

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

20 maximumscore 2

Voorbeelden van juiste antwoorden zijn:

- Er is geen inzicht in de mate van verkoopbaarheid van de voorraad. (aangezien het om een hoge voorraad gaat).
- Het is een momentopname. (Wanneer een deel van de crediteuren net is betaald, is het beeld onterecht gunstig).

per juist antwoord

1

21 maximumscore 1

Voorbeelden van een juist antwoord zijn:

- De solvabiliteit geeft aan in hoeverre een onderneming een verlies kan opvangen met het eigen vermogen.
- De solvabiliteit geeft aan hoe waarschijnlijk het is dat de financiers van vreemd vermogen (bij een faillissement van Workspace) het uitgeleende geld nog terugkrijgen.

22 maximumscore 1

Het gevolg voor de leveranciers is dat de betalingen aan leveranciers worden opgeschort / uitgesteld.

Opgave 5

23 maximumscore 1

Voorbeeld van een juist antwoord is:

- In beide gevallen gaan de kosten voor de baten uit.
- Je moet nu iets opofferen, tijd of geld, voor een naar verwachting hoger inkomen / zinvoller werk in de toekomst.

24 maximumscore 1

wanneer er met de beleggingen een hoger rendement (RTV) wordt behaald dan de interestkosten van het bij DUO geleende bedrag (IVV), (dat hij gebruikt om te beleggen)

25 maximumscore 2

Voorbeeld van een juiste berekening is:

$$1.011,50 \times 60 \times 1,001^{28} = \text{€ } 62.412,46.$$

Opmerking

Per fout 1 scorepunt in mindering brengen.

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

26 maximumscore 3

Voorbeeld van een juiste berekening is:

- $S = a \times \frac{r^n - 1}{r - 1}$
 $a = 1,001^{-420}$
 $r = 1,001$
 $n = 420$
 $S = 342,8152778$ 2
- $182,06 \times 342,8152778 = \text{€ } 62.412,95$
 Job heeft de totale studieschuld in 35 jaar afgelost:
 $\text{€ } 62.412,95 > \text{€ } 62.412,46.$ 1

Opmerking

Per fout 1 scorepunt in mindering brengen.

27 maximumscore 2

- Bij een lineaire lening wordt in het begin van de looptijd meer afgelost dan bij een annuïtaire lening, 1
 - waardoor de schuld bij een lineaire lening sneller daalt, waardoor er over de gehele looptijd minder interest hoeft te worden betaald. 1
- of voor de tweede deelscore:
- waardoor de schuld bij een annuïtaire lening minder snel afneemt en je dus over de gehele looptijd een hoger bedrag aan interest betaalt dan bij de lineaire lening. 1

28 maximumscore 3

- totale interest over gehele looptijd: $35 \times 12 \times 182,06 - 62.412,46 = \text{€ } 14.052,74$ 1
- interest in de eerste 5 jaar: $25,1\% \times 14.052,74 = \text{€ } 3.527,24$ 1
- aflossing in de eerste 5 jaar: $60 \times 182,06 - 3.527,24 = \text{€ } 7.396,36$
 schuld op 1 januari 2031: $62.412,46 - 7.396,36 = \text{€ } 55.016,10$ 1

Opmerkingen

- *Per fout 1 scorepunt in mindering brengen.*
- *Een benadering via de somformule levert een uitkomst van € 55.018,20 op en dient ook juist te worden gerekend.*

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

29 maximumscore 2

- Door de vervroegde aflossing op de studieschuld houdt Job maandelijks een groter deel van zijn inkomen over / heeft Job minder schuld. 1
- Deze ruimte maakt hogere maandlasten en dus een hogere hypothecaire lening mogelijk. / Hierdoor loopt de bank minder risico dat hij zijn hypothecaire lening niet kan aflossen. 1

Opgave 6

30 maximumscore 2

Voorbeelden van juiste antwoorden zijn:

- De werkgever heeft de mogelijkheid om de arbeidsovereenkomst niet te verlengen als er geen ruimte is / werkzaamheden zijn voor de werknemer.
- De werknemer kan gemotiveerder zijn, omdat de werknemer een contract voor onbepaalde tijd wil bemachtigen.

per juist toegelicht antwoord 1

31 maximumscore 3

wettelijke eis	blijkt op basis van de vacaturetekst uit het volgende:
1. arbeidsverplichting	De medewerker krijgt projecten/werkzaamheden toegewezen die (persoonlijk) uitgevoerd moeten worden.
2. loon	De medewerker ontvangt een marktconform salaris en vakantiegeld.
3. gezagsverhouding	De werkzaamheden vinden in opdracht van en in overleg met de marketingmanager plaats / Je legt verantwoording af aan de marketingmanager.

per juist toegelichte wettelijke eis 1