

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

5 D

Handelsland.nl

6 D

7 **maximumscore 2**

voorbeelden van een juiste uitleg:

- Exporterende bedrijven kopen grondstoffen en/of onderdelen van toeleverende bedrijven 1
 - Een hogere afzet door exporterende bedrijven zorgt ook voor een hogere afzet van deze toeleverende bedrijven 1
- of
- Als de exporterende bedrijven veel afzetten, levert dat meer werkgelegenheid op 1
 - Mensen zullen het extra inkomen besteden bij andere bedrijven (die niet exporteren) 1

8 **maximumscore 1**

voorbeeld van een juiste berekening:

$$0,7 \times \text{€ } 660 \text{ miljard} = \text{€ } 462 \text{ miljard}$$

9 B

10 **maximumscore 2**

voorbeeld van een juiste verklaring:

- Door loonsverlaging hebben consumenten minder te besteden 1
- Door de dalende bestedingen daalt de productie (dit heeft negatieve gevolgen voor de ontwikkeling van de werkgelegenheid) 1

Thijs gaat voor het goede doel

11 C

12 **maximumscore 2**

voorbeeld van een juiste berekening:

- $20 \times \text{€ } 8 = \text{€ } 160$
 $\frac{\text{€ } 273}{3} = \text{€ } 91$
 $\text{€ } 15 \times \frac{52}{12} = \text{€ } 65$ 1
- $\text{€ } 160 + \text{€ } 91 + \text{€ } 65 = \text{€ } 316$ 1

Vraag	Antwoord	Scores
13	maximumscore 2 voorbeeld van een juiste berekening:	
	• $\frac{\text{€ } 1.266}{3} = \text{€ } 422$	1
	• $\frac{\text{€ } 422}{\text{€ } 8} = 52,75$ uren per maand	1
14	maximumscore 1 (1) tijd (2) prioriteiten stellen	
	indien twee juist	1
	indien één of geen juist	0

Pindapasta als hulp

- 15 maximumscore 1**
voorbeelden van juiste kenmerken:
- laag inkomen per hoofd van de bevolking
 - hoge werkloosheid
 - snelle bevolkingsgroei
 - hoog percentage analfabetisme bij de bevolking
- Opmerking*
Beide kenmerken moeten juist zijn voor 1 scorepunt.
- 16 maximumscore 1**
voorbeeld van een juist nadeel:
Melkpoeder moet opgelost worden in schoon water. Schoon drinkwater is meestal niet aanwezig, waardoor ziekten kunnen ontstaan.
- 17 maximumscore 2**
voorbeeld van een juiste berekening:
- $3 \text{ zakjes} \times \frac{365}{12} \times 2 = 182,5 \text{ zakjes}$ 1
 - $182,5 \times 17.000.000 \times \text{€ } 0,30 = \text{€ } 930.750.000$ 1
- Opmerking*
Een andere manier van afronden of een berekening met 364 dagen ook goed rekenen.