

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

Opgave 5

22 maximumscore 3

- $(55.000 \times 1,02^2 + 5.000) \times 1,02^4 = 67.351,09$
of
 $55.000 \times 1,02^6 + 5.000 \times 1,02^4 = 67.351,09$ 2
- $67.351,09 > 60.720.$ 1

23 maximumscore 1

$$12 \times 168 = \text{€} 2.016$$

24 maximumscore 2

Een van de volgende berekeningen:

- $(10.000 - 2.173) \times 0,18 = \text{€} 1.408,86$
- $102.010 > 10.000.$ Als Erik de schenking gebruikt voor een woonhuis is de schenking volledig vrijgesteld van schenkbelasting. Dus is de schenkbelasting € 0.

25 maximumscore 4

- Vermogen op 1 januari 2021 na geldopname en boete: onder de vermogensgrens $67.351,09 \times 1,02 - 10.000 - 0,01 \times 10.000 \times 3 = 58.398,11$ 2
- $58.398,11 < 60.720.$ 1
- Saldo spaardeposito op 1 januari 2022: $(58.398,11 \times 1,02 =) 59.566,07 < 60.720.$ 1

26 maximumscore 2

- De legitieme portie is het gedeelte van de erfenis waar een kind recht op houdt wanneer hij/zij in een testament onterfd wordt (de helft van wat hij/zij zonder testament zou hebben gekregen) 1
- Door schenkingen aan Erik daalt het vermogen van Willem en Liesbeth en daarmee ook de legitieme portie van Ivan 1