

# Jeudi 7 Mai

## Français :

### 1) **Souligne les verbes et Indique s'ils sont au présent (Pr), passé (Pa) ou futur (F).**

Le maître propose une élection. (Pr)

Il a écrit les noms sur des papiers. (Pa)

Ensuite, on aura le délégué de classe. (F)

### 2) **Complète les phrases avec le verbe qui convient, n'oublie pas de le conjuguer.**

manger – préparer – adorer

William et Arthus adorent les gâteaux. Ils en préparent souvent. Le soir, leur mère les mange dans la cuisine.

### 3) **Indique le type de chaque phrase**

a) Le maire réfléchit et ne trouva rien à dire.

b) Qu'on cherche une solution !

c) Où voulez faire exactement ?

d) Je ne sais pas.

e) Sortez et mettez-vous au travail.

### 4) **Indique la nature des mots soulignés (verbe, nom, déterminant, pronom personnel).**

a) Les roses du jardin sont belles. Déterminant, nom, verbe

b) Il reste encore des chaussures roses. Pronom personnel, déterminant

c) Tu donnes les restes à mon chien. verbe, déterminant, nom

d) Le cube est un solide. nom, déterminant, nom

### 5) **Complète chaque famille par 3 mots**

a) laver, délavé, lavable, laverie , lavabo

b) écrire, écrivain, écrivains , écriture

c) gonfler, dégonfler , gonfle , gonflée

### 5) **Complète les phrases avec les mots suivants : maintenant, autrefois, bientôt**

autrefois on se déplaçait à cheval.

maintenant tous les enfants vont à l'école.

Bientôt ce sera les vacances.

## Mathématiques :

### 1) Calcul mental : fais-le plus de calculs possibles en 3 minutes.

$6 \times 7 = 42$

$3 \times 8 = 24$

$4 \times 8 = 32$

$5 \times 5 = 25$

$6 \times 9 = 54$

$6 \times 8 = 48$

$3 \times 5 = 15$

$3 \times 6 = 18$

$5 \times 2 = 10$

$4 \times 7 = 28$

$5 \times 7 = 35$

$3 \times 4 = 12$

$2 \times 7 = 14$

$6 \times 6 = 36$

$4 \times 9 = 36$

$4 \times 4 = 16$

$4 \times 6 = 24$

$2 \times 6 = 12$

### 2) Décompose comme dans l'exemple.

The diagram shows four numbers in circles on the left, each connected by a line to a box containing its decomposition into hundreds, tens, and units. The numbers and their decompositions are: 278 (2 centaines, 7 dizaines, 8 unités), 287 (2 centaines, 8 dizaines, 7 unités), 156 (1 centaine, 5 dizaines, 6 unités), and 760 (7 centaines, 6 dizaines, 0 unités).

### 3) Problèmes.

- Une place de cinéma coûte 3 euros par enfant. Deux classes de 24 et 27 élèves vont au cinéma le mardi 9 janvier à la séance de l'après-midi.

Combien vont coûter les entrées des élèves ?  $24+27=51$  ///  $51 \times 3=105$

Les entrées des élèves vont coûter 105€.

- La bibliothèque de l'école contient 175 livres en tout. Il y a 32 bandes dessinées, 45 livres documentaires et des romans.

Combien y a-t-il de romans ?  $32 + 45 = 77$  ///  $175 - 77 = 98$  Il y a 98 romans.

3) Quelle heure est-il ?



8h00 ou 20h00



4 h ou 16h



11h ou 23h



12h ou 0h



9h ou 21h



6h ou 18h



2h ou 14h



5h ou 17h

Amuse-toi :

**Enigmes :**

1) Je suis l'ainé d'une famille de 26 enfants.

Et sans moi Paris serait pris.

Qui suis-je ? Je suis le A

2) J'ai une couverture, mais je n'ai pas de draps.

J'ai des feuilles, mais je n'ai pas de branches.

On m'ouvre pour lire, mais pas pour écrire.

Qui suis-je ? Je suis un livre

**Virelangue : Répète 3 fois de suite le plus vite possible cette phrase.**

« Ce sage choisit ses sujets sans joie. »

**Expression française : Que signifie :** « Les dés sont pipés. »

Cela signifie qu'il y a une tromperie, une tricherie.