



LES MESURES DE MASSES

- **Sous-multiples du kilogramme :**

kilogramme	hectogramme	décagramme	gramme	décigramme	centigramme	milligramme
kg	hg	dag	g	dg	cg	mg

- **Multiples du kilogramme :**

1 tonne : 1 000 kg

Le quintal = 100 kg (utilisé dans l'agriculture)

- **Conversions utiles :**

$$1 \text{ kg} = 10 \text{ hg} = 100 \text{ dag} = 1\,000 \text{ g}$$

$$1 \text{ g} = 10 \text{ dg} = 100 \text{ cg} = 1\,000 \text{ mg}$$

$$1 \text{ kg} = 1\,000 \text{ g}$$

$$1 \text{ g} = 100 \text{ cg}$$

$$1 \text{ cg} = 10 \text{ mg}$$

$$1\,000 \text{ g} = 1 \text{ kg}$$

$$100 \text{ cg} = 1 \text{ g}$$

$$10 \text{ mg} = 1 \text{ cg}$$