

Beoordelingsmodel

Vraag	Antwoord	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

1 maximumscore 2

ja

Een voorbeeld van een juiste verklaring is:

Bij een prijs van € 25,- is de vraag naar kaartjes:

$Q_v = -50 \times 25 + 5.000 = 3.750$, terwijl er maar 3.500 kaartjes in de vrije verkoop gaan.

2 maximumscore 2

ja

Uit het antwoord moet blijken dat de maximale betalingsbereidheid voor een kaartje voor deze wedstrijd bijna € 100 is, terwijl de voorgestelde prijs slechts € 25 is, hetgeen betekent dat er veel vragers zijn die bereid waren meer dan € 25 te betalen voor een kaartje.

3 maximumscore 2

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

(maximaal 3.500 toegangskaartjes in de vrije verkoop:)

$$3.500 = -50P + 5.000 \rightarrow 50P = 1.500 \rightarrow P = 30 \text{ (euro)}$$

4 maximumscore 2

b2

Een voorbeeld van een juiste verklaring is:

Een verklaring waaruit blijkt dat, als gevolg van de live uitzending van de wedstrijd, bij iedere prijs de bereidheid van de consument om een kaartje te kopen kleiner wordt, waardoor de vraaglijn naar links is verschoven.

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

Opgave 2

5 maximumscore 2

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

$$\text{koers euro in dollars 2005: } \frac{1}{0,81} = 1,23 \text{ (afgerond)}$$

$$\text{koers euro in dollars 2007: } \frac{1}{0,73} = 1,37 \text{ (afgerond)}$$

$$\frac{1,37 - 1,23}{1,23} \times 100\% = 11,4\%$$

Opmerking

Voor het antwoord $\frac{0,73}{0,81} \times 100 = 90,1 \rightarrow$ stijging van 9,9% geen punten toekennen.

6 maximumscore 2

Een voorbeeld van een juist antwoord is:

Een antwoord waaruit blijkt dat door de koersstijging van de euro de Europese producten duurder zijn geworden in de Verenigde Staten van Amerika, hetgeen voor de Europese producenten een concurrentienadeel is op de Amerikaanse markt.

7 maximumscore 2

Een voorbeeld van een juist antwoord is:

Een antwoord waaruit blijkt dat door de koersdaling van de dollar de Amerikaanse producten goedkoper zijn geworden in Europa, waardoor de Europese producenten op de Europese markt meer concurrentie ondervinden.

Vraag	Antwoord	Scores
8	maximumscore 3 indien gekozen voor Sarkozy	
	<ul style="list-style-type: none"> • Sarkozy bepleit een renteverlaging • Voorbeelden van argumenten zijn: <ul style="list-style-type: none"> – Door een renteverlaging wordt het lenen van geld goedkoper, hetgeen kan leiden tot toenemende bestedingen waardoor de daling van de productiegroei afgeremd kan worden. – Door een renteverlaging zal de koers van de euro afnemen hetgeen de concurrentiepositie van Europese producenten kan verbeteren 	1 2
	indien gekozen voor Trichet	
	<ul style="list-style-type: none"> • Trichet bepleit een renteverhoging • Een voorbeeld van een argument is: Een oplopende inflatie in de EMU kan het streven naar prijsstabiliteit van de ECB onder druk zetten. Door een renteverhoging wordt sparen aantrekkelijker en lenen minder aantrekkelijk. Hierdoor nemen de bestedingen af en daardoor kan de inflatie afnemen 	1 2
9	maximumscore 2 Uit het antwoord moet blijken	
	<ul style="list-style-type: none"> • dat Trichet aanspraak mag maken op deze uitspraak, omdat hij als president van de politiek onafhankelijke ECB formeel verantwoordelijk is voor het monetaire beleid binnen de EMU • dat Sarkozy aanspraak mag maken op deze uitspraak, omdat hij als regeringsleider van een van de lidstaten van de EMU verantwoordelijk is voor een economische politiek, gericht op de welvaart van Europese burgers 	1 1

Opgave 3

10 maximumscore 2

Voorbeelden van een juist antwoord zijn:

- vrije toetreding
Uit de toelichting moet blijken dat de voorwaarde van een vergunning de toetreding beperkt.
- homogeen product
Uit de toelichting moet blijken dat de kenmerken met betrekking tot prijsvorming, routes en rijtijden een indicatie zijn voor heterogeniteit van het product.

