

2^{ème} méthode : Tableau de proportionnalité.

masse (kg)	0,0567	$x = 1,26$
Volume (L)	0,045	1

$$x = \frac{1 \times 0,0567 \text{ kg}}{0,045 \text{ L}}$$

$$x = 1,26 \text{ kg}$$

$$45 \text{ mL} = \frac{45}{1000} \text{ L} = 0,045 \text{ L}$$

$$56,7 \text{ g} = \frac{56,7}{1000} \text{ kg} = 0,0567 \text{ kg}$$

Keine Methode

