

Eindexamen economie 1 vwo 2006-I

havovwo.nl

Antwoorden

Deel-
scores

■ Opgave 4

Maximumscore 2

12 kop 1

Een voorbeeld van een juiste verklaring is:

Een verklaring waaruit blijkt dat een constante collectieve uitgavenquote betekent dat de collectieve uitgaven met hetzelfde percentage moeten groeien als het nationaal inkomen.

Maximumscore 1

13 in 2002

Maximumscore 2

14 gestegen

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

- collectieve uitgaven 2001: $0,417 \times \text{€ } 374,1 \text{ miljard} = \text{€ } 156,0 \text{ miljard}$
collectieve uitgaven in 2005: $0,405 \times \text{€ } 469,6 \text{ miljard} = \text{€ } 190,2 \text{ miljard}$

1

- procentuele stijging collectieve uitgaven: $\frac{190,2 - 156,0}{156,0} \times 100\% = 21,9\%$

Dat is meer dan de inflatie (van 18,1%) in diezelfde periode

1

Maximumscore 2

15 Een voorbeeld van een juist antwoord is:

Een antwoord waaruit blijkt dat een stijging van het nationaal inkomen bij een gelijkblijvende lastendruk leidt tot een stijging van de ontvangsten van de collectieve sector, zodat er ruimte ontstaat voor meer uitgaven.

Maximumscore 2

16 Een voorbeeld van een juist antwoord is:

Een antwoord waaruit blijkt dat de overheid voor productiegroei noodzakelijke randvoorwaarden kan scheppen in de sfeer van infrastructuur / onderwijs, etc.