

**LUNDI 11 DECEMBRE**  
**CM2 – Océane ALVES-JORGE**

<b>Horaires</b>	<b>Matières</b>	<b>Compétences</b>	<b>Déroulement</b>
8h30 8h40	<b>VIE DE CLASSE</b>		Affectation des responsabilités
8h40 9h00	<b>MATHS</b> Résolution de problèmes	Faire des conversions	1 jour, 1 énigme : calendrier de l'avent mathématiques de la circonscription de Thonon-les-Bains.
9h00 9h40	<b>FRANCAIS</b> Orthographe	Savoir orthographier les mots à apprendre pour la semaine 6	Dictée ci-dessous.
9h40 9h55	<b>FRANÇAIS</b> Ecriture	Rédiger des écrits variés	Jogging d'écriture : Projection d'une œuvre d'art : observe cette œuvre, écris ce que tu observes et écris à quoi cette œuvre te fait penser.
9h55 10h10	<b>FRANCAIS</b> Orthographe	Choisir le bon homophone : ou/où	Découverte et leçon sur ou/où
<b>10h10-10h30 RECREATION</b>			
10h30 11h10	<b>MATHS</b> Grandeurs et mesures	Evaluation	Evaluation sur la grandeur : durée
11h10 11h30	<b>MATHS</b> Calcul mental	Savoir calculer le double, la moitié, le tiers, le triple, le quart et le quadruple d'un nombre entier	Jeu de calcul mental : chemin du double, de la moitié.
<b>PAUSE MERIDIENNE</b>			
13h30 13h45	<b>FRANCAIS</b> Lecture	Devenir un lecteur autonome	Chut...on lit...
13h45 14h40	<b>SCIENCES</b> La planète Terre	Savoir que la croûte terrestre est constituée de plaques en mouvement les unes par rapport aux autres et que la plupart des volcans sont situés aux frontières de ces plaques Savoir que certains ne sont pas sur ces frontières : volcans de "point chaud"	Séance 8 sur les volcans (étude documentaire)

		Savoir qu'il existe des volcans sous-marins.	
14h40 15h10	<b>HISTOIRE DES ARTS</b>	Découvrir des œuvres artistiques inspirées par un ciel de nuit / Comparer ses propres productions à ses œuvres	Comparaison d'œuvres d'art : Représenter un ciel de nuit
<b>15H10 – 15H30 RECREATION</b>			
15h30 16h30	<b>FRANCAIS</b> Lexique	Utiliser des homonymes lexicaux	Séance d'entraînement : homonymes Application dans le cahier du jour
<b>Devoirs pour le LUNDI 18 décembre</b>			
<b><u>FRANCAIS :</u></b>		Apprendre les mots à savoir orthographier de la semaine 7 (leçon n°9).	
<b><u>CALCUL MENTAL :</u></b>		Sur le cahier de devoirs : Calcule la moitié de chaque nombre : 46 / 2 200 / 420 000 000 Calcule le tiers de chaque nombre : 24 / 330 / 18 000 / 6 000 000 Calcule le quart de chaque nombre : 28 / 800 / 16 000 000	

**Dictée de la semaine 6 :**

J'adore la géométrie surtout depuis qu'on a abordé les quadrilatères. Il y en a des particuliers comme le losange, le rectangle ou encore le carré. Pour chacun de ces quadrilatères, leurs diagonales se coupent en leur milieu. Il y a d'autres propriétés à connaître afin de pouvoir les construire et les distinguer. **52 mots**