

## Vierkeuzetoetsen

19. Het cijfer is dan:  $1 + 0,6 \cdot 9 = 6,4$

20. Het cijfer is dan:  $0,3 \cdot (20 + \frac{1}{4} \cdot 20) - 2 = 5,5$

21.  $12 \cdot \frac{42}{V} - 2 = 7,7 \quad \rightarrow \quad \frac{42}{V} = \frac{9,7}{12} \quad \rightarrow \quad V = 51,96$

De toets bestond dus uit 52 vragen.