

Opgave 2

6 maximumscore 2

- 1 (negatieve externe effecten:) overschatting
- 2 (productie in het zwarte circuit:) onderschatting
- 3 (vrijwilligerswerk:) onderschatting

indien drie juist	2
indien twee juist	1
indien minder dan twee juist	0

7 maximumscore 3

- bij (1) de nominale waarde 1
- bij (2) totale bruto toegevoegde waarde 1
- bij (3) groter 1

8 maximumscore 2

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

$$\text{nominale verandering bbp: } \frac{642,9 - 640,6}{640,6} \times 100\% = 0,36\%$$

$$\frac{100,36}{99,3} \times 100 = 101,07$$

Mutatie CPI is 1,07%.

9 maximumscore 3

- bij (a) 533,2
 bij (b) 466,8
 bij (c) 214,2
 bij (d) 139,1

- (a) en (b) juist 1
- (c) juist 1
- (d) juist 1

10 maximumscore 2

De juiste berekening is:

$$E - M = 533,2 - 466,8 = 66,4 \text{ miljard euro}$$

Opmerkingen

- *Als een kandidaat geantwoord heeft volgens de berekening:
 $(B - O) + (S - I) = (139,1 - 192,6) + (214,2 - 94,3) = 66,4$ miljard euro
 mag het volledige aantal punten worden toegekend.*
- *Als de kandidaat uitkomt op een tekort, dan geen scorepunten toekennen.*

Vraag	Antwoord	Scores
11	maximumscore 2 Voorbeelden van juiste antwoorden zijn: – de overheidsuitgaven verhogen – de belastingen verlagen per juist antwoord	1
12	maximumscore 2 Voorbeeld van een juiste berekening is: • Het overheidstekort in 2013 bedraagt: $\frac{53,5}{642,9} \times 100\% = 8,3\%$ van het bbp • Het overheidstekort is dus hoger dan het toegestane percentage van 3% binnen de regels van het Stabiliteitspact	1 1

Opgave 3

- 13 maximumscore 2**
De suiker is geen collectief goed.
Voorbeelden van een juiste toelichting zijn:
– Suiker is een rivaliserend goed.
– Mensen kunnen van consumptie van suiker uitgesloten worden.
– Suiker kan per eenheid afgerekend worden (en kan dus door de marktsector geleverd worden).
- 14 maximumscore 2**
Een voorbeeld van een juiste berekening is:
 $1.000 \text{ miljoen SRD} \times \frac{1,37}{4,24} = 323,1 \text{ miljoen USD}$
- 15 maximumscore 2**
Nee, er wordt niet aan de voorwaarde voldaan.
Een voorbeeld van een juiste berekening is:
wereldmarktprijs van suiker in 2013:
 $\frac{0,14}{0,454} = 0,31 \text{ US dollar per kilo} = 310 \text{ US dollar per ton}$
- 16 maximumscore 2**
Een voorbeeld van een juiste uitleg is:
Uit bron 2 blijkt dat de wisselkoers van de euro ten opzichte van de US dollar is gestegen, wat betekent dat suiker relatief goedkoper is geworden voor afnemers uit de EU.