1. **Décompose les nombres suivants comme dans l’exemple**

Ex : 12 542 317= 10 000 000+2 000 000+500 000+40 000+ 2 000+300+10+7

28 004 904=…………………………………………………………………………………………………………………………………………

79 873 600=…………………………………………………………………………………………………………………………………………

543 279 364=……………………………………………………………………………………………………………………………………….

378 657=………………………………………..…………………………………………………………………………………………………….

761 050 978= ……………………………………………………………………………………………………………………………………….

904 634 207=………………………………………………………………………………………………………………………………………..

1. **Conjugue les verbes entre parenthèses au temps qui convient**

Demain, j’ (aller)………………….à la piscine. Nous (être) …………………………en confinement. Nous (devoir)…………………………………rester à la maison. Je (faire) ………………………….un exercice par jour. Hier, mon frère et moi (préparer)………………………………………….. un gâteau au citron. Quand j’(être) ………………………… petit, la télévision était en noir et blanc.

1. **Défi en arts visuels**

Dessiner un cœur en 3D en utilisant le lien suivant

<https://www.youtube.com/watch?v=VaEZetMmhnA>

Envoie-moi une photo de ton travail une fois terminé (par mail). Il faut te positionner au bas de la feuille côté gauche (la prise de vue est la même à la fin de la vidéo).

1. **Partage le camembert (fromage) suivant en 8 parts égales en t’aidant de ta règle.**
2. **Maths**
3. Partage le rectangle suivant en 4 parts égales
4. Hachure 1 part au crayon à papier

Tu as hachuré 1 part sur un total de 4. Autrement dit : **1** .

**4**

Ce que tu viens d’écrire est une fraction qui se lit un quart (**voir la trace écrite à recopier**).

1. **Lecture**
2. Lis l’extrait suivant

« Jamais elle n’avait entendu une chose pareille … » dit Paola après avoir raconté à ses amis l’étrange appel que Marie lui avait passé après son arrivée à SOFRIMENTOS.

Marie, se leva et regarda par la fenêtre. On y voyait un beau ciel bleu de mi-août. Elle se dit qu’une belle journée s’annonçait en perspective malgré le fait qu’elle devrait annoncer une mauvaise nouvelle à sa meilleure amie Paola….

1. Imagine une suite de cet extrait (entre 5 et 15 lignes)

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………….

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………….

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………….

1. **Pose et calcule :**

|  |  |
| --- | --- |
| 35 000 000-18 453 721= | 657 241-299 997= |
| 357 001 -289 125= | 4 006 364 – 678 483= |
| 78 263 671 + 64 875 693 | 452 675 +2 456 123= |
| 56 213 X 36= | 465 X 76= |
| 798 X 25= | 1 486 X 83= |

1. **Sciences/ Arts visuels**

Comprendre une technique : réaliser une sculpture avec des matériaux récupérés (voir copie p35)

Envoie-moi des photos de ta création sur mon mail (voir au bas de chaque page)

1. **Lecture/expression écrite**
2. **Lis le texte suivant à voix haute**

Il était une fois une reine qui accoucha d’un fils, si laid et si mal fait, qu’on douta longtemps s’il avait forme humaine. Une fée, qui se trouva à sa naissance, assura qu’il ne se lasserait pas d’être aimable, parce qu’il aurait beaucoup d’esprit ; elle ajouta même qu’il pourrait, en vertu du don qu’elle venait de lui faire, donner autant d’esprit qu’il en aurait, à la personne qu’il aimerait le mieux.

Tout cela consola un peu la pauvre Reine, qui était bien affligée d’avoir mis au monde un si vilain marmot. […] J’oubliais de dire qu’il vint au monde avec une petite houppe de cheveux sur la tête, ce qui fit qu’on le nomma Riquet à la Houppe, car Riquet était le nom de famille.

*Charles Perrault, Riquet à la Houppe*

1. **Recopie ce conte de Charles PERRAULT sans faire de fautes.**

……………………………………………..…………………………………………………………………………………………

……………………………………………..…………………………………………………………………………………………

……………………………………………..…………………………………………………………………………………………

……………………………………………..…………………………………………………………………………………………

……………………………………………..…………………………………………………………………………………………

……………………………………………..…………………………………………………………………………………………

……………………………………………..…………………………………………………………………………………………

……………………………………………..…………………………………………………………………………………………

……………………………………………..…………………………………………………………………………………………

……………………………………………..…………………………………………………………………………………………

……………………………………………..…………………………………………………………………………………………

……………………………………………..…………………………………………………………………………………………

……………………………………………..…………………………………………………………………………………………

……………………………………………..…………………………………………………………………………………………

……………………………………………..…………………………………………………………………………………………

……………………………………………..…………………………………………………………………………………………

……………………………………………..…………………………………………………………………………………………

……………………………………………..…………………………………………………………………………………………

1. **Imagine le début d’un récit en commençant par « il était une fois….. » (entre 5 et 15 lignes)**

Il faudra utiliser les mots suivants :

* Ara doré
* Forêt amazonienne,
* Camopi,
* Fleuve Oyapock

Attention : Il faut tenir compte des temps qui sont utilisés dans le conte de *Charles Perrault*

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………….

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………….

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………….

…………………………………………………………………………………………………………..…………………………….

1. **Grandeur et mesure**

**Défi cuisine (le mercredi)**

Voici la recette d’un gâteau au citron. Envoyez-moi des photos de la préparation et une fois le gâteau cuit (par mail).

Ingrédients :

* 125 g de beurre
* 125 g de sucre
* 125 g de farine
* 2 œufs
* 2 citrons
* 1 sachet de levure chimique
* 1 pincée de sel

Préparation :

1. Dans un saladier, fouettez le beurre mou avec le sucre pour obtenir un mélange crémeux, ajoutez-y les œufs un par un puis mélangez
2. Râpez le zeste et prélevez le jus des deux citrons, rajoutez à la préparation en mélangeant
3. Mélangez la farine, la levure chimique et le sel puis ajoutez le tout à la préparation en mélangeant légèrement
4. Beurrez et sucrez un moule de 18 à 22 cm puis répartissez-y la pâte
5. Enfournez à 180° pendant 20 à 25 minutes. Laissez refroidir 10 minutes avant de démouler.
6. **Maths**

Ecris ces nombres en lettres

200 000 003 : ………………………………………………………………………………………………………………..

67 851 231 :…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

987 070 :………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………………………………………………………………………..…………..

24 056 903 :………………………………………………………………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………………………………………………………….

1. **Expression écrite**

Décris ce que tu vois depuis chez toi en quelques lignes (10 maximum). Tu peux donner des détails en utilisant des adjectifs. N’oublie pas de privilégier les phrases courrtes.

………………………………………………………………………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………………………………………………………………………..

1. **Mathématiques**

Complète (avec <,> et =)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 25 368 765……25368763 | 787 781 787…….787 787 787 | 39 393……93 939 |
| 1 789 513……1 798 513 | 555 553 555 ……555 555 555 | 251 + 49…..300 |
| 22 534 -500…..22 000+30+2+3 | 70 000 + 540…...754X100 | ((7X8) X10)…...580 |
| 300 000X10…….10 300 000 | 12+8+30+2…….72-20 | 4 500-200+50…..3 450 |