

## LUNDI 14 AVRIL

<b>Disciplines</b>	
<u>Rituels</u>	Accueil - appel – cantine - rituel
<u>Dictée</u>	Connaître les règles d'orthographe d'usage Accorder les adjectifs de couleur
<u>Géométrie</u>	Leçon la symétrie axiale / Fiche exercices distribuée dans cahier du jour
<u>Calcul mental</u>	Connaître des procédures élémentaires de calcul cahier du jour : fiche distribuée
<u>Résolution de problèmes</u>	<b><u>Résoudre des problèmes simples en mettant en jeu les 4 opérations</u></b> 2 problèmes fiche distribuée
<b>RECREATION</b>	
<u>Orthographe</u>	Leçon 26 : Le féminin des adjectifs/ les cas particuliers e) exercice d'entraînement cahier du jour
<b>PAUSE MERIDIENNE</b>	
<u>Musique</u>	Chorale au gymnase
<u>Expression écrite</u>	Rédiger des écrits variés : écrire une dizaine de lignes : « Quel est mon moment préféré du voyage à Paris ? Pourquoi ? »
<u>Anglais</u>	Fiche culture Pâques (Easter) classeur
<u>Devoirs</u>	Devoirs pour le lundi 5 mai
<u>Arts Plastiques</u>	L'art pour faire passer un message : Les émotions

### **Devoirs lundi 5 mai**

<b><u>Géométrie</u></b>	Apprendre leçon n°28 et savoir faire les exercices => contrôle
<b><u>Orthographe</u></b>	Leçon 26 : Apprendre par cœur et savoir écrire la règle sur le féminin des adjectifs les mots du d) et e)
<b><u>Arts Plastiques</u></b>	Finir le dessin sur les émotions
<b><u>Anglais</u></b>	Vocabulaire fiche « Easter »

## Dictée

Accorder les adjectifs de couleur

1. Les deux sœurs portaient des robes noisette.
2. J'ai acheté un joli bouquet avec des tulipes roses.
3. Une corbeille de fruits tranchait sur la nappe vert foncé.
4. Une guirlande de ballons rouges, mauves et blancs est accrochée au portail.
5. Je trouve tes chaussettes gris perle plus discrètes que tes chaussettes framboise.

## Calcul mental

Multiplier par 20, 30, 40, ...

### Décompose avec la méthode de ton choix

$26 \times 70 =$	$27 \times 60 =$	$37 \times 20 =$
$48 \times 40 =$	$24 \times 80 =$	$43 \times 30 =$

## Résolution de problèmes

### **Résoudre des problèmes simples : réponds en précisant l'unité**

<b>Problème 5</b>	<b>Date :</b>	<b>Problème 6</b>	<b>Date :</b>
Cette année Ethan a grandi de 17 cm. Il mesure désormais 1m45. Combien mesurait-il avant ?		Un athlète lance le poids à 17,55m. Un adversaire réussit un lancer plus long de 0,95m. Quelle est la performance du second athlète ?	
<b>Réponse :</b>		<b>Réponse :</b>	
<b>Correction :</b>		<b>Correction :</b>	