**VENDREDI 15 MAI**

 Bonjour à tous !

 Voici les réponses aux devinettes de jeudi !

 

Je suis l’ainé d’une famille de 26 enfants.

Et sans moi Paris serait pris. Qui suis-je ?

**La lettre A**

Mon premier sert à couper le bois. **scie**

Mon deuxième est au milieu de la figure. **nez**

Mon troisième est sur un bateau. **mât**

Mon tout est le lieu où on mange des pop-corn : **au cinéma**

Un sucre est amoureux d’une petite cuillère.

Où se donnent-ils rendez-vous ? **AU CAFE**

**Et maintenant, de nouvelles devinettes:**

Lorsqu'on me connait, on veut me partager

mais dès lors je ne suis plus.
Qui suis-je ?

Qu'est-ce qui fait de l'ombre dans les bois sans jamais y pénétrer ?

Je porte des lunettes mais je n’y vois rien. Qui suis-je ?

Je suis Marcelle, mais je ne suis pas Marcelle. Qui suis-je ?

**LE FEMININ DES ADJECTIFS**

**Regarde à nouveau cette vidéo qui explique le féminin des adjectifs :**

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/video/les-accords-de-ladjectif-qualificatif-au-feminin.html>

**Relie bien cette leçon:**

 ![Cartes mentales] Le féminin des noms et des adjectifs - L'orthophile]()

1. **Avec ta règle, relie chaque adjectif à une peinture (une peinture peut-être reliée à plusieurs adjectifs), puis écris l’adjectif au féminin :**

|  |  |
| --- | --- |
| Aimons-nous vraiment avoir peur? - rts.ch - Culture« Le cri » de Munch | joyeux : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_rêveur : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_peureux : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Dessin et peinture : vidéo 1876 : La petite fille au sourire ... | songeur : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ souriant : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Portraits songeurs réalistes Charles Amable Lenoir Peinture ...  Charles Amable Lenoir | effrayé : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_surpris : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ébahi : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Surprise Peinture par jean jacques mazzella | Artmajeur Jean-Jacques Mazzella | heureux : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_rieur : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ lumineux : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_étonné : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

2**. Pense à une amie (ou une sœur, une cousine) et trouve au moins 3 adjectifs qualificatifs pour en parler. Tu peux t’aider du dictionnaire.**

*J’aime bien mon amie parce qu’elle est \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ et \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.*

**3. Récris ces phrases en remplaçant les mots soulignés par les mots proposés en dessous, il faut accorder les adjectifs :**

**Exemple :***Le chien est doux et câlin.*

 ***La lionne*** *est douce et câline.*

C’était un garçon fier et inquiet.

C’était **une fille** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Elle portait un collant blanc, neuf et très léger.

Elle portait **des chaussettes** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Audrey secoue ses longs cheveux bouclés.

Audrey secoue **sa** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **chevelure** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Il sort malgré le froid glacial et vif.

Il sort malgré **la température** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Littérature**

**Lis le chapitre 5** dela véritable histoire de Paulin le petit paysan qui rêvait d’être chevalier, puis fais la fiche de travail qui correspond.

**MATHEMATIQUES**

**PARTAGES ET DIVISIONS**

**Exercice n°13 page 53 :**

****

**Lis la fiche leçon « le principe de la division ». Colle-là dans son cahier de leçons de maths.**

**CALCULS**

**Complète :**

90 x 5 = …… 100 x 5 = …… 5 x 30 = …… 60 x 0 = ……

4 x 400 = …… 60 x 3 = …… 200 x 9 = …… 4 x 100 = ……

…… x 3 = 210 4 x …… = 360 …… x 50= 400

20 x …… = 160 4 x …… = 280 …… x 60 = 300

90 x …… = 270 4 x …… = 320

**Pose la multiplication suivante en colonne : 346 x 4**

**Questionner le monde**

**Continue les petits défis sur le système solaire.**