

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

### Correctievoorschrift

**1 maximumscore 2**

$$\frac{200.000 - 20.000}{12} = 15.000.$$

$$200.000 - 7,5 \times 15.000 = \text{€ } 87.500$$

**2 maximumscore 1**

Voorbeelden van een juist antwoord:

- Er ontstaat een herwaarderingsreserve. Hierdoor stijgt het eigen vermogen en daarmee ook de solvabiliteit en kredietwaardigheid.
- Om investeringen met een correcte waarde op de balans te noteren.

**3 maximumscore 1**

Nieuwprijs gestegen met  $(250.000 - 200.000) \times 100\% = 25\%$

Boekwaarde stijgt met  $87.500 \times 0,25 = \text{€ } 21.875$

**4 maximumscore 2**

- eerste halfjaar:  $\frac{15.000}{2} = 7.500$  1
- tweede halfjaar:  $\frac{109.375 - (20.000 \times 1,25)}{9} = \underline{9.375}$
- totale afschrijvingskosten 2017 € 16.875 1