

Mes.9 : Je sais utiliser une balance

Retenir



kg	hg	dag	g
1	0	0	0
2	5	0	0

KILOGRAMME / GRAMME

$$1 \text{ KG} = 1 \text{ 000 G}$$



$$2 \text{ kg } 500 \text{ g} = 2 \text{ 000 g} + 500 \text{ g} = 2 \text{ 500 g}$$

$$3 \text{ 065 g} = 3 \text{ 000 g} + 65 \text{ g} = 3 \text{ kg } 65 \text{ g}$$

S'exercer

Mes.9 : Je sais utiliser une balance



Compléter :

$4 \text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ g}$

$9 \text{ kg } 152 \text{ g} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ g}$

$3 \text{ kg } 9 \text{ g} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ g}$

$3000 \text{ g} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ kg}$

$6500 \text{ g} = \underline{\hspace{1cm}} \text{ kg } \underline{\hspace{1cm}} \text{ g}$

$4030 \text{ g} = \underline{\hspace{1cm}} \text{ kg } \underline{\hspace{1cm}} \text{ g}$

$4 \text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ g}$

$9 \text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ g}$

$2000 \text{ g} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ kg}$

$1 \text{ } 008 \text{ g} = \underline{\hspace{1cm}} \text{ kg } \underline{\hspace{1cm}} \text{ g}$

kg	hg	dag	g
1	0	0	0

