**PLAN DE TRAVAIL**

**Absence du 15/12/20 au 18/12/20**

***🡪 Proposition de planning***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MARDI** | **JEUDI** | **VENDREDI** |
| **Dictée** | **Dictée** | **Dictée** |
| **Numération : Les grands nombres** | **Calcul : les 4 opérations** | **Géométrie : programme de construction** |
| **Lecture** | **Conjugaison : le présent** | **Grammaire : les prépositions** |
| **Défi opérations** | **Défi opérations** | **Défi opérations** |
| **Méditation** | **Méditation** | **Méditation** |
| **Le Vendée globe : Une rencontre au pôle** | **Le Vendée globe : Décode le morse** | **Le Vendée globe : du vent dans les voiles** |
| **Anglais** | **Arts visuels** | **Anglais** |

**MATHEMATIQUES :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Matière** | **Support** | **Corrigés** |
| **Calcul :**  Défi opérations |  | A corriger à la calculette |
| **Numération :**  Les grands nombres | **Comparer et ranger des nombres entiers jusqu'au milliard**    **Rappel Vidéo** : <https://www.youtube.com/watch?v=STZZg6IUSWg>  **Leçon :**  *« Les nombres entiers »* leçon **Num3** sur le **cahier outil rouge**  → Utilise de tableau de numération des grands nombres (Fiche outil dans le **cahier outil rouge**) |  |
| **Calcul :**  Les 4 opérations | **Les 4 opérations**    **Leçons :**  La soustraction **Cal1**, la multiplication **Cal2**, la division **Cal3** et **Cal4** sur le **cahier outil rouge** |  |
| **Géométrie :**  Programmes de construction | **Réaliser les programmes de constructions sur feuille blanche** (attention au soin et à la précision des tracés) |  |

**Français :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Matière** | **Support** | **Corrigés** |
| **Orthographe :**  Dictées | **Mots à préparer :**  ⇨*Cf. Fiche rubrique « mots»*  *→ une par jour, en soignant la présentation.* |  |
| **Lecture**  Lecture à haute voix et compréhension d texte | **Lecture du texte et répondre aux questions :** |  |
| **Conjugaison**  Le présent | **Fiches pour s’entrainer :**    **Leçons :**  leçons **C2** et **C3** sur le **cahier outil bleu** |  |
| **Grammaire**  Les prépositions | **Vidéo à regarder :**  [**https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/langue-francaise/grammaire/les-prepositions-les-conjonctions/les-prepositions.html**](https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/langue-francaise/grammaire/les-prepositions-les-conjonctions/les-prepositions.html)  **Leçon :**  Lire et apprendre la leçon **G4** sur le **cahier outil bleu**  **S’entrainer :** |  |

**LE VENDEE GLOBE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Le Morse…** | |
| **Lecture : « Une rencontre au pôle » :**  Lire et décoder le message |  |
| **Communication : décode le morse :**  Lire la fiche documentaire + regarder la vidéo + la fiche d’activités    [**https://www.youtube.com/watch?v=10nDhE8Q8Ds&feature=youtu.be**](https://www.youtube.com/watch?v=10nDhE8Q8Ds&feature=youtu.be) |  |
| **Regarder : « Du vent dans les voiles »**  [**https://www.youtube.com/watch?v=L4JBaZY3A28**](https://www.youtube.com/watch?v=L4JBaZY3A28)  **Remplir le questionnaire** |  |

**ANGLAIS:**

|  |  |
| --- | --- |
| **“** **A new neighbourg ”** | |
| **Dialogue « A new neighbourg» à écouter et à apprendre**  [**https://vimeo.com/90734866**](https://vimeo.com/90734866)  *Il n’est pas nécessaire d’imprimer le dialogue car il défile en « karaoké » sur la vidéo.*  **Application :**  Faire la fiche d’activité en lien avec le dialogue. | **Support texte à apprendre** |
| **« Christmas »** | |
| **Visionner la vidéo :**  [**https://www.youtube.com/watch?v=yss8qkEEGvM**](https://www.youtube.com/watch?v=yss8qkEEGvM)  **Civilisation et activités :** |  |
| **Bonus…** | |
| **Les crackers de Noël :**  Ils font partie d'une tradition d'origine britannique. Lors du repas de réveillon, ils sont présentés dans les assiettes de chaque convive. Les crackers contiennent un petit chapeau, une blague et un petit cadeau. Mais les surprises se méritent!  **A toi de jouer…**  [**https://www.youtube.com/watch?v=29E2Pe14yqQ**](https://www.youtube.com/watch?v=29E2Pe14yqQ) | |

**ARTS : La géométrie dans l’art …**

|  |  |
| --- | --- |
| **Matière** | **Support** |
| **La géométrie dans l’art**  Anny Robin Deshayes | **Présentation de l’artiste : Anny Robin Deshayes**  <http://robindeshayes.livegalerie.com/> |