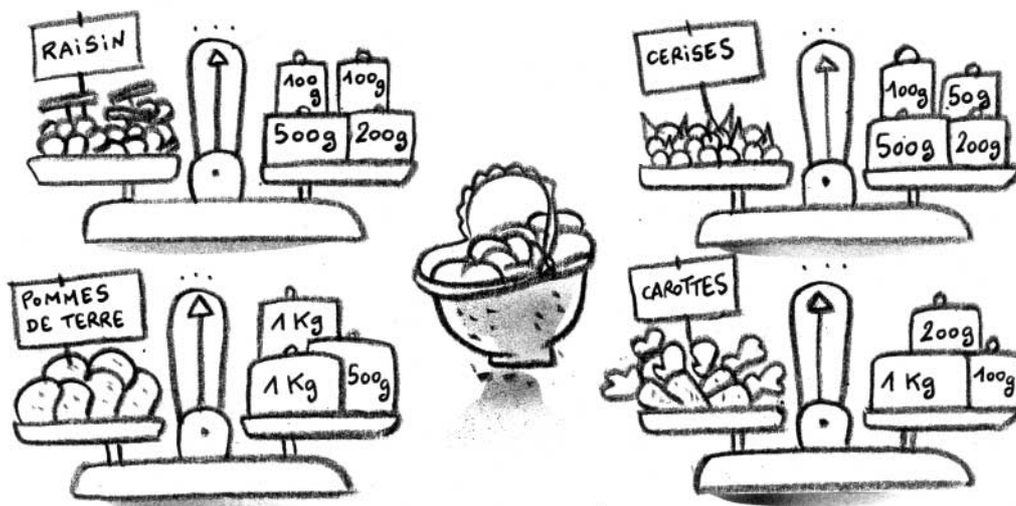




Découvrir

1. Chez le marchand de fruits et légumes

- Observe les balances puis calcule la masse des fruits et des légumes pesés.



Le raisin pèse _____ g.

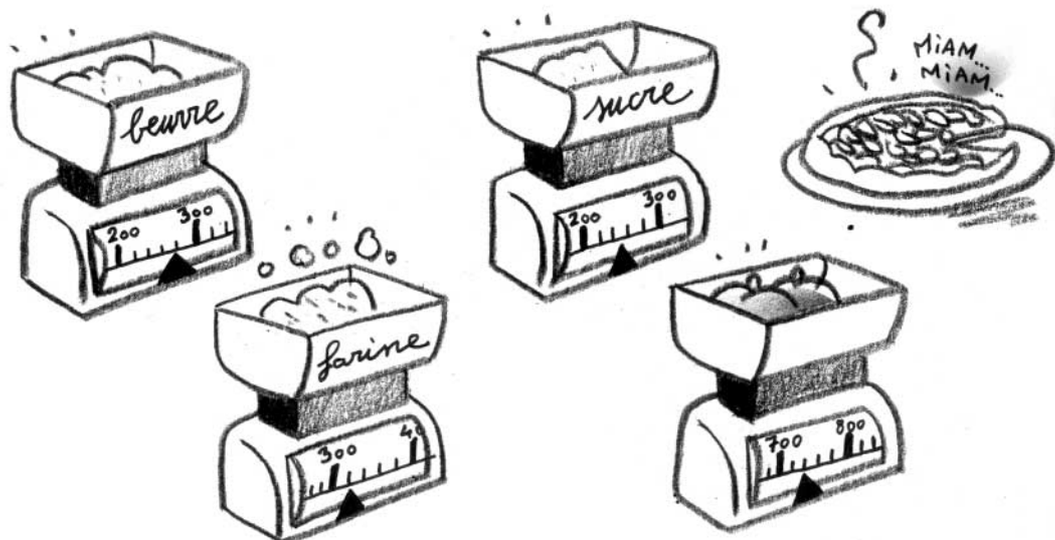
Les cerises pèsent _____ g.

Les pommes de terre pèsent _____ kg _____ g.

Les carottes pèsent _____ kg _____ g.

2. À la maison

- Observe l'affichage des balances et écris la masse des ingrédients qui entrent dans la composition du gâteau aux pommes.



_____ g de beurre _____ g de farine _____ g de sucre _____ g de pommes



Retenir



S'entraîner

■ Pour peser des personnes ou des objets, on utilise le kilogramme (kg) et le gramme (g).

1 kg = 1 000 g

25 kg se lit 25 kilogrammes ou 25 kilos.



1. Complète le tableau.

Louise	25 kg
Sarah	33 kg
Julien	
Aline	
Paul	36 kg

Julien pèse 4 kg de plus que Sarah.
Aline pèse 8 kg de moins que Paul.

Calcule la différence de masse.

- entre Sarah et Louise : _____
- entre Paul et Louise : _____

2. Entoure la masse qui convient.

une baguette de pain	5 kg	250 g	10 g
un bébé	3 kg	800 g	10 kg
un livre	40 kg	4 000 g	400 g
un homme	80 kg	2 000 g	300 kg
un crayon	700 g	70 g	7 kg
un sac de pommes de terre	15 g	100 g	5 kg



3. Calcule le prix d'un kilo de ces aliments.

	prix au kilo
	
	
	

