

# Lundi 18 mai

## Français :

### 1) Exercice 1 :

#### Range ces mots dans le tableau

**un conte – un compteur – raconter – un comptable –  
des comptes – un racontar – conter – compter**

Mots de la famille de	conte	Mots de la famille de	compte
	Un conte		Un compteur
	Un racontar		Un comptable
	Raconter		Des comptes
	Conter		Compter

### 2) Lis le texte et réponds aux questions :

- Dominique a passé une semaine de vacances à la montagne au mois de février. Le mois suivant, elle est partie chez sa cousine à Paris. En juillet, sa tante l'a invitée à Montpellier.

Quand Dominique est-elle allée chez sa grand-mère ?

On ne le sait pas, on nous parle de sa tante et sa cousine mais pas sa grand-mère.

- Avec le peigne dans une main et les ciseaux dans l'autre, Paul s'approcha du fauteuil.

Quel est le métier de Paul ?

Paul est coiffeur.

### 3) Réécris ces phrases au présent.

Je dévorais toutes les brebis. → J dévore toutes les brebis.

Tu te reposeras dans ta grotte. → Tu te reposes dans ta grotte.

Les chevaliers retournaient chez eux. → Les chevaliers retournent chez eux.

Il volait les brebis de Jacques tous les mois. → Il vole les brebis de Jacques tous les mois.

### 4) Transforme les phrases en mettant le sujet au pluriel.

Il est le héros de l'histoire. → Ils sont les héros de l'histoire.

Elle a adoré ce livre. → Elles ont adoré ce livre.

Elle est impatiente de lire le chapitre 2. → Elles sont impatientes de lire le chapitre 2.

Il a beaucoup de succès. → Ils ont beaucoup de succès.

## Mathématiques :

Écris l'heure du matin et de l'après-midi:



11h05

23h05



4h40

16h40



2h20

14h20



10h10

22h10

### 2) Complète.

9 562

Chiffre des centaines = 5

Nombre des centaines = 95

Nombre des unités = 9 562

Chiffre des unités = 2

Chiffre des dizaines = 6

Nombre des dizaines = 956

**3) Décompose les nombres suivants. Ex :  $6\ 182 = (6 \times 1\ 000) + (1 \times 100) + (8 \times 10) + 2$**

$$7\ 852 = (7 \times 1\ 000) + (8 \times 100) + (5 \times 10) + 2$$

$$8\ 703 = (8 \times 1\ 000) + (7 \times 100) + 3$$

$$4\ 056 = (4 \times 1\ 000) + (5 \times 10) + 6$$

### 3) Problème

195 voitures sont déjà garées dans un parking qui contient 2 117 places de stationnement.

Combien de voitures peuvent encore se garer ?  $2\ 117 - 195 = 1\ 922$

1 922 voitures peuvent encore se garer.

### 4) Pose et effectue les opérations suivantes :

$$1\ 880 - 177 = 1\ 703$$

$$137 + 1\ 275 = 1\ 412$$

$$3 \times 645 = 1\ 935$$

$$217 \times 3 = 642$$

### Devinettes :

a) Quelle est le plus grand nombre :  $1 + 0$  ou  $9\ 000 \times 0$

$$1 + 0 = 1 \qquad 9\ 000 \times 0 = 0$$

Le plus grand nombre est  $1 + 0$

b) Dans un quart d'heure il sera minuit. Quelle heure est-il ? Il est 23h45.

c) Mon premier contient ton yaourt. (Un pot)

On est à mon second quand on est bien. (Aisé)

Mon troisième est la troisième voyelle. (i)

On apprend mon tout pour connaître des jolis mots. Qui suis-je ? Je suis une poésie.

Vocabulaire : Que signifie : « donner sa langue au chat. »

Donner sa langue au chat signifie ne pas connaître la réponse.

### Virelangue :

Répète trois fois et le plus vite possible cette phrase : « Un chasseur sachant chasser doit savoir chasser sans son chien. »