

Vraag	Antwoord	Scores
<b>24</b>	<b>maximumscore 2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Indien een onderneming relatief veel constante kosten heeft, zullen bij een daling van de afzet de variabele kosten wel meedalen, maar blijven de constante kosten gelijk</li> </ul>	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hierdoor blijven bij een dalende afzet de kosten relatief hoger, waardoor het resultaat meer zal dalen dan wanneer er relatief meer variabele kosten waren geweest</li> </ul>	1
<b>25</b>	<b>maximumscore 1</b>	
	a: verhoging b: verlenging	
<b>26</b>	<b>maximumscore 2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De daling van de afschrijvingskosten is gelijk aan de stijging van het resultaat voor belasting</li> </ul>	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• echter door een stijging van het resultaat voor belasting, zal de te betalen winstbelasting / inkomstenbelasting stijgen. Per saldo verslechtert de cashflow na belasting van Klusstudent</li> </ul>	1
	<i>Opmerking</i> <i>Aan het antwoord 'de afschrijvingskosten nemen toe, dus de cashflow neemt toe' worden geen scorepunten toegekend.</i>	
<b>27</b>	<b>maximumscore 2</b>	
	Voorbeelden van juiste antwoorden zijn:	
	– hoeveel tijd beide partners voor de vof werken	
	– welke kennis en kunde (diploma's / vergunningen) de partners hebben, die van belang zijn voor de vof.	
	per juist antwoord	1

## Opgave 6

<b>28</b>	<b>maximumscore 3</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gemiddelde onderhandse lening:  <math display="block">(800 \times \frac{3}{12} + 700 \times \frac{9}{12}) = 725</math> </li> </ul>	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gemiddeld totaalvermogen:  <math display="block">\frac{((1.500 + 500 + 600 + 100) + (1.500 + 600 + 400 + 600 + 150))}{2} + 725 =</math> <math display="block">2.975 + 725 = 3.700</math> </li> </ul>	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <math>RTV = \frac{400 + 29}{3.700} \times 100\% = 11,6\%</math>            IVV &lt; RTV is de oorzaak van het positieve hefboomeffect</li> </ul>	1

Vraag	Antwoord	Scores
<b>29</b>	<b>maximumscore 2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Als de hefboomfactor dus de verhouding <math>\frac{VV}{EV}</math> toeneemt, neemt het risico op wanbetaling toe</li> </ul>	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>waardoor de vreemdvermogenverschaffers een hogere (interest)vergoeding zullen vragen</li> </ul>	1

**30 maximumscore 1**

Schaeffer heeft ook vreemd vermogen: Vooruitontvangen bedragen en/of Crediteuren waarover geen interest betaald wordt.

## 5 Aanleveren scores

---

Verwerk de scores van de alfabetisch eerste vijf kandidaten per examinator in de applicatie Wolf. Cito gebruikt deze gegevens voor de analyse van de examens. Om de gegevens voor dit doel met Cito uit te wisselen dient u ze uiterlijk op 25 mei te accorderen.

Ook na 25 mei kunt u nog tot en met 8 juni gegevens voor Cito accorderen. Deze gegevens worden niet meer meegenomen in de hierboven genoemde analyses, maar worden wel meegenomen bij het genereren van de groepsrapportage.

Na accordering voor Cito kunt u in Wolf de gegevens nog wijzigen om ze vervolgens vrij te geven voor het overleg met de externe corrector. Deze optie is relevant als u Wolf ook gebruikt voor uitwisseling van de gegevens met de externe corrector.