

## Beoordelingsmodel

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

*Aan het juiste antwoord op een meerkeuzevraag wordt één punt toegekend.*

### Klein bedrag? Pinnen mag!

1 C

2 **maximumscore 1**

Voorbeelden van een juist voordeel (één van de volgende):

- geld staat eerder op de bankrekening
- minder kans op fraude
- geen verwerkingskosten van de bankbiljetten
- geen kans op vals geld

3 **maximumscore 1**

Voorbeeld van een juiste manier:

De consument hoeft nu minder gebruik te maken van de geldautomaat. Dat is veiliger, want het gebruik hiervan brengt ook risico's met zich mee.

4 **maximumscore 2**

Voorbeeld van een juiste berekening:

- 2007:  $\text{€ } 69,0 / 1,588 = \text{€ } 43,45$  1
- 2008:  $\text{€ } 74,7 / 1,756 = \text{€ } 42,54$
- $((\text{€}43,45 - \text{€}42,54) / 43,45) \times 100\% = 2\%$  1

*Opmerking*

*Een andere manier van afronden niet fout rekenen.*

5 **maximumscore 1**

Voorbeeld van een juiste verklaring:

De bank wil niet het risico lopen dat de klant zijn geleende geld niet kan terugbetalen.

6 **maximumscore 1**

Voorbeelden van een juiste uitleg (één van de volgende):

- Haar creditcard komt mogelijk van een andere maatschappij/instelling.
- Haar creditcard is niet aan het saldo van haar betaalrekening gekoppeld.
- Ze heeft de mogelijkheid om 'rood' te staan.

7 **maximumscore 1**

Voorbeeld van een juist argument:

Je hebt minder overzicht over je financiën. De afschrijvingen van de creditcard komen later dan de afschrijvingen van de betaalpas.

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

## Garnalen pellen

**8 maximumscore 1**

Voorbeeld van een juiste berekening:

$72,5\% \times \text{€} 20 \text{ miljoen} = \text{€} 14,5 \text{ miljoen verkoopwaarde.}$

**9 E**

**10 maximumscore 1**

Voorbeeld van een juiste verklaring:

Structurele werkloosheid: er is sprake van een verandering aan de aanbodzijde (het productieproces), waardoor minder arbeid nodig is.

**11 maximumscore 1**

Voorbeeld van een juiste berekening:

$\text{€} 13.490.000 / \text{€} 19 = 710.000 \text{ kilo}$

**12 A**

**13 maximumscore 1**

Voorbeelden van een juist antwoord (één van de volgende):

Klaas Puul moet de kosten van de CO<sub>2</sub>-uitstoot wel in de kostprijs verwerken, want hij veroorzaakt de CO<sub>2</sub>-uitstoot en ik vind dat de vervuiler moet betalen.

of

Klaas Puul moet de kosten van de CO<sub>2</sub>-uitstoot niet in de kostprijs verwerken, want dit soort kosten zijn maatschappelijke kosten die je alleen moet doorberekenen als iedereen dat doet.

## Eerlijk of niet?

**14 B**

**15 maximumscore 2**

Bewering 1: juist

Bewering 2: onjuist

Bewering 3: juist

Indien drie antwoorden goed

2

Indien twee antwoorden goed

1

Indien één of geen antwoord goed

0

Vraag	Antwoord	Scores
16	<b>maximumscore 1</b> Voorbeeld van een juiste verklaring: Een deel van de jongeren is student met een relatief laag inkomen, terwijl een ander deel een baan heeft en daarmee een hoger inkomen verdient.	
17	<b>maximumscore 1</b> Voorbeelden van een juiste verklaring (één van de volgende): <ul style="list-style-type: none"><li>– Echtparen met meerderjarige kinderen zijn over het algemeen ouder en hebben vaak een hoger inkomen.</li><li>– Het aantal uren dat wordt gewerkt door de ouders van gezinnen met jonge kinderen is gemiddeld lager dan door ouders van gezinnen met oudere kinderen.</li></ul>	
18	<b>maximumscore 1</b> Bewering 1: onjuist Bewering 2: juist  <i>Opmerking</i> <i>Uitsluitend een punt toekennen indien beide antwoorden goed zijn.</i>	
19	<b>maximumscore 1</b> Voorbeelden van een juist argument (één van de volgende): <ul style="list-style-type: none"><li>– Mensen die veel verdienen betalen ook veel belasting, waar nuttige dingen van kunnen worden gedaan.</li><li>– Mensen die veel verdienen besteden veel geld wat goed is voor de werkgelegenheid.</li><li>– Werknemers worden uitgedaagd harder te werken om zo meer te verdienen.</li><li>– Studenten worden uitgedaagd harder te studeren zodat ze later veel kunnen verdienen.</li></ul>	

