

BEOORDELINGSMODEL

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

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

CONSUMENTENBOND, GOEDE MIDDAG!

- 1 **maximumscore 2**
- (1) = onafhankelijke
 - (2) = consumenten
- 1
1
- 2 **E**
- 3 **B**
- 4 **C**
- 5 **maximumscore 2**
Voorbeeld van een juiste berekening:
- prijs per exemplaar normaal: $\frac{€ 40}{12} = € 3,33$
 - prijs per exemplaar aanbieding: $\frac{€ 45}{15} = \underline{€ 3,00}$
 - korting per exemplaar: € 0,33
- 1
1

DE EUROPESE UNIE GROEIT

- 6 **maximumscore 1**
Het kenmerk van een monetaire unie is dezelfde munteenheid.
- 7 **maximumscore 2**
Voorbeelden van een juist antwoord:
→ deze landen kunnen meer exporteren, waardoor het nationaal inkomen groeit
→ werkloze inwoners gaan werken in andere landen, waardoor het nationaal inkomen groeit
- 8 **D**
- 9 **maximumscore 2**
Dat blijkt uit:
- het feit dat ze onderling geen invoerrecht (0%) rekenen, en
 - het feit dat ze hetzelfde tarief rekenen voor de producten uit niet-EU landen
- 1
1
- 10 **C**

GELD TERUG

- 11 **A**

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

- 12 **maximumscore 3**
- A = € 6.325 en B = € 2.046 1
 - E = € 68 en F = € 1.644 1
 - G = € 402 en H = € 500 1

Opmerking

B, G en H juist ingevuld op centen nauwkeurig, ook goed rekenen.

- 13 **maximumscore 2**
- Voorbeeld van een juiste berekening:
 $8 \times € 154,46 + 4 \times € 156,56 - € 802,56 = € 1.059,36$

Indien de aftrek van de basisbeurs is vergeten maximaal 1 punt toekennen.

Indien de verdeling in maanden niet of niet juist is toegepast maximaal 1 punt toekennen.

Opmerking

Een afronding van de uitkomst naar boven of naar beneden in hele euro's ook goed rekenen.

- 14 A

ANDERE KOFFIE?

- 15 **maximumscore 2**
- Voorbeeld van een juiste berekening:
- $\frac{360 - 130}{360} \times 100\% = 63,888\dots\%$ 1
 - afgerond een daling van 64% 1

- 16 **maximumscore 1**
- Voorbeelden van een juist antwoord:
- deze landen zijn sterk afhankelijk van de opbrengst van één exportproduct
 - deze landen hebben geen andere exportproducten waarmee ze de dalende koffieopbrengsten kunnen opvangen

- 17 B

- 18 A

- 19 F

- 20 **maximumscore 3**
- Voorbeeld van een juist antwoord:
- (1) : totaal aantal koppen koffie per dag: $66 \times 3 = 198$
 - (2) : kosten pakken Max Havelaar per dag: $3 \times € 1,98 = € 5,94$
 - (3) : per kopje koffie bedragen de kosten: $\frac{€ 5,94}{198} = € 0,03$
 - (4) : de Max Havelaar koffieboeren krijgen een hoger (bruto-)inkomen dan de 'gewone' koffieboeren.

Voor het juist invullen van (1), (2) en (3) maximaal 2 punten toekennen.

Voor het juist invullen van (4) maximaal 1 punt toekennen.

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

NIEUWE POLITIEK?

- 21 B
- 22 E
- 23 D
- 24 **maximumscore 2**
 - Uit het antwoord moet blijken dat lagere belastingen voor ondernemingen er toe kunnen leiden dat deze ondernemingen meer gaan investeren / produceren 1
 - waardoor de winst / de werkgelegenheid in de toekomst groter wordt 1
- 25 **maximumscore 1**

Voorbeeld van een juist argument voor het standpunt van de LPF:
 → als de NS winst gaat maken krijgt de overheid per saldo meer geld
 Voorbeeld van een juist argument voor het standpunt van de politicus van een andere partij:
 → spoorwegen in handen van de staat draaien meestal met verlies want de overheid wil de kaartjes voor de reizigers niet te duur maken
- 26 **maximumscore 2**
 - het voorstel om te stoppen met individuele inkomenssubsidies 1

