

Exercices de mathématiques - Semaine 3

Jour 1 :

- **Entraînement** : compter de 50 en 50 à partir de 2450.
- **Interroger** les tables de 2 à 5.
- **Poser les multiplications suivantes** : 24×3 ; 35×6 ; 59×4 .
- Combien y a-t-il de centaines dans les nombres suivants :
2654 et 4850
- **Résolution de problèmes** :
 - Dans son jardin, grand-père avait compté 36 petites tomates avant de partir en vacances. Lorsqu'il est revenu de vacances, il a compté 113 tomates. **Combien de tomates ont poussé durant son absence ?***
 - Dans le champ, l'agriculteur a ramené 36 nouveaux moutons. Maintenant, son troupeau compte 125 moutons au total. **Combien de moutons avait-il au départ ?***
- **Calcul mental** :
 - Si je paye un objet à 54€ avec un billet de 100€, combien de monnaie va-t-on me rendre ?*
 - Si je paye un objet à 13€ avec un billet de 100€, combien de monnaie va-t-on me rendre ?*

Dessiner les billets et pièces utilisés.

Jour 2 :

- **Entraînement** : compter de 20 en 20 à partir 1287.
- **Interroger** les tables de 2 à 5
- **Calculer en ligne** en utilisant les techniques vues en classe : $1784 - 126$; $1965 - 234$

- **Lecture de nombres.** Encadrer en rouge le nombre de dizaines et en vert le nombres de centaines des nombres suivants :

1894, 2964, 7303, 6439, 2643.

- **Résolution de problèmes :**

- a) *Mamie a planté 52 fleurs dans son jardin. Il y a des tulipes ou des roses. Elle se souvient qu'il y avait 24 tulipes. **Combien y avait-il de roses ?***
- b) *Mamie a gagné 1320 euros au loto tandis que Papy a gagné 555 euros. **Combien Mamie a-t-elle gagné de plus que Papy ?***

Jour 3 :

- Entourer les dizaines des nombres suivants :

4670 et 3240

- **Décomposition.** Donnez deux décompositions du nombre suivant : 10. Utiliser trois nombres pour décomposer 10.

- **S'entraîner** à lire les multiplications dans différents sens :

$$21 = \dots \times \dots$$

$$5 \times 6 = \dots$$

« En 35, combien de fois 7 ? »

- Problèmes :

*Lila a 69 images. Son amie en a 14 de plus qu'elle. **Combien son amie a-t-elle d'images ?***

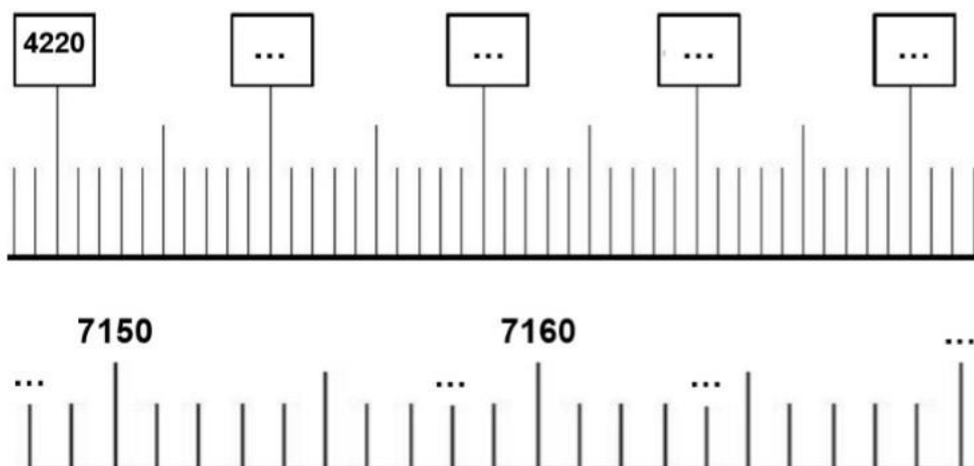
- **Soustraction** en ligne ou posée :

1287 – 1281 ; 1500 – 1467 ; 3457 - 3243

- **Numération :**

Exercice :

Ecris les nombres manquants :



Exercice :

Complète le tableau comme l'exemple de la 1^{ère} ligne

nombre	Nombre suivant	dizaine suivante	Centaine suivante
2 537	2 538	2 540	2600
1 472
4 055
6 790

Jour 4 :

- Combien de centaines contiennent ces nombres ? Encadre-les.
3120 et 7015.
- Revoir les tables de 1 à 5.
- **Donner deux décompositions** du nombre suivant : 50.
- **Poser et calculer** le plus vite possible : 63×2 ; 31×5 .

- **Problème :**

Lila a 69 images. Son amie en a 84. Combien son amie a-t-elle d'images en plus ?

- **Soustraction posée :**

3200 – 1453 ; 7539 – 4593 ; 9462 – 4891.