**Errata vwo 2024-2025**

Inhoud

[Lesbrief Economische Modellen 2e druk 1](#_Toc185330665)

[Uitwerkingen Economische Modellen 2e druk 1](#_Toc185330666)

[Uitwerkingen Arbeid 2de druk 1](#_Toc185330667)

[Lesbrief Marktgedrag 2e druk 2](#_Toc185330668)

[Lesbrief Ongelijkheid 2e druk 2](#_Toc185330669)

## Lesbrief Economische Modellen 2e druk

Op blz. 9 bij opdracht 1.5 moet de consumptiefunctie zijn:

C = 0,8(Y – B) + 16

## Uitwerkingen Economische Modellen 2e druk

Op blz. 4 moet opdracht 1.11c zijn:

B = 0,2 x 405 + 24 = € 105 miljard

S = 0,25 (405 - 105) - 20 = € 55 miljard

Opdracht 1.11d op dezelfde bladzijde moet zijn:

(Y - B) = C + S

C = 0,75 (405 - 105) + 20 = € 245 miljard

(405 - 105) = 245 + 55

€ 300 miljard = € 300 miljard

Op blz. 10 moet opdracht 2.3b zijn:

Y = C + I + O

Y = 0,6Y + 60 + 200

Y - 0,6Y = 260

0,4Y = 260

Y = 260 / 0,4 = € 650 miljard

## Uitwerkingen Arbeid 2de druk

Op blz. 9 moet opdracht 2.12d zijn:

Griekenland want,

Bruto participatiegraad Griekenland = beroepsbevolking / beroepsgeschikte bevolking × 100% = 67,3%. Dus beroepsbevolking = 100 × 67,3% /100 = 67,3.

Werkloosheidspercentage Griekenland = werkloosheid / beroepsbevolking = 14,7%. Dus werkloosheid = 14,7% × 67,3 /100 = 9,9.

Werkzame beroepsbevolking Griekenland = 67,3 – 9,9 = 57,4.

Netto participatiegraad Griekenland = 57,4 / 100 × 100% = 57,4%.

Bruto participatiegraad België = beroepsbevolking / beroepsgeschikte bevolking × 100% = 69,7%. Dus beroepsbevolking = 100 × 69,7% /100 = 69,7.

Werkloosheidspercentage België = werkloosheid / beroepsbevolking = 6,3%. Dus werkloosheid = 6,3% × 69,7 /100 = 4,4.

Werkzame beroepsbevolking België = 69,7 – 4,4 = 65,3.

Netto participatiegraad België = 65,3 / 100 × 100% = 65,3%.

## Lesbrief Marktgedrag 2e druk

De een na laatste zin op blz. 38 moet zijn: In tabel 3.4 zijn beide bedrijven beter af als SW een prijs kiest van € 12,10 en Flavoured Drinks een prijs van **€ 13,20**.

## Lesbrief Ongelijkheid 2e druk

Op blz. 27 is opdracht 3.1 gewijzigd, dit moet zijn: In de sector Onderwijs en Zorg is er een duidelijke relatie tussen opleidingsniveau en inkomen. Licht dit voor beide sectoren toe met een voorbeeld.