Jeudi 3 octobre 2024	
<u>Oral</u>	Présentation d'articles à la classe. Travail sur la prise de parole et la compétence « Être capable de transmettre un message clair en tenant compte de son auditoire ».
<b>Orthographe</b>	Dictée sur l'accord sujet verbe à l'imparfait. Voir ci-dessous.
<u>Grammaire</u>	Contrôle grammaire/histoire.
	Nous avons collé la leçon n°7 : phrase simple/complexe.
Calcul rapide	Sommes de nombres entiers. Voir ci-dessous
<u>Problèmes</u>	Voir ci-dessous.
Numération	Correction du n°11 page 9. Application dans le cahier du jour.
PAUSE MERIDIENNE	
<u>Littérature</u>	Chut on lit Explications pour les 3 min de lecture à la maison.
<u>Histoire</u>	La première Guerre Mondiale : suite de la leçon.
<u>EPS</u>	Course longue, séance n°5.

Devoirs pour le jeudi 10 octobre Affiches des élections		
Expression écrite	Écrire un texte de 3 lignes : D'après toi, à quoi sert l'histoire ? Pourquoi en faire à l'école ?	
Numération :	Réviser la leçon n°2. <b>-&gt; contrôle</b> Écrire en lettres : 70 001 080 – 1 000 500 100 – 8 080 800 008.	
<u>Histoire</u>	Apprendre la leçon, pages 1 à 4 + la feuille avec la frise et la carte des alliances.	
<u>Lecture</u>	Préparer la lecture à voix haute (texte dans cahier de devoirs)	
EPS:	Repos pour préparer MARGENCOURT	

5- La différence d'âge entre Sidonie et son père est de 29 ans.

Quel est l'âge de Sidonie si son père a 48 ans?

6- En 1900, on comptait 50 000 baleines franches. En 1999, on n'en dénombrait plus que 8500.

De combien le nombre de baleines franches a-t-il diminué en 99 ans ?

## Dictée non préparée

Accorder le verbe avec le sujet : accords simples à l'imparfait.

Pendant la première Guerre Mondiale, les soldats dorm**aient** et mange**aient** dans les tranchées. Jean tent**ait** de trouver le sommeil. Il sursaut**ait** au moindre bruit.

Jean, tu racont**ais** ce que tu viv**ais** dans tes lettres. Ta famille ét**ait** inquiète pour toi.



## n°11 page 9 pour jeudi 3 octobre

## **CALCUL RAPIDE**

75 + 36 =

135 + 27 =

43 + 241 =

75 + 142 =

121 + 243 =

732 + 27 =

9 + 97 =

81 + 30 =

 $1\ 000 + 10 =$ 

1 000 000 + 1 =