

---

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  Voorbeeld van een juiste berekening:

$$\frac{47,5 - 27,5}{27,5} \times 100\% = 72,73\%$$

*Opmerking*

*Indien anders afgerond ook goed rekenen.*

**Maximumscore 3**

- 2  Voorbeeld van een juiste berekening:

$$\frac{12,5}{47,5 + 12,5 + 5} \times 100 \text{ cent} = 19,23 \text{ cent}$$

*Opmerking*

*Indien anders afgerond ook goed rekenen.*

**Maximumscore 2**

- 3  Parallellisatie

**Maximumscore 3**

- 4  Voorbeeld van een juiste berekening:

Werkgelegenheid voor uitbreiding winkeltijden  $20 \times 55 \text{ uur} = 1.100 \text{ uur}$

Werkgelegenheid na uitbreiding winkeltijden  $18 \times 70 \text{ uur} = 1.260 \text{ uur}$

Toename van de werkgelegenheid  $1.260 - 1.100 = 160 \text{ uur}$

**Maximumscore 3**

- 5  Voorbeeld van een juiste berekening:

Arbeidsproductiviteit per uur bedroeg voor uitbreiding van de winkeltijden:

$$\frac{f 55.000}{1.100} = f 50,-$$

Arbeidsproductiviteit per uur is na uitbreiding van de winkeltijden gedaald tot:

$$\frac{f 61.600}{1.260} = f 48,89$$

Antwoorden	Deel-scores
<b>Opgave 2</b>	
<b>Maximumscore 3</b>	
6 <input type="checkbox"/> Een toename Voorbeeld van een juiste verklaring: Een verklaring waaruit blijkt dat als de bestedingen dalen / minder snel groeien, de verkopen van bedrijven tegenvallen waardoor de voorraden eindproduct toenemen.	
<b>Maximumscore 3</b>	
7 <input type="checkbox"/> Voorbeeld van een juist antwoord: Een antwoord waaruit blijkt dat door toename van het consumentenvertrouwen de bestedingen (aan duurzame consumptiegoederen) stijgen en de conjunctuur aantrekt en dat opgaande conjunctuur leidt tot toename van de productie waardoor de inkomens (en de aanschaf van duurzame consumptiegoederen) toenemen en het consumentenvertrouwen stijgt	<u>1</u> <u>2</u>
<b>Maximumscore 2</b>	
8 <input type="checkbox"/> Gestimuleerd Voorbeeld van een juiste verklaring: Een verklaring waaruit blijkt dat een verwachte toename van de prijsstijging er toe leidt dat nu kopen voordeliger is dan het uitstellen van de aankopen.	
<b>Maximumscore 2</b>	
9 <input type="checkbox"/> Verhoogd Voorbeeld van een juiste verklaring: Een verklaring waaruit blijkt dat hogere belastingen via daling van de besteedbare inkomens tot daling van de bestedingen leiden.	
<b>Maximumscore 3</b>	
10 <input type="checkbox"/> Voorbeeld van een juist antwoord: Een antwoord waaruit blijkt dat een stijging van de rentestand door het aantrekken van buitenlandse beleggingen tot toename van de vraag naar Britse ponden (op de valutamarkt) kan leiden.	
<b>Maximumscore 2</b>	
11 <input type="checkbox"/> Voorbeeld van een juist antwoord: Een antwoord waaruit blijkt dat de export onderdeel uitmaakt van de totale effectieve vraag / bestedingen.	

