

- 1) Bekijk de uitlegvideo op: ► 84-metriek-12



2)

1 cc	1 cm ³	NO noordoost	● ... %	◐ ... %
1 cm ³ 1 mL	1 mL		100 %	50 %

3)

$$0,004L = \dots\dots\dots mL = \dots\dots\dots cm^3$$

$$5600 cm^3 = \dots\dots\dots mL = \dots\dots\dots L$$

$$6 dL = \dots\dots\dots mL = \dots\dots\dots cm^3$$

$$6 dL = \dots\dots\dots L = \dots\dots\dots dm^3$$

$$1L = \dots\dots\dots mL = \dots\dots\dots cm^3$$

$$1L = \dots\dots\dots dm^3 = \dots\dots\dots cm^3$$

4)

$$\frac{2}{3} + \frac{5}{7} = \dots\dots\dots$$

$$2\frac{1}{7} + 1\frac{3}{14} = \dots\dots\dots$$

$$2\frac{1}{7} - 1\frac{3}{14} = \dots\dots\dots$$

- 5) Geef je antwoord eerst in een breukgetal en schrijf daarna je antwoord ook in een kommagetal erachter (tot zo nodig drie cijfers achter de komma).

$$574 : 8 =$$

$$736 : 6 =$$