Voorbeeld van een juiste uitleg:

 - omdat daarmee vooral / alleen de lagere inkomens er op achteruit gaan 1

VOORDELIG CD'S KOPEN

- 27 **maximumscore 1**

Voorbeelden van een juist antwoord:

 - een winkel heeft te maken met hogere kosten voor bijvoorbeeld personeel, huur, inrichting, verwarming of voorraad
 - winkels voeren minder prijsconcurrentie dan de aanbieders op internet
- 28 D
- 29 **maximumscore 2**

Voorbeeld van een juiste berekening:

 - douanerechten = $0,035 \times \text{€} 45,70 = \text{€} 1,60 \rightarrow$ vrijstelling 1
 - te betalen: $1,19 \times \text{€} 45,70 = \text{€} 54,38$ 1

Opmerking

Let op doorwerkfouten vanuit vraag 28.

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

- **30 maximumscore 1**
 Voorbeelden van een juist antwoord:
 indien eens met vader:
 → het scheelt niet zo veel in totale kosten (minder dan 10 euro)
 → mogelijk lang moeten wachten op de verzending uit de VS
 indien niet eens met vader:
 → elke euro voordeel is meegenomen
 → je hebt de muziek waarschijnlijk eerder als deze in Nederland nog niet leverbaar is
 → het is een makkelijke manier van winkelen, want je hoeft de deur niet uit

LONDON, HERE WE COME

- **31 F**
- **32 E**
- **33 maximumscore 2**
 Voorbeeld van een juiste berekening:
- $7 \times \text{£ } 3 + 2 \times 7 \times \text{£ } 4,75 = \text{£ } 87,50$ 1
 - $87,50 \times \text{€ } 1,64 = \text{€ } 143,50$ 1

- **34 maximumscore 2**
 Voorbeeld van een juiste berekening:
 $\text{€ } 960 - \text{€ } 198 - \text{€ } 16,82 - \text{€ } 143,50 = \text{€ } 601,68$

Indien van deze berekening één bedrag ontbreekt of foutief is, maximaal 1 punt toekennen.

Opmerking

Let op doorwerkfouten vanuit de vragen 31 en 33.

- **35 maximumscore 2**
- Voorbeeld van een juist argument voor het standpunt van Katja: 1
 → de tent moet nu worden betaald dus moet het geld nu op tafel komen
 → Wendy maakt ook gebruik van de tent
 - Voorbeeld van een juist argument voor het standpunt van Wendy: 1
 → de gebruiksduur van de tent is langer dan deze ene vakantie
 → de tent wordt eigendom van Katja, dus moet zij ook de aanschafkosten dragen.

VERZEKERD BROMMEN

- **36 maximumscore 2**
 Voorbeelden van juiste factoren (twee van de volgende):
 → de leeftijd van de bestuurder
 → de regio waarin de bestuurder woont
 → de keuze voor verzekeren tegen dagwaarde of tegen cataloguswaarde
 → de hoogte van de cataloguswaarde van de bromscooter
 → de verzekeringsmaatschappij die gekozen wordt
- per juiste factor 1
- **37 maximumscore 1**
 Omdat de WA-verzekering alleen de schade van de tegenpartij vergoedt.

Eindexamen economie vmbo gl/tl 2004 - I

havovwo.nl

Vraag	Antwoord	Scores
○ 38	maximumscore 2 Voorbeeld van een juiste berekening: <ul style="list-style-type: none">• afschrijving per maand: 2% van € 2.000 = € 40 → 10 maanden: 10 x € 40 = € 400 restwaarde: € 2.000 – € 400 = € 1.600• eigen risico: 20% van € 2.000 = € 400 – schade-uitkering: € 1.200	1 1
○ 39	maximumscore 2 Uit het antwoord moet blijken dat Zomerdeur: <ul style="list-style-type: none">• een hogere premie vraagt voor de bromscooter van Jasper• maar een veel hogere schade-uitkering geeft bij diefstal	1 1