

# Eindexamen economie 1 havo 2002-I

havovwo.nl

---

## 4 Antwoordmodel

Antwoorden

Deel-  
scores

*Opmerking*

*Algemene regel 3.6 is ook van toepassing als gevraagd wordt een gegeven antwoord toe te lichten, te beschrijven en dergelijke.*

### Opgave 1

#### Maximumscore 2

- 1  uitspraak 1 juist  
uitspraak 2 juist  
uitspraak 3 onjuist

Indien 2 van de 3 juist  
Indien 1 van de 3 juist

1

0

#### Maximumscore 2

- 2  Voorbeelden van een juist antwoord zijn:
- Een antwoord waaruit blijkt dat de inkomensverdeling buiten beschouwing blijft: het maakt (bijvoorbeeld) verschil of het inkomen bij een kleine groep terecht komt of gelijkmatig is verdeeld.
  - Een antwoord waaruit blijkt dat niet in geld te waardenen welvaart buiten beschouwing blijft: het maakt (bijvoorbeeld) verschil of de productie op een schone of op een vervuilende manier tot stand komt.

### Opgave 2

#### Maximumscore 2

- 3  Bij (1) gestegen  
Bij (2) appreciatie  
Bij (3) groter

*Opmerking*

*Als bij (1) gekozen is voor gedaald, 1 punt toekennen als bij (2) gekozen is voor depreciatie én bij (3) voor kleiner.*

#### Maximumscore 3

- 4  uitspraak 1 juist  
uitspraak 2 juist  
uitspraak 3 onjuist  
uitspraak 4 onjuist

Indien 3 van de 4 juist  
Indien 2 van de 4 juist  
Indien 1 van de 4 juist

2

1

0

### Opgave 3

#### Maximumscore 1

- 5  hoogconjunctuur

#### Maximumscore 2

- 6  Een voorbeeld van een juist antwoord is:  
Een antwoord waaruit blijkt dat de krappe arbeidsmarkt tot loonsverhogingen kan leiden waardoor de kosten stijgen en bedrijven de verkoopprijzen verhogen zodat er weer loonsverhogingen ontstaan etcetera.

# Eindexamen economie 1 havo 2002-I

havovwo.nl

---

Antwoorden	Deel-scores
------------	-------------

---

## Maximumscore 2

- 7  Een voorbeeld van een juist antwoord is:  
Een antwoord waaruit blijkt dat de renteverlaging lenen goedkoper maakt en de bestedingen aanwakkert en tot (toenemende) inflatie kan leiden.

## Opgave 4

### Maximumscore 3

- 8  Bij (1) non-tarifaire  
Bij (2) omhoog  
Bij (3) producenten  
Bij (4) protectie

Indien 3 van de 4 juist

Indien 2 van de 4 juist

Indien 1 van de 4 juist

2

1

0

### Maximumscore 2

- 9  Uit het antwoord moet blijken dat het gaat om een maatregel waarmee de import van de VS uit de EU wordt beperkt.

## Opgave 5

### Maximumscore 1

- 10  A: 1  
B: 3  
C: 5  
D: 2  
E: 4  
F: 6

### Maximumscore 1

- 11  markt

### Maximumscore 1

- 12  toegevoegde waarde

## Opgave 6

### Maximumscore 3

- 13  Bij (1) daalt  
Bij (2) afnemen  
Bij (3) groter  
Bij (4) netto  
Bij (5) stijgen  
Bij (6) stijgen  
Bij (7) inflatie

Indien (1), (2) en (3) juist

Indien (4) en (5) juist

Indien (6) en (7) juist

1

1

1

# Eindexamen economie 1 havo 2002-I

havovwo.nl

Antwoorden

Deel-  
scores

## Opgave 7

### Maximumscore 1

- 14  Een voorbeeld van een juist antwoord is:  
Een antwoord waaruit blijkt dat het bestedingspatroon van ouderen afwijkt van dat van werknemers.

### Maximumscore 2

- 15  Een voorbeeld van een juiste berekening is:  
$$\frac{107,5 \times 20 + 109,8 \times 22 + 112,3 \times 25 + 114,5 \times 28 + 104,9 \times 5}{100} = 111,036 \rightarrow 111,0$$

*Opmerking*

*Een andere manier van afronden ook goed rekenen.*

### Maximumscore 2

- 16  Een voorbeeld van een juist antwoord is:  
Een antwoord waaruit blijkt dat de pensioenen met een groter bedrag zouden moeten worden aangepast omdat ouderen duurder uit zijn dan werknemers doordat de bestedingscategorieën die het sterkst in prijs zijn gestegen, bij ouderen een groter gewicht hebben.