## Colombia

---

- 20 **maximumscore 1**  
Voorbeeld van een juiste berekening:  
 $\$ 249 \text{ miljard} / 45,013 \text{ miljoen} = \$ 5.532 \text{ per hoofd van de bevolking.}$

*Opmerking*  
*Een andere manier van afronden niet fout rekenen.*

- 21 **C**

Vraag	Antwoord	Scores
22	<b>maximumscore 1</b> Voorbeeld van een juiste berekening: $45.013.000 \times 0,284 \times 0,41 = 5.241.314$ mensen	
23	<b>B</b>	
24	<b>D</b>	
25	<b>C</b>	
26	<b>maximumscore 1</b> Voorbeeld van een juist argument: Geen goed onderwijs betekent weinig of geen scholing. Hierdoor kan de arbeidsproductiviteit niet verhoogd worden waardoor geen welvaartstijging plaatsvindt.	

### Jij bent groot en ik ben klein

27 **B**

28 **maximumscore 2**

Voorbeeld van een juiste berekening:

- aantal grootbedrijven:  $(100\% - 99,7\%) \times 786.000 = 2.358$  bedrijven
- omzet grootbedrijven:  $\text{€ } 1.394,6 \text{ miljard} - \text{€ } 817,2 \text{ miljard} = \text{€ } 577,4 \text{ miljard}$
- gemiddelde omzet per bedrijf:  $\text{€ } 577,4 \text{ miljard} / 2.358 = \text{€ } 245 \text{ miljoen per bedrijf}$

*Opmerking*

*Een andere manier van afronden niet fout rekenen.*

Indien drie berekeningen juist	2
Indien twee berekeningen juist	1
Indien één of nul berekeningen juist	0

29 **maximumscore 1**

Voorbeeld van een juiste verklaring:

Het grootbedrijf kan grotere hoeveelheden kopen en krijgt daardoor kortingen. Het kleinbedrijf krijgt die kortingen niet waardoor het moeilijker kan concurreren met de prijs.

30 **B**

Vraag	Antwoord	Scores
31	<p><b>maximumscore 1</b></p> <p>Voorbeeld van een juiste verklaring: De variabele kosten. Deze loonkosten hangen samen met de drukte in het bedrijf (lees de omzet) en zijn dus variabel.</p> <p><i>Opmerking</i> <i>Uitsluitend het punt toekennen indien de variabele kosten en een juiste verklaring zijn gegeven.</i></p>	
32	<p><b>maximumscore 1</b></p> <p>Voorbeelden van een juist nadeel (één van de volgende):</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Je krijgt minder gemotiveerd personeel.</li><li>– Je krijgt minder goed opgeleid personeel.</li><li>– Je kunt niet altijd op dit personeel rekenen, zij kunnen ook hun tijd zelf inrichten.</li></ul>	

## Minder 'Made in Holland'

- 33 **maximumscore 1**  
Voorbeeld van een juiste uitleg:  
Binnen een economische unie is er vrij verkeer van goederen en diensten. Hierdoor is het makkelijk om te exporteren.
- 34 **maximumscore 1**  
Voorbeelden van een juiste verklaring (één van de volgende):
- kwalitatief goede producten in vergelijking met veel andere aanbieders
  - kostenverschillen met andere aanbieders
  - snelle levering (goede infrastructuur)
- 35 **maximumscore 1**  
Voorbeeld van een juiste verklaring:  
Nee, de totale exportwaarde kan procentueel (harder) gestegen zijn (dan de procentuele prijsstijging). (Dan stijgt de exporthoeveelheid).
- Opmerking*  
*Geen punt toekennen indien in het antwoord niet-EU-landen worden genoemd.*
- 36 **maximumscore 1**  
Voorbeeld van een juiste berekening:  
4% = € 348 miljard  
100% = (€ 348 /4) x 100 = € 8.700 miljard  
of  
25 x € 348 miljard = € 8.700 miljard

