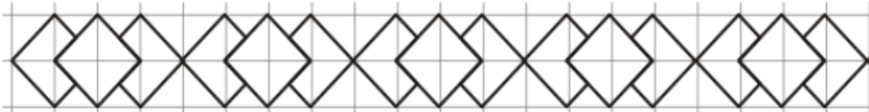


## LUNDI 23 mars

| DOMAINE                     | CONSIGNE  | MATERIEL   | FAIT |
|-----------------------------|---|--|------|
| Géométrie<br><br>10 min     | Réalise <b>la frise</b> ci-dessous au crayon gris et colorie là :<br><br>   | cahier du jour   |      |
| Orthographe<br><br>30 min   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Memorise les mots en jaune du document « Le pluriel des noms et des adjectifs »</li> <li>- Invente une phrase avec les mots suivants : bonhomme(s), chaise(s), bouteille(s)</li> <li>- Exercices 1 et 2 d'orthographe CE2 ou CM1</li> </ul> Bonus vidéo : <a href="https://bit.ly/2vERIYd">https://bit.ly/2vERIYd</a>  | fiche<br>cahier du jour<br>fichier<br>exercices et<br>corrections                    |      |
| Dictée<br><br>20 min        | La nouvelle dictée nous présente Jean de la Fontaine. Lis la biographie de ce poète.<br>Ecris sous la dictée la phrase 1: <b>Jean de la Fontaine est un célèbre poète français, principalement connu pour ses fables.</b><br><b>Analyse</b> de phrase : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Souligne en bleu le verbe en « bateau », écris son infinitif et son temps en dessous.</li> <li>- Souligne en vert le sujet, indique le pronom personnel dans la « voile ».</li> <li>- Donne la nature de chacun des mots du groupe nominal « un célèbre poète français » ?</li> <li>- Réécris la phrase en remplaçant « Jean de la Fontaine » par « Ils ». Vérifie</li> </ul> Tape sans faute la phrase sur la fiche word et souligne les mots difficiles ou réécris-la proprement sur le cahier de brouillon. Memorise la phrase. | fiche<br>Biographie la<br>Fontaine<br><br>Cahier de<br>brouillon<br><br>Fiche dictée |      |
| Anglais 10<br>min           | Joue et clique sur l'émotion indiquée : <a href="https://learningapps.org/view2826390">https://learningapps.org/view2826390</a>   |  |      |
| PAUSE                       |   |  |      |
| Calcul mental<br><br>10 min | <b>Les tables de multiplication de 5, 6, 7, 8 et 9</b><br>Résous les 18 calculs et le problème (opération + phrase réponse)<br>Cherche les stratégies :<br>Regarde la vidéo et entraîne-toi : <a href="https://www.youtube.com/watch?v=qQ_h7vK-QzQ">https://www.youtube.com/watch?v=qQ_h7vK-QzQ</a>   | Ardoise<br><br>Fiche calcul<br>mental  |      |

|                     |   |   |   |  |
|---------------------|---|---|---|--|
| Opération<br>10 min | Résoudre les additions posées   |   | Fiche addition ou cahier de brouillon   |  |
| Problème<br>10 min  | <u>CE2</u><br><br>Recopie le problème et résous-le :<br><i>Un atelier de broderie expédie 4 cartons contenant chacun 24 chemisiers brodés. Combien de chemisiers cet atelier expédie-t-il?</i>  | <u>CM1</u><br><br>Recopie le problème et résous-le :<br><i>Un atelier de broderie expédie 34 cartons contenant chacun 24 chemisiers brodés. Combien de chemisiers cet atelier expédie-t-il?</i>   | Cahier du jour<br><br>Correction dans fichier d'exercices et de corrections   |  |
|                     | <u>CE2</u> : Sciences 30 min<br><br><b>Comprendre à quoi servent les muscles.</b><br><br><ul style="list-style-type: none"> <li>- Touche ton bras pour sentir ce qui est dur et rigide = os, et ce qui bouge = les muscles.</li> <li>- Plie ton bras (flexion) en serrant ton poing ; tu contractes ton muscle, puis tend ton bras (extension) et regarde ce qui se passe, ce qui change</li> <li>- Mesure le tour de ton bras au repos et en flexion.</li> <li>- Regarde annexe H2 explique les changements des muscles en flexion et en extension. Vérifie.</li> <li>- Regarde la vidéo explicative<br/><a href="https://www.youtube.com/watch?v=nMzZpvyUNJM">https://www.youtube.com/watch?v=nMzZpvyUNJM</a></li> <li>- Colle la leçon sur les muscles dans ton cahier et lis-la.</li> </ul> Bonus : réalise un modèle os/muscle | <u>CM1</u> : les fractions 30 min<br><br><ul style="list-style-type: none"> <li>- Lis la leçon</li> <li>- Effectue les exercices (4feuilles) sur les fiches ou à l'oral.</li> <li>- En cas de difficulté reprend les fiches de rituels de Garfield pour visualiser sur les pizzas.</li> <li>- Vérifie ton travail.</li> </ul> | Cahier de sciences<br><br>Mètre de couturière<br><br>Leçon 4 distribuée (sur le site)<br><br>Fichier ce2-SCIENCES-les muscles<br><br>matériel (1 attache parisienne, du carton et du fil) |  |
| Lecture<br>20 min   | Enquêtes Lafouine ou lecture libre.   |   |   |  |