

## Défi du jeudi 28 mai 2020

Voici la description sur un paquet de tisane.

- 1) Quel est la masse de l'ensemble des sachets de tisane ? Convertis cette masse en cg puis en dg

kg	hg	dag	g	dg	cg	mg



- 2) Quel est donc la masse d'un sachet de tisane – tu peux faire tes calculs en cg ?

3) La description des ingrédients indique qu'il y a 45% de tilleuls. Cela signifie que pour 100 unités de tisane, 45 de ces 100 unités est faite de tilleul. Ainsi, si j'ai 100g de tisane, quelle est la masse de chaque composant ?

- 4) Quelle est alors la masse de chaque composant dans un sachet ?

Pour calculer cela, tu peux t'aider d'un tableau de proportionnalité.

⋮

		Pour 100cg	Pour 50cg	Pour 150cg (1 sachet)
Masse totale	100g	100cg	50cg	150cg
Masse de tilleul				
Masse d'oranger				
Masse de camomille				
Masse d'arômes				