

Plan de travail de mathématiques – semaine du 23 au 27 mars

- **Calcul posé : additions, soustractions et multiplications**

Dans le cahier de travail à la maison

Pose et calcule ces additions :

$$1\ 238 + 647 + 30$$

$$163\ 687 + 4\ 058$$

Pose et calcule ces soustractions :

$$8\ 623 - 549$$

$$248 - 99$$

Pose et calcule ces multiplications :

$$648 \times 6$$

$$341 \times 24$$

- **Calcul posé : revoir la division**

Relis la **leçon sur la division** dans ton cahier de leçons de mathématiques (partie calculs)

Tu peux revoir également la technique de la division sur la vidéo suivante : <https://www.youtube.com/watch?v=4d-62EGR76c>

Dans ton cahier de travail à la maison, pose et calcule ces divisions :

$$525 : 5$$

$$789 : 6$$

$$428 : 6$$

$$843 : 4$$

- **Les fractions**

Relis la **leçon sur les fractions** dans ton cahier de leçons de mathématiques (partie numération)

Dans ton cahier de travail à la maison :

Trace un cercle et colorie $\frac{3}{4}$

Trace un autre cercle et colorie $\frac{1}{3}$

Trace un rectangle de 6 carreaux de longueur et 3 carreaux de largeur. Colorie $\frac{4}{6}$

Trace un carré de 4 carreaux de côté. Colorie $\frac{3}{8}$

- **Problèmes**

Dans ton cahier de travail à la maison, résous les problèmes suivants :

Attention : il doit y avoir les **calculs** ainsi que la **phrase réponse**

Problème n°1

Juliette a dépensé 271€. Elle a acheté un pantalon à 178€ et une chemisette. **Combien coûte la chemisette ?**

Problème n°2

Un jardinier a planté des roses dans un jardin public. Il a planté 15 rangées de 15 roses. **Combien a-t-il planté de roses ?**

Problème n°3

Il y a 28 élèves dans la classe de CM1. La maîtresse veut faire des équipes de 4 enfants. **Combien fait-elle d'équipes ?**