

Nom : Prénom :

Mesures de masse

1/ Quelle unité choisiras-tu pour indiquer (entoure la bonne réponse) :

- | | | | |
|------------------------------|----|---|----|
| - La masse d'une personne : | kg | t | g |
| - La masse d'un éléphant : | kg | t | g |
| - La masse d'une lettre : | kg | g | mg |
| - La masse d'un timbre-poste | kg | g | mg |

2/ Convertis en kilogrammes et/ou en grammes :

3 kg 100 g	= g	3 kg 150 g	= g
..... kg g	=	3 600 g kg g	=	8 000 g
5 kg 200 g	= g	15 kg	= g
..... kg g	=	2 054 g kg g	=	10 230 g
50 kg 402 g	= g	5 kg 30 g	= g

3/ Classe ces masses dans l'ordre décroissant :

15 kg

15 kg 500 g

15 001 g

1 500 g

15 000 g

1 kg et 15 g

.....