11 maximumscore 2

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

$$\text{oud: } \text{€ } 5,12 + 5 \times \text{€ } 1,94 = \text{€ } 14,82$$

$$\text{nieuw: } \text{€ } 7,50 + (5 - 2) \times \text{€ } 2,20 = \text{€ } 14,10$$

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

12 maximumscore 2

Voorbeelden van een juist antwoord zijn:

- Een antwoord waaruit blijkt dat het nieuwe stelsel taxichauffeurs kan verleiden tot misbruik van hun informatievoorsprong, omdat ze zien dat het nieuwe tariefstelsel voor hen pas meer oplevert dan het oude, als ze relatief langere ritten maken.
- Een antwoord waaruit blijkt dat het nieuwe stelsel taxichauffeurs kan verleiden tot misbruik van hun informatievoorsprong en dus tot omrijden om files te vermijden, want stilstaan betekent in het nieuwe stelsel niets verdienen.

13 maximumscore 2

Voorbeelden van een juist antwoord zijn:

- de reactie van Michel
Uit de uitleg moet blijken dat de cartoon laat zien dat het voor een klant onduidelijk is, wat nu precies het begrip starttarief inhoudt en dat een taxi-aanbieder blijkbaar vrij kan bepalen wat daar onder valt.
- de reactie van Jan-Willem
Uit de uitleg moet blijken dat de cartoon laat zien dat een klant pas bij het uitkiezen van een taxi verneemt dat er vóór het rijden al een apart bedrag in rekening wordt gebracht, terwijl nog onduidelijk is wat de rit zelf gaat kosten / welke verdere kosten er nog in rekening worden gebracht.

Opmerking

Uitsluitend punten toekennen voor een combinatie van gekozen reactie en uitleg.

Opgave 4

14 maximumscore 2

Een voorbeeld van een juist antwoord is:

Een antwoord waaruit blijkt dat publieke uitgaven aan onderwijs worden betaald uit belastingen die nu worden ingehouden op de inkomens van de meeste burgers, maar die in de toekomst kunnen bijdragen aan de verhoging van de welvaart van alle burgers en daarmee ook kunnen leiden tot hogere belastinginkomsten.

15 maximumscore 2

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

$$0,054 \times 429,3 = 23,1822$$

$$23,1822 - 2,1 - 1,9 = 19,2 \text{ (miljard euro; afgerond)}$$

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

16 maximumscore 2

Voorbeelden van een juiste berekening zijn:

- op basis van bron 11
 1995: $13,3 + 1,9 + 1,4 = 16,6$ (miljard euro's)
 2005: $23,4 + 2,8 + 2,2 = 28,4$ (miljard euro's)
 $\frac{28,4 - 16,6}{16,6} \times 100\% = 71,1\%$
- op basis van bronnen 11 en 13
 1995: $0,055 \times 302,2 = 16,621$
 2005: $0,057 \times 500,1 = 28,5057$
 $\frac{28,5057 - 16,621}{16,621} \times 100\% = 71,5\%$

Opmerking

Een andere juiste manier van afronden ook goed rekenen.

17 maximumscore 3

gestegen

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

- uitgaven 1995: $(0,09 + 0,17) \times 13,3 = 3,458$ (miljard euro)
 uitgaven 2005: $(0,08 + 0,13) \times 23,4 = 4,914$ (miljard euro)
 uitgaven stegen nominaal met $\frac{4,914 - 3,458}{3,458} \times 100\% = 42,1\%$ 2
- inflatie 1995-2005 bedroeg $126,4 - 100 = 26,4\%$ 1

Opmerking

Een andere juiste manier van afronden ook goed rekenen.

Opgave 5

18 maximumscore 2

- Er worden te weinig nieuwe huizen gebouwd 1
- Tegelijkertijd willen steeds meer mensen een eigen huis kopen 1

19 maximumscore 2

Een voorbeeld van een juist antwoord is:

Als de hypothecaire financiering goedkoper wordt, kunnen huizenkopers meer lenen bij een zelfde inkomen en dus kunnen ze meer betalen voor een huis. Dat stimuleert de vraag naar (duurdere) huizen, waardoor de gemiddelde prijzen zullen stijgen.

