

Antwoorden

Deel-
scores

■ Opgave 4

Maximumscore 2

- 14 Een voorbeeld van een juiste berekening is:

$$\frac{100}{30} \times (\text{€ } 7.078 - \text{€ } 2.995) = \text{€ } 13.610$$

Maximumscore 2

- 15 marginale belastingdruk bij minimumloon: $\frac{\text{€ } 2.995 - \text{€ } 1.815}{\text{€ } 2.995} \times 100\% = 39,4\%$

marginale belastingdruk bij 130% minimumloon: $\frac{\text{€ } 7.078 - \text{€ } 4.175}{\text{€ } 7.078} \times 100\% = 41,0\%$

Opmerking

Een andere manier van afronden ook goed rekenen.

Maximumscore 2

- 16 uit figuur 4

Een voorbeeld van een juiste toelichting is:

Een toelichting waaruit blijkt dat in figuur 4 het netto-inkomen daalt bij een stijging van het bruto-inkomen.

Maximumscore 2

- 17 minder inkomensafhankelijk

Een voorbeeld van een juiste verklaring is:

Een verklaring waaruit blijkt er bij een stijging van het inkomen minder inkomensverlies optreedt doordat de inkomensondersteunende tegemoetkomingen minder snel dalen zodat een grotere netto inkomensverbetering resteert.