	Antwoorden	Deel-scores
	<b>Opgave 3</b>	
	<b>Maximumscore 2</b>	
12	<input type="checkbox"/> f 1,-	
	<b>Maximumscore 3</b>	
13	<input type="checkbox"/> Voorbeeld van een juiste berekening: De totale constante kosten bedragen $250.000 \times f 8,- = f 2.000.000,-$ De gemiddelde constante kosten bij 2.500.000 stuks bedragen $\frac{f 2.000.000}{2.500.000} = f 0,80 \rightarrow$ bij a: f 0,80 De gemiddelde totale kosten bedragen dan $f 0,80 + f 1,- = f 1,80 \rightarrow$ bij b: f 1,80	<u>2</u> <u>1</u>
	<b>Maximumscore 2</b>	
14	<input type="checkbox"/> Voorbeeld van een juist antwoord: Bij een afzet van 0,5 miljoen en 2 miljoen stuks. Uit het antwoord moet bovendien blijken dat de gemiddelde opbrengst en de gemiddelde totale kosten bij deze afzet aan elkaar gelijk zijn.	
	<i>Opmerking</i> <i>Indien de toelichting ontbreekt: maximaal 1 punt toekennen.</i>	
	<b>Maximumscore 2</b>	
15	<input type="checkbox"/> Voorbeeld van een juiste berekening: De totale opbrengst bij de prijs f 5,- bedraagt $f 5,- \times 500.000 = f 2.500.000,-$ De totale opbrengst bij de prijs f 4,50 bedraagt $f 4,50 \times 750.000 = f 3.375.000,-$ De totale opbrengst stijgt door de prijsdaling met f 875.000,-	
	<b>Maximumscore 2</b>	
16	<input type="checkbox"/> Voorbeeld van een juist antwoord: Een antwoord waaruit blijkt dat het bij een laag rendement minder aantrekkelijk is om met de productie van een product te starten.	
	<b>Maximumscore 2</b>	
17	<input type="checkbox"/> Voorbeeld van een juiste berekening: Winst bij $p = f 3,00: 1.500.000 \times (f 3,00 - f 2,33) \quad f 1.005.000,-$ Winst bij $p = f 2,50: 1.750.000 \times (f 2,50 - f 2,14) \quad f 630.000,-$ Door de prijsverhoging stijgt de totale winst met $f 375.000,-$	
	<b>Maximumscore 3</b>	
18	<input type="checkbox"/> Voorbeeld van een juiste verklaring: Een verklaring waaruit blijkt dat door een prijsstijging van sigaretten roken duurder wordt zodat (een substitutiegoed zoals) een middel om te stoppen met roken aantrekkelijker wordt.	

Antwoorden

Deel-  
scores

**Opgave 4**

**Maximumscore 3**

- 19  Voorbeeld van een juist antwoord:  
Een antwoord waaruit blijkt dat (bij gelijkblijvend bruto loon) lagere belastingen / sociale premies tot verhoging van het netto loon leiden waardoor een lagere (bruto) loonstijging voldoende is om de koopkracht te handhaven / te doen stijgen.

**Maximumscore 2**

- 20  Voorbeeld van een juist antwoord:  
Een antwoord waaruit blijkt dat bij geringere prijsstijging een lagere loonstijging voldoende is om de koopkracht te handhaven / te doen stijgen.

**Maximumscore 3**

- 21  Voorbeelden van juiste antwoorden:
- Een antwoord waaruit blijkt dat beperking van de loonstijging tot beperking van de loonkosten leidt waardoor de winsten stijgen en de investeringen toenemen / de productie arbeidsintensiever wordt / de productie minder snel naar het buitenland wordt overgeplaatst, zodat het aantal arbeidsplaatsen kan toenemen.
  - Een antwoord waaruit blijkt dat beperking van de loonstijging tot verbetering van de concurrentiepositie leidt waardoor de investeringen en daarmee het aantal arbeidsplaatsen kan toenemen.

**Maximumscore 3**

- 22  Voorbeeld van een juist antwoord:  
Een antwoord waaruit blijkt dat er bij verkorting van de werkweek per persoon, meer personen nodig zijn om een gelijkblijvend aantal uren te werken waardoor de werkgelegenheid in personen minder daalt dan de werkgelegenheid in uren.

**Maximumscore 3**

- 23  Voorbeeld van een juiste berekening:  
Het aantal gewerkte uren in 1995 is:  $6 \text{ miljoen} \times 1.500 \times 1.009 = 9,081 \text{ miljard}$ .  
Het aantal werkzame personen in 1995 is:  $6 \text{ miljoen} \times 1,014 = 6,084 \text{ miljoen}$ .  
Gemiddeld is er in 1995 per persoon  $\frac{9,081 \text{ miljard}}{6,084 \text{ miljoen}} = 1.492,6 \text{ uur gewerkt}$ .

