

SO Brugklas VH: H2.1 t/m 2.3

1 Bereken.

- 1p a het product van 9 en 3
- 1p b het verschil van 12 en 6
- 1p c de som van 22 en 11
- 1p d het quotiënt van 24 en 8

2 Bereken. Neem de som over en schrijf de tussenstappen op.

- 3p a $26 - (3 + 7) \times 2$
- 3p b $300 + 3 \times (100 - 20) - (250 - 225) : 5$
- 4p d $(150 - 1200 : (8 + 3 \times 4)) \times 3$

3 a Welk getal ligt precies midden tussen 2,3 en 2,45?

Laat zien hoe je aan je antwoord komt.

2p b Welk getal ligt precies tussen 6,76 en 7,1?

Laat zien hoe je aan je antwoord komt.

4 Rond 24 473,49036 af op

- 1p a vier decimalen
- 1p b één decimaal
- 1p c honderdtallen

5 Bereken. Neem de som over en schrijf de tussenstappen op.

- 2p a $\frac{2}{3} + \frac{1}{4}$
- 2p b $4\frac{1}{2} - 2\frac{2}{3}$
- 2p c $3\frac{2}{5} \times 2\frac{1}{3}$

6 Bereken. Neem de som over en schrijf de tussenstappen op.

- 2p a $\frac{1}{2} + 1\frac{2}{3} \times 5$
- 2p b $1\frac{2}{3} \times (2 - \frac{3}{5})$
- 2p c $1000 - \frac{2}{3} \times 600$

