**JEUDI 8 AVRIL**

Bonjour à tous mes chers élèves!

Pour commencer, voici les réponses aux devinettes de mardi 6 avril.

1. Me nourrir me maintient en vie. Mais donne-moi de l'eau et je meurs. Qui suis-je ?

LE FEU

1. Je ne suis pas un être vivant et pourtant j'ai 5 doigts, qui suis-je ? **UN GANT**
2. Couchée avec mes sœurs, j'ai la tête rose ou rouge, quand on me frotte, j'ai la tête blanche et jaune, et dès qu'il y a un coup de vent, j'ai la tête noire. Qui suis-je ?

**UNE ALLUMETTE**

1. Je suis fine et brillante.

Quand j'écarte les bras, j'écarte aussi les yeux.

Dans ta trousse j’attends que tu me prennes en main.

Qui suis-je ? **UNE PAIRE DE CISEAUX**

Voici les nouvelles devinettes du jour !



## 1. Qu’est-ce qui pèse plusieurs tonnes, qui ne flotte pas, qui ne nage pas mais qui peut quand même traverser un fleuve ?

## 2.Que fait un dessinateur de bandes dessinées dans une baignoire ?

## 3. Charade

## Mon premier a six faces.

## On dort dans mon deuxième.

## Mon troisième est le pluriel de ciel.

## Mon tout signifie très bon

**FRANÇAIS**

**Orthographe**

- Copie trois fois les mots de la liste n°21 sur ton cahier.

- Lis bien « je retiens » sur l’accord dans le groupe nominal page 180.

-Dans ton cahier, réalise les exercices n°1 et n°3 page 181.

**Vocabulaire**

- Lis bien la leçon que je t’ai donnée vendredi sur les différents sens d’un mot, colle-la dans ton cahier de leçons partie français.

- Ensuite, réalise **à l’oral** (mais sérieusement) les exercices A et B page 200 de ton manuel de français.

**MATHEMATIQUES**

**Calculs**

- Rends-toi sur le site internet **calculatice** pour continuer à réviser un peu les tables de multiplication. Clic sur « niveau ce2 », choisis la table que tu souhaites réviser.

- Pose les trois opérations suivantes en colonnes : 678 x 56

456 x 34

239 x 25

<https://calculatice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2>

**Géométrie : Carré et rectangle**

- Relis bien « je retiens » dans ton manuel de mathématiques page 104.

- Réalise la fiche que je t’ai donnée vendredi sur le carré et le rectangle.

**ARTS VISUELS**

Continue le travail sur Bahmann.

**SCIENCES ET TECHNOLOGIE**

Continue la fabrication de ta voiture à propulsion.