

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

## Opgave 6

### 20 maximumscore 2

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

$$0,32 \times \text{€ } 16.000 \quad \text{€ } 5.120$$

$$0,38 \times \text{€ } 14.000 \quad \text{€ } 5.320$$

$$0,42 \times \text{€ } 20.000 \quad \text{€ } 8.400$$

$$0,52 \times \text{€ } 100.000 \quad \underline{\text{€ } 52.000}$$

$$\text{€ } 70.840$$

$$\text{af: heffingskorting} \quad \underline{\text{€ } 3.000}$$

$$\text{belasting} \quad \text{€ } 67.840$$

$$\text{belastingdruk: } \frac{\text{€ } 67.840}{\text{€ } 150.000} \times 100\% = 45,2\%$$

### 21 maximumscore 2

ja

Een voorbeeld van een juiste toelichting is:

Een toelichting waaruit blijkt dat de stijging van de belastingdruk vanaf een belastbaar inkomen van € 100.000 hoger is.

### 22 maximumscore 2

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

$$50.000 \times (0,60 - 0,52) \times \text{€ } 50.000 = \text{€ } 200.000.000$$

*Opmerking*

$$\text{Ook goed rekenen: } 50.000 \times (0,479 - 0,452) \times \text{€ } 150.000 = \text{€ } 202.500.000$$

### 23 maximumscore 2

Voorbeelden van een juist argument zijn:

- Een argument waaruit blijkt dat een deel van deze mensen zich in het buitenland gaat vestigen / minder bereid is om over te werken (om de hogere belastingdruk te ontwijken).
- Een argument waaruit blijkt dat een deel van deze mensen inkomen in het zwarte circuit zal onderbrengen (om de hogere belastingdruk te ontduiken).