Vraag	Antwoord	Scores
20	maximumscore 2 Een voorbeeld van een juiste berekening is: <ul style="list-style-type: none"> bedrag van de lening: $1,08 \times \text{€ } 615.000 - \text{€ } 50.000 = \text{€ } 614.200$ rentevoordeel bij uitstel: $(0,053 - 0,044) \times \text{€ } 614.200 = \text{€ } 5.572,80$ 	1 1
21	maximumscore 2 Voorbeelden van juiste antwoorden zijn (twee van de volgende): <ul style="list-style-type: none"> Een antwoord waaruit blijkt dat een half jaar later dit specifieke huis al verkocht blijkt te zijn. Een antwoord waaruit blijkt dat een half jaar later de trend van stijgende huizenprijzen ook van invloed is geweest op de vraagprijis voor dit huis (en deze dus door de makelaar is verhoogd). Een antwoord waaruit blijkt dat de wereldreis duurder uitgevallen is dan ze hadden gedacht en ze daarvoor een deel van hun spaargeld hebben moeten aanspreken, waardoor het te lenen bedrag is gestegen. <p>Per juist antwoord 1 punt toekennen.</p>	
22	maximumscore 3 <ul style="list-style-type: none"> bij 1: verhogen; bij 2: daalt Een voorbeeld van een juiste redenering is: Huizenprijzen die sterker stijgen dan het gemiddelde prijspeil verhogen het reële vermogen van huiseigenaren en deze stijging overtreft doorgaans de reële renteopbrengst van spaartegoeden (zelfs bij rente over rente). Door inflatie daalt de reële hypotheekschuld en dat geldt dan ook voor de reële waarde van een tegoed op de spaarrekening. Dus, in reële termen is een eigen huis het beste spaarvarken 	1 2

Opgave 6

23	maximumscore 3 huren Een voorbeeld van een juiste berekening is: <ul style="list-style-type: none"> kosten per leerling bij kopen: $\text{€ } 100 + \frac{\text{€ } 120.000}{1.000} = \text{€ } 220$ kosten per leerling bij huren: $1,2 \times (\text{€ } 170) = \text{€ } 204$ deze laatste prijs per leerling voldoet aan de eis, dat de kosten niet hoger worden dan de vergoeding die de school van de overheid ontvangt 	1 1 1
-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------

Vraag	Antwoord	Scores
24	maximumscore 2 Voorbeelden van een juist argument zijn: <ul style="list-style-type: none">– Een antwoord waaruit blijkt dat het grote marktaandeel van Boekhuur op de totale markt voor schoolboeken (75%) het voor de uitgeverijen noodzakelijk maakt tot een overeenkomst te komen met deze grote aanbieder.– Een antwoord waaruit blijkt dat het grote marktaandeel van Boekhuur op de totale markt voor schoolboeken (75%) het voor de uitgeverijen efficiënt maakt om met deze partij te onderhandelen en tot een overeenkomst te komen.	
25	maximumscore 2 Een voorbeeld van een juist argument is: Een antwoord waaruit blijkt dat het marktaandeel van deze drie uitgeverijen samen zo groot is (bron 18, rechter diagram), dat Boekhuur niet in staat zal zijn zonder de levering door deze uitgeverijen een volwaardig huurpakket voor schoolboeken aan te bieden.	
26	maximumscore 2 € 195 Uit de verklaring moet blijken dat, ongeacht de prijs die RAB zal kiezen, Boekhuur de hoogste totale winst behaalt bij een eigen prijs van € 195. (42 > 34 en 31 > 19)	
27	maximumscore 2 Een voorbeeld van een juist antwoord is: <ul style="list-style-type: none">• voor Boekhuur en Rent-A-Book is de keuze voor € 195 de dominante strategie• dus zou een prijsafsprake nodig zijn om te bereiken dat beiden een hogere winst realiseren bij een prijs van € 204	1 1

Bronvermeldingen

bron 7	Hein de Kort, NRC, najaar 2007
bron 10	John Reid, Bastiaan Geleijnse, Jean-Marc van Tol, www.foksuk.nl.