

Programme jeudi 18 juin CM2

POUR CEUX QUI SONT LA MAISON ET QUI VIENNENT EN CLASSE ENSUITE, NE PAS CORRIGER LE TRAVAIL, REALISER LES EXERCICES SUR LE CAHIER D'EXERCICES, COLLER LES FEUILLES DANS LE CAHIER.

- Réviser les mots de la dictée. En études, les travailler (épeler/dicter..) avec quelqu'un.
- Réviser ses tables de multiplication puis les travailler avec quelqu'un.

GAMME DE FRANÇAIS ET DE MATHS

Conjugaison: Conjugue ce verbe au présent de l'indicatif, au futur, à l'imparfait et au passé composé.

Lire une histoire

Français : Les mots génériques

1- Reconstitue les 3 catégories de mots mélangés et écris le mot générique qui leur correspond.

La Belle au bois Dormant – Paris – Vénus – Le Petit Chaperon Rouge – Madrid – Mars – Mercure – Bruxelles – Londres – La Terre – Cendrillon – La Barbe bleue

2- Complète chaque série par 2 noms :

- a) des Peintres : Picasso – Renoir
- b) Des personnels de santé : le radiologue – le dentiste - ...
- c) Des lieux de culture : le théâtre – le cinéma ...
- d) des habitations : un igloo – une villa ...
- e) des sports de ballon : le football – le basket-ball ...
- f) des qualités : l'honnêteté – la générosité ...

Grammaire : La phrase du jour

Chloé a attendu longtemps avant d'assister au concert mais elle ne l'a pas regretté.

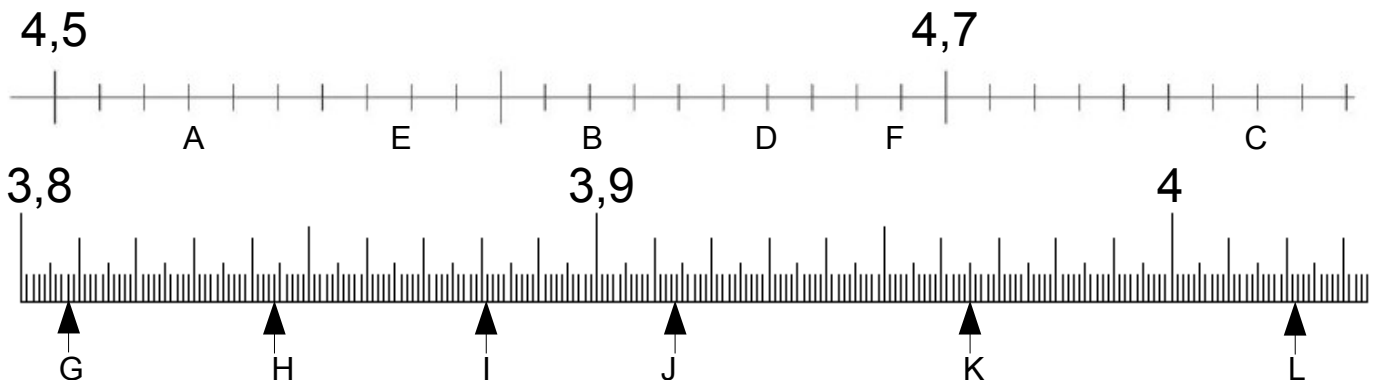
Littérature: lecture préparatoire : Lire *La jeune fille sans mains*, Grimm

Peut-être avez-vous un livre des frères Grimm ?! Demain, vendredi, nous lisons « Blanche neige » des frères Grimm. Le texte est plus long (7 pages), je peux éventuellement vous en fournir une photocopie papier à récupérer à l'école.

GAMME DE FRANÇAIS ET DE MATHS

Maths : exercices les nombres décimaux

1- A quels nombres décimaux correspondent les lettres ?



2- Résous les problèmes suivants en respectant la présentation d'un problème.

En mettant bout à bout un ruban jaune de longueur 1,7m et un ruban vert de longueur inconnue, Clara obtient un ruban de 2,35 m.

Quelle est la longueur du ruban vert ?

3- Pose et calcule :

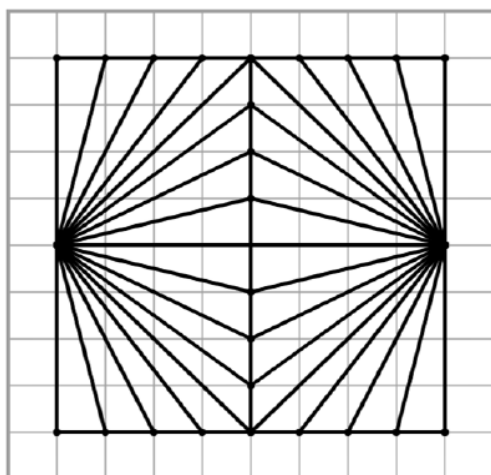
$15,2 \times 5$

$37,52 \times 64$

$2,9 \times 5,1$

$43,68 \times 2,7$

Reproduis sur ton cahier d'exercices cette figure sur quadrillage. Colorie-la en



utilisant un dégradé de 2 couleurs opposés : un côté colorié d'une couleur froide (bleu, vert, violet), l'autre côté colorié d'une couleur chaude (rouge - jaune - orange).