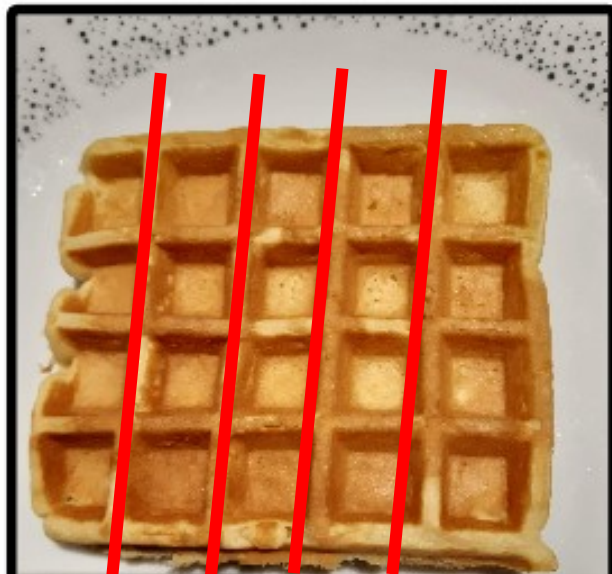


LES PETITS PROBLEMES DU JOUR CM2

Correction problème 1

Kenza va devoir « couper » la gaufre en 5 parts égales.

Elle devra donner 4 carreaux à chacune (4/20 ou 1/5).



bille.jpg

Il y a 20 billes à partager de manière équitable entre 4 personnes.

$$5 + 5 + 5 + 5 = 20$$

Chacun aura 5 billes.



1) Nombre de médicaments en tout :

$2 \times 5 = 10$ (10 médicaments sur une tablette)

$10 \times 2 = 20$ (20 médicaments dans une boîte)

$20 \times 5 = 100$ (100 médicaments dans 5 boîtes)

2) Durée du traitement :

S'il prend 2 médicaments par jour, une tablette va durer 5 jours et une boîte (2 tablettes) va durer 10 jours.

Si une boîte dure 10 jours alors 5 boîtes durent 50 jours.

3) Fraction d'un médicament :

Sur une tablette il y a 10 médicaments.

Un médicament correspond donc à $1/10$ de la tablette.

