

# Eindexamen economie 1-2 havo 2005-I

havovwo.nl

---

Antwoorden

Deel-  
scores

---

## Opgave 6

### Maximumscore 2

- 16  Een voorbeeld van een juiste berekening is:  
 $10,2 \text{ miljoen} \times \$ 22.750 = \$ 232.050 \text{ miljoen}$

### Maximumscore 2

- 17  groter  
Voorbeelden van een juiste verklaring zijn:
- Een verklaring waaruit blijkt dat de werkgelegenheid in personen in verhouding tot de werkgelegenheid in arbeidsjaren in Nederland groter is dan in België.
  - Een berekening waaruit blijkt dat de p/a-ratio in Nederland hoger is dan in België.

De p/a- ratio in Nederland is  $\frac{70}{53} = 1,32$ .

De p/a-ratio in België is  $\frac{57}{53} = 1,08$ .

### Maximumscore 2

- 18  kleiner  
Een voorbeeld van een juiste berekening is:

De grijze druk in Nederland is  $\frac{2,1}{10,6} \times 100\% = 19,8\%$ .

De grijze druk in België is  $\frac{1,6}{6,7} \times 100\% = 23,9\%$ .

*Opmerking*

*Een andere manier van afronden ook goed rekenen.*

### Maximumscore 2

- 19  Een voorbeeld van een juiste berekening is:  
$$\frac{\$ 1.741.276.000.000 \times 0,011}{970.000} = \$ 19.746,43$$

*Opmerking*

*Een andere manier van afronden ook goed rekenen.*

### Maximumscore 2

- 20  Uit het antwoord moet blijken dat het gaat om het aandeel van de landbouw in procenten van het BBP in Nederland (3,1%) en de werkgelegenheid in de landbouw in procenten van de totale werkgelegenheid (3,74%).