

CFG palier 2 module 2 Opérations

Exercices cours 9 : Calculs avec des fractions

Exercice 1.

Hachurer en rouge les $\frac{2}{9}$ de la figure ci-dessous :



Exercice 2.

Additionner les fractions suivantes.

$$\frac{2}{5} + \frac{3}{5} =$$

$$\frac{3}{7} + \frac{4}{7} =$$

$$\frac{1}{3} + \frac{4}{3} =$$

$$\frac{3}{2} + \frac{1}{2} =$$

$$\frac{3}{4} + \frac{5}{4} =$$

$$\frac{1}{100} + \frac{99}{100} =$$

Exercice 3.

Calculer :

- Les cinq quarts de trente :
- Les deux tiers de dix-huit :
- Les trois dixièmes de trente-deux :
- Les 24 centièmes de 120 :

Exercice 4.

La cour du centre de loisirs mesure 1 500 m². La pelouse occupe les $\frac{3}{4}$ de cette cour. Quelle est la surface occupée par la pelouse ?

Exercice 5.

Enzo a acheté un pantalon à 108 € et un pull. Le pull coûte la moitié du prix du pantalon. Quel est le prix du pull ?