximumscore 2

voorbeeld van een juiste uitleg:

- Bij krapte op de arbeidsmarkt is er meer vraag naar arbeid dan aanbod van arbeid 1
- Door het aanbodtekort kunnen de lonen (en dus de loonkosten van een bedrijf) stijgen 1

Opmerking

Het tweede scorepunt uitsluitend toekennen als de tweede stap een logisch gevolg is van de eerste stap.

10 B

11 maximumscore 1

voorbeeld van een juiste uitleg:

Hergebruik kan leiden tot een lagere kostprijs (en meer winst) per product.

12 maximumscore 1

voorbeelden van een juist voorbeeld:

- milieuvervuiling
- geluidsoverlast door het transport
- uitputting van schaarse grondstoffen

Gelijk loon

13 C

14 **maximumscore 1**

voorbeeld van een juist voordeel:

De arbeidsmarktpositie van de Nederlandse werknemer verbetert.

(De Poolse werknemer ontvangt dan hetzelfde loon.)

15 **maximumscore 1**

voorbeeld van een juiste berekening:

$$\frac{13.350}{15} \times 100 = 89.000 \text{ werknemers}$$

16 **maximumscore 1**

voorbeelden van een juist verschil:

- In de EMU-landen is de euro het wettige betaalmiddel, in Polen niet.
- In de EMU-landen is er één gezamenlijke centrale bank (de ECB, die het monetaire beleid bepaalt). Polen heeft een eigen centrale bank.

17 D

18 **maximumscore 1**

(1) verslechtert

(2) exporthoeveelheid

indien twee juist

1

indien een of geen juist

0

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

Loonstrook

19 B

20 B

21 **maximumscore 1**

- (1) bruto-
- (2) netto-

indien twee juist

1

indien een of geen juist

0

22 **maximumscore 1**

voorbeeld van een juiste berekening:

$$\frac{\text{€ } 1.650}{\text{€ } 4.500} \times 100\% = 36,7\%$$

23 F

24 **maximumscore 1**

voorbeelden van een juiste reden:

- De overheid vindt dat veel werknemers niet de zelfdiscipline hebben om te sparen voor hun latere pensioen.
- De overheid vindt dat veel werknemers te weinig inzicht hebben in de complexe financiering van hun latere pensioen.
- De overheid wil niet dat werknemers te weinig sparen (en daardoor op latere leeftijd in de financiële problemen komen).

Vof Storm

25 maximumscore 1

voorbeelden van een juist voordeel:

- Bij een vof is het eenvoudiger om onderling kennis te delen.
- Bij een vof is het gemakkelijker om verantwoordelijkheden te delen.
- Bij een vof kun je met meerdere mensen de schuldenlast bij faillissement delen.

26 maximumscore 2

voorbeeld van een juiste berekening:

• afzet totale markt: $\frac{\text{€ } 3.120.000}{\text{€ } 2.600} = 1.200$

1

• afzet vof Storm: $\frac{\text{€ } 1.998.000}{\text{€ } 2.220} = 900$

marktaandeel: $\frac{900}{1.200} \times 100\% = 75\%$

1

27 maximumscore 1

voorbeeld van een juiste verklaring:

De gemiddelde prijs bij vof Storm is lager dan de gemiddelde prijs bij de andere marktpartijen. (Daardoor is de afzet relatief hoger maar de omzet relatief lager).

28 maximumscore 2

- (1) vennootschapsbelasting
- (2) nettowinst
- (3) niet

indien drie juist

2

indien twee juist

1

indien een of geen juist

0

29 maximumscore 1

voorbeeld van een juiste berekening:

$\frac{\text{€ } 65.000}{1.000} \times 280 = \text{€ } 18.200$

30 maximumscore 2

voorbeelden van een juist nadeel met een verklaring:

- Er ontstaan extra kosten voor Storm bv 1
- omdat Storm bv eigenaar blijft van de CG's 1
- of
- De inkomsten zijn minder zeker 1
- omdat huur tijdelijk kan zijn 1

Indiase boer

31 maximumscore 3

voorbeeld van een juiste berekening:

- aandeel landbouw: $0,15 \times \$ 2.264,04 \text{ miljard} = \$ 339,606 \text{ miljard}$ 1
- aantal mensen in de landbouw: $0,50 \times 1.324 \text{ miljoen} = 662 \text{ miljoen}$ 1
- inkomen per hoofd bevolking in landbouw: $\frac{\$ 339,606 \text{ miljard}}{662 \text{ miljoen}} = \$ 513$ 1

32 A

33 maximumscore 2

voorbeeld van een juiste berekening:

- productie appels: $\frac{\$ 140.000}{\$ 0,50} = 280.000 \text{ kg}$ 1
- water voor appels: $280.000 \text{ kg} \times 10 \text{ liter} = 2,8 \text{ miljoen liter}$
besparing: $13,6 \text{ miljoen} - 2,8 \text{ miljoen} = 10,8 \text{ miljoen liter}$ 1

34 D

35 maximumscore 1

voorbeeld van een juiste reden:

Als de productie van het ene landbouwproduct daalt, kan dat gecompenseerd worden door een hogere productie en opbrengst van een ander landbouwproduct.

Koopkrachtstijging voor iedereen?

36 maximumscore 1

- (1) inflatie
- (2) minder

indien twee juist	1
indien een of geen juist	0

37 C

38 maximumscore 2

voorbeeld van een juiste berekening:

- $\frac{\text{€} 1.670 - \text{€} 1.625}{\text{€} 1.625} \times 100\% = 2,77\%$

1

- $2,77 - 1,8 = 0,97$

1

stijging van de koopkracht: 0,97%

of

- $\frac{\text{€} 1.670 - \text{€} 1.625}{\text{€} 1.625} \times 100\% = 2,77\%$

1

- $\frac{102,77 - 101,8}{101,8} \times 100\% = 100,95$

1

stijging van de koopkracht: 0,95%

1

Opmerking

Afrondingsverschillen niet fout rekenen.

39 maximumscore 1

voorbeeld van een juiste uitleg:

De persoonlijke situatie van iedereen in een bepaalde inkomensgroep is anders, waardoor de heffingskorting(en) ook anders kan (kunnen) zijn.

40 C

Wim is werkloos

41 D

42 maximumscore 1

voorbeelden van een juiste reden:

- Wim heeft een langer arbeidsverleden (en daardoor ook langer recht op een WW-uitkering).
- Wim heeft langer premie betaald voor deze werknemersverzekering (en hij heeft dan ook langer recht op een WW-uitkering).

43 maximumscore 2

voorbeelden van juiste oorzaken:

- Oudere werknemers zijn vaker gedurende een langere periode werkloos.
- Oudere werknemers hebben vaak een hogere WW-uitkering, omdat die gekoppeld is aan het laatst ontvangen (hogere) loon.

per juiste oorzaak

1

44 maximumscore 1

voorbeeld van een juiste berekening:

$$(0,70 \times € 1.982) - € 933,65 = € 453,75$$

45 maximumscore 1

- (1) verhogen
- (2) sociale premies

indien twee juist

1

indien een of geen juist

0