|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CE2 - Lundi 16 mars** | | | |
| **Matières** | **Consignes** | | |
| **Vocabulaire :** Leçon V7 Les champs lexicaux | -Relire la leçon dans le cahier de leçons  -Faire les exercices suivants : | | |
|  | | | |
| **Géométrie :** Leçon G7 Construire un triangle rectangle | -Relire la leçon dans le cahier de leçons  -Faire les exercices suivants : | | |
|  | | | |
| **Mesures**: M7 Les durées : | -Relire la leçon dans le cahier de leçons  -Faire les exercices suivants : | | |
| **A l’aide d’un calendrier, réponds aux questions :**  -Combien y a-t-il de mois dans une année ?  -Combien y a-t-il de jours dans une semaine ?  -Combien y a-t-il de jours dans un mois ?  -Combien y a-t-il de jours en mars ?  -Combien y a-t-il de jours en juillet ?  -Quels sont les mois de 31 jours qui se suivent ?  -Quel est le mois le plus court de l’année ? Combien de jours dure-t-il ?  -Nomme un mois de 30 jours.  -Nomme un mois de 31 jours.  **Complète avec la bonne unité : heure – minute – seconde** | | | |
| **Histoire :** Le moyen-âge – Les châteaux forts | | | Relire la leçon qui se trouve dans la chemise |
| **Arts visuels :** Illusionsd’optiques et art optique | | Réaliser le programme de construction suivant : -Les carrés pivotants | |
| **Les carrés pivotants**  **Matériel nécessaire** : -un crayon de papier bien taillé -une gomme -une règle  Pour commencer, il faut tracer un carré de 18 cm de côté.  L'illusion d'optique  Ensuite, il faut tracer à l'intérieur du carré de départ d'autres carrés.  Pour cela, il faut placer un point à 2 cm sur le côté à droite de chaque sommet, puis les rejoindre pour former un nouveau carré et ainsi de suite...  Pour coloriser, il faut utiliser deux couleurs et les alterner.  L'illusion d'optiqueL'illusion d'optique | | | |