

## Vendredi 21 novembre

<b><u>Lecture</u></b>	4 élèves lisent leur texte devant la classe. J'ai rendu les questions de lecture sur le livre Mon enquête de généalogie.  Lecture et explications de la nouvelle poésie.
<b><u>Copie</u></b>	Copie de la poésie en 25 min : Chanson des escargots qui vont à l'enterrement. J'ai distribué les feuilles pour le dessin.
<b><u>Calcul rapide</u></b>	+ 19 à partir de 75 jusqu'à dépasser 145. + 0,3 à partir de 1,2 jusqu'à dépasser 3. Application : voir ci-dessous
<b><u>Problèmes</u></b>	Voir ci-dessous
<b><u>Technique opératoire</u></b>	Correction des devoirs. Sur l'ardoise, nous avons posé : 731 X 223 = 1 548 X 15 = Les produits : leçon n°10 suite.  Nous avons fait l'application n°2 du cahier de leçons. Nous avons appliqué la même technique pour une autre opération qui revient à faire : (256 X 7) + (256 X 20) + (256 X 400) =
<b><u>Calcul</u></b>	Suite de la leçon n°7 sur la proportionnalité.
<b><u>Conjugaison</u></b>	Leçon sur le présent de l'indicatif. Nous avons continué le n°2 : les 6 premiers verbes. Nous avons fait l'application N°2 de la leçon. Correction .
<b>Pause méridienne</b>	
<b><u>EPS</u></b>	Gymnastique : séance n°3
<b><u>Littérature</u></b>	Chut, on lit...
<b><u>Géographie</u></b>	
<b><u>Arts plastiques</u></b>	Suite des dessins

### Devoirs pour vendredi 28 NOVEMBRE

<b><u>Conjugaison</u></b>	Apprendre la leçon n°16, le n°1 et les verbes du n°2. (contrôle sur le 1 et le 2, le 4 décembre)
<b><u>Géographie</u></b>	Apprendre pays et capitales des pays 1 à 7.
<b><u>Calcul</u></b>	Apprendre la leçon n°10, le 1, 2 (A, B, C, D) et le n°3. Pose et effectue : 7 589 X 687 =
<b><u>Dessin</u></b>	Terminer le coloriage pour le calendrier.

### Devoirs pour jeudi 11 décembre

<b><u>Poésie</u></b>	Finir de copier la poésie et l'apprendre. Faire le dessin en respectant les consignes.
----------------------	--

1- Le dernier tome de Harry Potter comporte environ 500 pages.

**Si Estelle lit 25 pages par jour, combien de jours mettra-t-elle pour le lire en entier ?**

2- La population d'une ville est de 23 900 habitants toute l'année mais sa population augmente de 4 200 personnes en été.

**A combien s'élève la population de cette ville en été ?**

### **CALCUL RAPIDE (11)**

**Multiplier des nombres entiers et décimaux.  
X 10, X 100, X 1 000**

Calculs dictés par la maîtresse	Calculs écrits, chronométrés. 40 secondes	
	80 X 100 =	4,5 X 100 =
	7 X 1 000 =	10 X 750,52 =
	700 X 10 =	100 X 3,5 =
	45 X 100 =	12,369 X 1 000 =
	1 000 X 153 =	0,15 X 10 =