

MESURER ET PESER

Objectif :

Etre capable de mesurer et peser des denrées alimentaires en autonomie totale en vue de réaliser une recette simple.

1) Quels moyens de peser et de mesures existe-t-il pour les aliments ?

Kilogramme, litre, pincé

.....

.....

2) Les pesées

➤ Placer correctement les données suivantes dans le tableau :

1,265 g ; 185,5 dag ; 12 g ; 1526 mg ; 125 cg ; 0,5 kg ; 12 dg ; 0,2369 hg

Kg	hg	dag	g	dg	cg	mg
			1.	2	6	5
1	8	5.	5			
		1	2			
			1	5	2	6
			1	2	5	
0.	5					
			1	2		
	0.	2	3	6	9	

MESURER ET PESER

➤ A l'aide du tableau convertir les données suivantes :

1.25 kg= 1250.....g 1 250 000.....mg

27 dg= 2.7.....g 0.0027.....kg

1.5 dag= 150.....g 1500.....cg

1 kg= 1 000.....g 1 000 000.....mg

0.2g 0.02.....dag 0.002.....Kg

500 mg= 5.....dg 0.5.....g

70 mg= 0.07.....g 0.000007.....Kg

50 cg= 0.0005.....Kg 500.....mg

MESURER ET PESER

3) Les mesures

➤ Placer correctement les données suivantes dans le tableau :

1,265 l ; 185,5 dl ; 12 l ; 1526 ml ; 125 cl ; 0,5 dl ; 12 hl ; 0,2369 kl

kl	hl	dal	l	dl	cl	ml
			1.	2	6	5
		1	8	5.	5	
		1	2			
			1	2	5	
				0.	5	
1	2					
0.	2	3	6	9		

➤ A l'aide du tableau convertir les données suivantes :

1,25 l = 12.5.....dl 1250.....ml

12 cl = 0.12.....l 120.....ml

1 l = 10.....dl 100.....cl

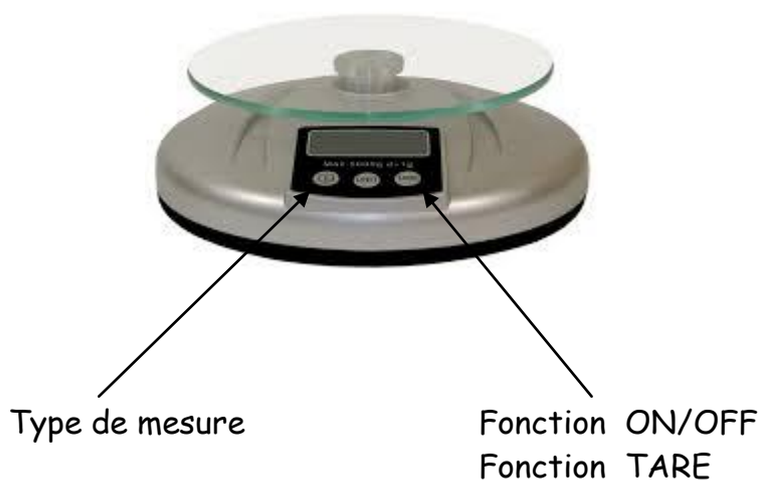
0.2 dl = 20.....cl 200.....ml

2.5 cl = 0.25.....l 25.....dl

250 ml = 2.5.....dl 0.25.....l

MESURER ET PESER

4) La balance



➤ Fonction ON/OFF



La fonction ON/ OFF permet d'allumer et d'éteindre l'appareil.

➤ Fonction TARE

TARE

La fonction TARE permet de remettre à zéro la balance.

➤ Les types de mesure



Ce bouton permet de changer les mesures que l'on souhaite

Ex : passer de gr à kg ou à l