	Antwoorden	Deel-scores
<b>Opgave 5</b>		
	<p><b>Maximumscore 2</b></p> <p>24 <input type="checkbox"/> Voorbeeld van een juiste berekening:                      Percentage inkomensontvangers: <math>100 - 20 = 80</math>                      Percentage inkomen: <math>100 - 36,9 = 63,1</math>                      De coördinaten van punt B zijn (80 ; 63,1)</p>	
	<p><b>Maximumscore 3</b></p> <p>25 <input type="checkbox"/> Verder verwijderd van de diagonaal                      Voorbeeld van een juiste verklaring:                      Een verklaring waaruit blijkt dat het inkomensaandeel van de 20% inkomensontvangers met de laagste / hoogste inkomens in 1990 kleiner / groter is geworden waardoor de inkomensverdeling ongelijker is geworden.</p>	
	<p><b>Maximumscore 2</b></p> <p>26 <input type="checkbox"/> Toegenomen                      Voorbeeld van een juiste verklaring:                      Een verklaring waaruit blijkt dat door oplopende belastingpercentages per inkomensgroep hogere inkomensgroepen in verhouding (nog) meer belasting moesten gaan betalen.</p>	
	<p><b>Maximumscore 2</b></p> <p>27 <input type="checkbox"/> Minder sterk gestegen                      Voorbeeld van een juiste verklaring:                      Een verklaring waaruit blijkt dat overdrachtsinkomens vooral door de inkomensontvangers met de lagere inkomens worden ontvangen.</p>	
	<p><b>Maximumscore 2</b></p> <p>28 <input type="checkbox"/> Uit het antwoord moet blijken dat het gaat om de belastingen uitgedrukt als deel van het inkomen.</p>	
	<p><b>Maximumscore 3</b></p> <p>29 <input type="checkbox"/> Voorbeeld van een juiste berekening:                      De belasting- en premiedruk bedraagt bij een bruto inkomen van:                      33.000: <math>16 + 5 + 5 + 3 = 29\%</math>                      41.000: <math>18 + 5 + 5 + 6 = 34\%</math>                      49.000: <math>19 + 5 + 5 + 8 = 37\%</math>                      58.000: <math>19 + 6 + 5 + 8 = 38\%</math>                      69.000: <math>18 + 7 + 5 + 9 = 39\%</math>                      88.000: <math>16 + 11 + 3 + 11 = 41\%</math>                      Bij iedere (bruto) inkomensstijging stijgt de belasting- en premiedruk.</p>	
	<p><b>Maximumscore 2</b></p> <p>30 <input type="checkbox"/> Voorbeelden van juiste antwoorden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Een antwoord waaruit blijkt dat de premiedruk van de premie volksverzekeringen vanaf een inkomen van 58.000 daalt.</li> <li>• Een antwoord waaruit blijkt dat de premiedruk van de premie ziektekostenverzekering vanaf een inkomen van 69.000 daalt.</li> </ul>	

Antwoorden

Deel-  
scores

---

**Opgave 6**

**Maximumscore 2**

- 31  Depreciatie  
Uit het antwoord moet bovendien blijken dat het gaat om een koersdaling door de vrije werking van vraag en aanbod.

**Maximumscore 3**

- 32  Voorbeeld van een juist antwoord:  
Een antwoord waaruit blijkt dat de concurrentiepositie van Griekenland is verslechterd waardoor de Griekse export en daarmee de vraag naar Griekse drachmen (op de valutamarkt) is afgeremd.

**Maximumscore 3**

- 33  Voorbeeld van een juist antwoord:  
Een antwoord waaruit blijkt dat voor geïmporteerde goederen meer drachmen moeten worden betaald waardoor het prijspeil in Griekenland stijgt.

**Maximumscore 3**

- 34  Afgenomen  
Voorbeeld van een juiste verklaring:  
Een verklaring waaruit blijkt dat als de koersdaling van de Griekse drachme moet worden afgeremd de Griekse centrale bank (op de valutamarkt) Griekse drachmen moet kopen in ruil voor vreemde valuta.

**Maximumscore 2**

- 35  Uit het antwoord moet blijken dat het gaat om de dienstenrekening.

**Maximumscore 3**

- 36  Voorbeeld van een juist antwoord:  
Een antwoord waaruit blijkt dat Griekenland als vakantiebestemming een betere concurrentiepositie krijgt waardoor buitenlandse toeristen meer geld in Griekenland uitgeven.