*Opmerking*

*Ook goed rekenen indien een juist antwoord is gebaseerd op het correct berekenen van het samengesteld gewogen prijsindexcijfer voor werknemers.*

## Opgave 8

### Maximumscore 2

- 17

	directe belasting	indirecte belasting	niet-belastingmiddel
accijns		X	
vennootschapsbelasting	X		
BTW		X	

Indien 2 van de 3 juist

Indien 1 van de 3 juist

1

0

### Maximumscore 2

- 18  Een voorbeeld van een juiste berekening is:  
$$\frac{3.444}{0,60} = 5.740 \text{ (miljoen liter)}$$

### Maximumscore 2

- 19  Een voorbeeld van een juiste berekening is:  
$$\frac{140}{80} \times 100 = 175 \rightarrow 75\%$$

### Maximumscore 2

- 20  Een voorbeeld van een juist antwoord is:  
Een antwoord waaruit blijkt dat de opbrengst van de dieselaccijns meer dan verdubbeld is terwijl de verkochte hoeveelheid diesel minder dan verdubbeld is.

# Eindexamen economie 1 havo 2002-I

havovwo.nl

---

Antwoorden	Deel-scores
------------	-------------

---

## Maximumscore 1

- 21  Een voorbeeld van een juist antwoord is:  
Een antwoord waaruit blijkt dat diesel duurder wordt waardoor de bedrijfskosten toenemen zodat de winst kan dalen.

## Maximumscore 2

- 22  Een voorbeeld van een juist antwoord is:  
Een antwoord waaruit blijkt dat de bedrijfskosten toenemen en de transportbedrijven hun prijzen verhogen waardoor de vraag naar transport kan afnemen en de omzet daalt.

## Maximumscore 1

- 23  maatregel 3

## Opgave 9

### Maximumscore 2

- 24  • inkomen uit arbeid  
• inkomen uit vermogen

1

1

*Opmerking*

*Voor elk ten onrechte genoemd inkomen 1 punt in mindering brengen.*

### Maximumscore 2

- 25  • de minimumlonen stijgen minder dan de gemiddelde lonen  
• voor mensen met een hoge opleiding wordt de arbeidsmarkt krappere dan voor mensen met een lage opleiding

1

1

*Opmerking*

*Voor elke ten onrechte genoemde ontwikkeling 1 punt in mindering brengen.*

### Maximumscore 2

- 26  Een voorbeeld van een juiste berekening is:

$$\frac{0,15 \times \text{€ } 300 \text{ miljard}}{0,20 \times 6 \text{ miljoen}} = \text{€ } 37.500$$

### Maximumscore 2

- 27  uitspraak 4

*Opmerking*

*Voor elke ten onrechte genoemde uitspraak 1 punt in mindering brengen.*

## Opgave 10

### Maximumscore 2

- 28  Een voorbeeld van een juiste berekening is:

totale kosten per jaar		€	4.200
bijdrage gemeente: $0,15 \times \text{€ } 4.200 = \text{€ } 630 \rightarrow$	€	630	
bijdrage werkgever: $0,35 \times \text{€ } 4.200 = \text{€ } 1.470 \rightarrow$	<u>€</u>	<u>1.200</u>	
		€	<u>1.830</u>
bijdrage ouders		€	2.370

### Maximumscore 2

- 29  in grafiek 3

Antwoorden

Deel-  
scores

---

## Maximumscore 2

30  *argument 1*

Een voorbeeld van een juiste beschrijving is:

Een beschrijving waaruit blijkt dat door kinderopvang meer mensen een baan kunnen nemen, zodat er minder mensen een uitkering nodig hebben / meer mensen sociale premies betalen.

*argument 2*

Een voorbeeld van een juiste beschrijving is:

Een beschrijving waaruit blijkt dat meer mensen een baan kunnen nemen, zodat meer mensen sociale premies betalen.

## Opgave 11

### Maximumscore 1

31  Uit het gegeven dat BaxBike beursgenoteerd is.

### Maximumscore 2

32  Een voorbeeld van een juiste berekening is:

$$\frac{100}{90} \times \text{€ } 2.880.000 = \text{€ } 3.200.000$$

### Maximumscore 2

33  Een voorbeeld van een juiste berekening is:

$$\text{aantal fietsen in 2000: } \frac{\text{€ } 2.880.000}{\text{€ } 800} = 3.600; \text{ variabele kosten per fiets: } \frac{\text{€ } 2.050.000}{3.600} = \text{€ } 569,44$$

*Opmerking*

*Een andere manier van afronden ook goed rekenen.*

### Maximumscore 2

34  Een voorbeeld van een juiste berekening is:

$$\text{winst 1999: € } 3.200.000 - \text{€ } 2.770.000 = \text{€ } 430.000$$

$$\text{verlies 2000: € } 2.880.000 - \text{€ } 2.900.000 = \text{€ } 20.000$$

$$\text{afname van de winst: € } 430.000 + \text{€ } 20.000 = \text{€ } 450.000$$