

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

## Opgave 5

**15 maximumscore 2**

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

$$\frac{124,5}{1.158,1} \times 100\% = 10,8\%$$

*Opmerking*

*Voor de berekening  $100 - (67 + 7 + 9 + 6) = 11\%$  geen scorepunten toekennen.*

**16 maximumscore 2**

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

$$\frac{47,6}{105,4} \times 100\% = 45,2\%$$

*Opmerking*

*Een andere juiste manier van afronden ook goed rekenen.*

**17 maximumscore 2**

de werkzame jongeren en de beroepsgeschikte jongeren

Uit de toelichting moet blijken dat het aantal werkzame jongeren procentueel minder is gestegen dan het aantal beroepsgeschikte jongeren.

**18 maximumscore 2**

uit statistiek 5

Uit de toelichting moet blijken dat (in alle werelddelen) het aandeel van de jongeren in de totale werkloosheid is gedaald.

**19 maximumscore 2**

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

$$\frac{100}{43,7} \times 85,2 \text{ miljoen} = 194,97 \text{ miljoen}$$

*Opmerking*

*Een andere juiste manier van afronden ook goed rekenen.*