

Groepsleden:

1:

2:

Ratioanalyse

In welke mate kunnen wij onze schulden op korte termijn aflossen?

- 1 Welke rekeningen zijn nuttig bij het beantwoorden van deze vraag? Noteer telkens aan welke zijde van de balans je moet kijken en in welke klasse.

1.1 Waar vinden we de schulden op korte termijn? Geef het bedrag.

1.2 Waarmee kunnen we deze aflossen? Geef het bedrag.

- 2 Kunnen we de schulden op korte termijn aflossen?

- 3 Als we de verhouding berekenen tussen de vlottende activa en de schulden op korte termijn, hoeveel bekomen we dan? Formuleer nu een antwoord op de vraag.

- 4 Bespreek de deling bij volgende mogelijkheden:

> 1:

= 1:

< 1:

$$LIQUIDITEITSRATIO = \frac{\text{Vlottende activa}}{\text{Schulden } KT}$$

In welke mate zijn wij (on)afhankelijk van derden?

- 1 Welke rekeningen zijn nuttig bij het beantwoorden van deze vraag? Noteer telkens aan welke zijde van de balans je moet kijken en in welke klasse.
 - 1.1 Waar kan je zien hoeveel geld er van buiten de onderneming afkomstig is? Geef het bedrag.

 - 1.2 Waar kan je zien hoeveel geld de ondernemer zelf in de onderneming gestoken heeft? Geef het bedrag

- 2 Bereken de verhouding tussen het eigen vermogen en het totaal vermogen. Bespreek.

- 3 Schrap wat niet past: Hoe meer geld van derden in de onderneming hoe meer / minder inspraak voor de ondernemer

Te schrappen antwoord:

- 4 Waar moet de onderneming dus voor uitkijken?

$$SOLVABILITEITSRATIO = \frac{\text{Eigen vermogen}}{\text{Totaal vermogen}}$$

In welke mate heeft ons eigen vermogen winst gegenereerd?

1 Welke rekeningen zijn nuttig bij het beantwoorden van deze vraag?

1.1 Waar vind je het eigen vermogen terug? Geef het bedrag.

1.2 Gegeven: De winst na belasting bedraagt 5 898,56 euro. Hoe komt het dat we rekenen met de winst na belasting?

2 Bereken de verhouding tussen het resultaat en het eigen vermogen. Zet dit om naar een percentage.

Vul aan: Elke 100 euro vermogen heeft euro opgebracht.

3 Wat kan je over de uitkomst van deze deling zeggen:

Als er geen winst of verlies is?

Als er winst is?

Als er verlies is?

$$\text{RENTABILITEITSRATIO} = \frac{\text{Resultaat boekjaar}}{\text{Eigen vermogen}}$$