

Op **pagina 8**, bij **vraag 11** moet:

- De waarde­stij­ging van het aan­deel be­draagt: $1.875 \times 1,125^3 - 1.875 = 794,68$. 1
- De ver­wach­te to­ta­le SAR-uit­ke­ring be­draagt $30\% \times 180 \times 20 \times 794,68 = \text{€ } 858.251,95$. 1

aangevuld worden met:

of

- De waarde­stij­ging van het aan­deel be­draagt: $1.875 \times 0,125 \times 3 = 703,13$. 1
- De ver­wach­te to­ta­le SAR-uit­ke­ring be­draagt $30\% \times 180 \times 20 \times 703,13 = \text{€ } 759.375$. 1

Toelichting:

Aan een berekening met enkelvoudige interest van 12,5% per jaar moeten ook scorepunten kunnen worden toegekend.

en

Op **pagina 15**, bij **vraag 28** moet:

Er moet sprake zijn van:

- een gezagsverhouding.
- de verplichting van de werknemer om arbeid te verrichten.
- de verplichting van de werkgever om loon te betalen.

indien drie antwoorden goed 2
indien twee antwoorden goed 1
indien een of geen antwoord goed 0

vervangen worden door:

Voorbeeld van een juist antwoord is:

- een gezagsverhouding
- de verplichting van de werknemer om arbeid te verrichten
- de verplichting van de werkgever om loon te betalen

indien drie antwoorden goed 2
indien twee antwoorden goed 1
indien een of geen antwoord goed 0

Toelichting:

In de vraag wordt niet duidelijk genoeg dat het om de wettelijke eisen gaat van een individuele arbeidsovereenkomst.