

Jeudi 14 novembre Tirage au sort pour la présentation des romans à la classe.	
<u>Orthographe</u>	Dictée. Voir ci-dessous.
<u>Grammaire</u>	Contrôle sur le sujet et les phrases simples et complexes. Nous avons collé la leçon suivante : la proposition subordonnée relative
<u>Calcul rapide</u>	Voir ci-dessous. Les multiplications par 10.
<u>Problèmes</u>	Voir ci-dessous. Correction.
<u>Numération</u>	Correction des devoirs. Nouvelle leçon : le nombre de le chiffre de
PAUSE MERIDIENNE	
<u>Littérature</u>	Chut, on lit....
<u>Géographie</u>	Nous avons appris les capitales de : FINLANDE – HELSINKI GRECE – ATHENES ROYAUME UNI – LONDRES SUEDE – STOCKHOLM DANEMARK – COPENHAGUE Fin de la leçon sur le continent européen, la densité et la superficie.
<u>EPS</u>	Gymnastique

Devoirs pour le jeudi 21 novembre	
<u>Numération</u>	Apprendre la leçon n°12. Au crayon à papier, faire l'application de la leçon n°12 sur le cahier.
<u>Histoire</u>	Apprendre toute la leçon sur la première guerre mondiale. -> contrôle
<u>Géographie</u>	Apprendre toute la leçon sur l'Europe. (contrôle le 28 novembre)
<u>Littérature</u>	Lire 3 min à voix haute.

PROBLEMES

5- La révolution française a eu lieu en 1789.

En quelle année a-t-on fêté son bicentenaire ?

6- L'âge d'un chien de un an correspond à un humain de 7 ans.

A quel âge d'un humain correspond un chien de 15 ans ?

Dictée non préparée

Accorder le verbe à l'imparfait.

On **avait** de la chance, on **était** en vacances au soleil.

Nous **faisions** nos devoirs et nous **apprenions** nos leçons.

Vous **criiez** en apprenant la bonne nouvelle.

Une foule de fourmis **courait** sur le sol.

Dans la cour, **roulaient** des billes que Pierre **poursuivait**.

Dans le jardin, une mésange **picorait** les graines que Jules et Marie **lançaient**.

Calcul rapide

Quand je multiplie un nombre par 10, je décale la virgule d'un rang vers la droite.

$$35 \times 10 =$$

$$10 \times 135 =$$

$$1,51 \times 10 =$$

$$35,41 \times 10 =$$

$$10 \times 5,4 =$$

$$10 \times 0,1 =$$

$$15,1 \times 10 =$$

$$15,02 \times 10 =$$

$$7\,500 \times 10 =$$

$$10 \times 10\,000 =$$