

Activité rituelle – Français – Étude de la langue : orthographe

**Je suis des mots inviolables.**

Mémoriser et se remémorer l'orthographe de mots fréquents et de mots irréguliers dont le sens est connu.

Complète le texte avec les mots que tu entends.

devant la fin de l'année, demain peut-être, Marie se postera

devant l'élu de son cœur, et lui révélera ses sentiments. Soudain,

elle s'assurera qu'il n'y ait personne autour d'eux.

Femme elle a hâte ! Combien elle redoute ce moment !

Réécris une fois, les mots pour lesquels tu as fait une erreur.

**Français – Etude de la langue : conjugaison**

**Activité 1 Je conjugue au présent.**

Comprendre comment se forment les verbes et orthographier les formes verbales les plus fréquentes.

Conjugué les verbes entre parenthèses au présent.

- ★ En ce moment, elle (faire) fait un gâteau.
- ★ En ce moment, nous (aller) allons à l'école.
- ★ En ce moment, tu (venir) viens à pied.
- ★ En ce moment, vous (dire) dites des mensonges.
- ★ En ce moment, nous (faire) faisons du français.

**Activité 2 Je conjugue au futur.**

Comprendre comment se forment les verbes et orthographier les formes verbales les plus fréquentes.

Transpose le texte au futur.

Un match de tennis.

Aujourd'hui, c'est la finale du tournoi.

Les deux joueurs s'échauffent rapidement sur le court. L'arbitre ne se trompe pas souvent et les spectateurs sont souvent satisfaits, car c'est un beau match. Le gagnant repart avec une jolie coupe. Le perdant se contente d'une médaille.

*Demain, ce sera la finale du tournoi des deux joueurs s'échaufferont rapidement sur le court. L'arbitre ne se trompera pas souvent et les spectateurs seront souvent satisfaits car ce sera un beau match. Le gagnant repartira avec une jolie coupe. Le perdant se contentera d'une médaille.*

Activité rituelle – Mathématiques – Nombres et calculs

**Activité Je trouve les règles et je complète des bandes numériques.**

Utiliser des stratégies en numération.

1 302	1 301	1 300	1 299	1 298	4 908	3 903	2 903	1 903	903	(-1000)
5 037	4 937	4 837	4 737	4 637	3 718	3 718	3 708	3 698	3 688	(-10)

Résous ces problèmes sur ton cahier d'entraînement et relie chaque énoncé à son problème.

Les pompiers font un exercice de lutte contre l'incendie. Ils mettent bout à bout un tuyau de 12 m et un tuyau de 15 m. **Quelle est, en mètres, la longueur totale du tuyau ?**

**Solution A** 176

**Solution B** 73

**Solution C** 2 370

**Solution D** 27

Dans le village de montagne où je passe mes vacances, il y avait 1 615 habitants en 1980. Cette année, il y a 1 439 habitants. **De combien d'habitants la population a-t-elle diminué ?**

**Solution A** 176

**Solution B** 73

**Solution C** 2 370

**Solution D** 27

Les élèves d'une classe de collège doivent faire une sortie en autocar. 28 prennent place dans un car et 39 dans l'autre. **Quel est le nombre de voyageurs ?**

**Solution A** 176

**Solution B** 73

**Solution C** 2 370

**Solution D** 27

Dans le parc de stationnement de l'hôtel de ville, il y a 6 étages. À chaque étage, 395 voitures peuvent stationner. **Combien y a-t-il de places dans le parc ?**

**Solution A** 176

**Solution B** 73

**Solution C** 2 370

**Solution D** 27