Vraag	Antwoord	Scores
37	B	
38	<b>maximumscore 2</b> Voorbeeld van een juiste verklaring:	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Door loonmatiging stijgen de lonen weinig (of niet) waardoor de loonkosten ook weinig (of niet) zullen stijgen,</li> <li>• dit kan een concurrentievoordeel opleveren, waardoor onze exportpositie verbetert.</li> </ul>	1 1

## Aangifte doen

39 A

40 D

41 **maximumscore 2**

Voorbeeld van een juiste berekening:

belastbaar inkomen: € 43.020

• schijf 1 en 2 € 31.123 - → totaal belasting schijf 1 en 2 € 11.542 1

resteert in schijf 3: € 11.897

belasting in schijf 3: € 11.897 x 0,42 = € 4.996

• totaalbedrag te betalen belasting: € 16.538 1

*Opmerking*

*Afrondingsfouten niet fout rekenen.*

42 **maximumscore 2**

Voorbeeld van een juiste berekening:

•  $(€ 50.000 + € 61.000) / 2 = € 55.500$  1

€ 55.500 – € 20.014 = € 35.486

€ 35.486 x 4% = € 1.419,44

€ 1.419,44 x 30% = € 425,83

• Dit bedrag wordt door de belastingdienst afgerond op € 425,00 1

*Opmerking*

*Een andere manier van afronden of niet afronden niet fout rekenen.*

Vraag	Antwoord	Scores
<b>43</b>	<p><b>maximumscore 1</b></p> <p>Voorbeeld van een juiste berekening:  reeds betaalde loonheffing € 14.780  te betalen: € 14.614  Jonas ontvangt terug: € 14.780 - € 14.614 = € 166</p> <p><i>Opmerking</i>  Als er niet bij staat "terug te ontvangen" het scorepunt niet toekennen.</p>	
<b>44</b>	<p><b>maximumscore 2</b></p> <p>(1) = stijgen  (2) = hypotheekrente  (3) = hoger  (4) = het eigenwoningforfait</p> <p>Indien vier antwoorden goed  Indien drie antwoorden goed  Indien twee of minder antwoorden goed</p>	<p>2  1  0</p>

### Reclame: weggegooid geld?

<b>45</b>	<p><b>maximumscore 2</b></p> <p>Voorbeelden van juiste redenen (twee van de volgende):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Jongeren hebben veel geld te besteden.</li> <li>- Jongeren zijn de consumenten van de toekomst.</li> <li>- Jongeren beslissen mee over aankopen in het gezin.</li> <li>- Jongeren zijn gemakkelijk te beïnvloeden.</li> </ul> <p>per juiste reden</p>	1
<b>46</b>	<p><b>maximumscore 1</b></p> <p>Voorbeeld van een juiste verklaring:  reclameblok vóór NOS Studio Sport (eventueel NOS Journaal of Mooi weer de Leeuw)</p> <p>Uit het antwoord moet blijken dat de doelgroep naar de televisie zit te kijken op het moment dat het reclameblok wordt uitgezonden.</p>	
<b>47</b>	<b>E</b>	
<b>48</b>	<p><b>maximumscore 1</b></p> <p>Voorbeeld van een juiste berekening:  € 207,23 - € 150 = € 57,23  (€ 57,23 / € 150) x 100% = 38,2%</p>	

Vraag	Antwoord	Scores
<b>49</b>	<b>maximumscore 1</b> Voorbeeld van een juist argument: Informatie van de Consumentenbond is onafhankelijk.	
<b>50</b>	<b>F</b>	
<b>51</b>	<b>maximumscore 1</b> Voorbeeld van een juist argument: Eens met CDA en PvdA: Door het verbieden van leenreclames zullen er minder mensen in financiële problemen komen. of Eens met Johnny: Het probleem is dat de geldschieter een lening heeft verstrekt met een voor Jaap onverantwoord hoge maandlast.	

## Bronvermeldingen

---

informatiebron 3, bijlage p. 3, bron: [www.cbs.nl](http://www.cbs.nl)  
informatiebron 6, bijlage p. 5, bron: [www.evd.nl](http://www.evd.nl)  
informatiebron 7, bijlage p. 5, bron: [www.evd.nl](http://www.evd.nl)  
informatiebron 8, bijlage p. 6, bron: [www.evd.nl](http://www.evd.nl)  
informatiebron 14, bijlage p. 9, bron: [ikleendusikbesta.nl](http://ikleendusikbesta.nl)  
examen p. 3, bron: Anno