

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

Opgave 4

17 maximumscore 1

$$200.000 - \frac{0,8 \times 96.000}{2} = \text{€ } 161.600$$

18 maximumscore 2

- Het risico neemt voor ING dan af, want 1
- Voorbeelden van een juiste toelichting: 1
 - Het EV vormt een buffer voor het opvangen van toekomstige verliezen van DEK waardoor de continuïteit van DEK beter gewaarborgd is.
Hierdoor is de kans kleiner dat DEK failliet gaat.
 - hoe minder vreemd vermogen bij DEK, des te minder interestverplichtingen, dus minder kans op liquiditeitsproblemen bij DEK.
 - hoe meer vreemd vermogen bij DEK, hoe groter de kans dat de ING bij faillissement haar geld niet terugkrijgt.

19 maximumscore 2

- $EV = 125.000 + 455.000 - 0,20 \times 48.000 = 570.400$
 $\frac{570.400}{VV} = 0,85$
 $VV = \frac{570.400}{0,85} = 671.058,82$ 1
- ING leent maximaal $671.058,82 - 26.000 - 142.000 - 98.000 = 405.058,82$.
De extra ING lening: $405.058,82 - 232.000 = \text{€ } 173.058,82$ 1

20 maximumscore 2

- $\text{€ } 173.058,82 > \text{€ } 161.600$ 1
- dus DEK krijgt de financiering rond 1

of

- $173.058,82 + 0,8 \times 48.000 > 200.000$ 1
- dus DEK krijgt de financiering rond 1