

Vendredi 3 avril 2020

**Calcul en ligne :** soustraire un nombre à deux ou trois chiffres à un nombre à quatre chiffres

**Séance 4 : évaluation**

4 130 - 26            2 748 - 239            7 688 - 3 459            5 490 - 38            5 858 - 739  
5 941 - 1 329            4 380 - 49            4 747 - 318            4 690 - 2 455            3 270 - 51

**Lecture :** « Sur le chemin de l'école » (voir annexe du jeudi 2 avril 2020)

Répondre aux questions sur une feuille

1) Quels sont les dangers auxquels ces enfants doivent faire face ?

2) Quel est le point commun de ces quatre écoliers ?

3) Explique la phrase Pour ces enfants, rien n'est trop dangereux pour se forger un avenir.

**Lexique :**

Relire ce qui a été fait la semaine dernière.

**Imprimer, découper et coller la leçon** sur **les synonymes** dans le grand cahier 4 couleurs (partie lexique, jaune). **Ou Recopier**

**Exercices à faire dans le cahier du jour**

**Associe les mots pour former des paires de synonymes.**

amusant • fatigué • content • ancien • ravi • méchant • drôle • cruel • vieux • épuisé

**Recopie les phrases en remplaçant les mots en couleur par le synonyme entre parenthèses qui convient.**

a. Ce boxeur est un homme très **fort**.  
(barbu • robuste • vieux)

b. Le **brave** chevalier se lance à l'assaut de son adversaire.  
(désarmé • amoureux • courageux)

c. J'ai **cassé** un verre ce matin.  
(brisé • essuyé • rempli)

d. Il y a beaucoup de buée sur **la vitre**.  
(le mur • le carreau • le sol)

## Remplace le verbe *faire* par un synonyme de la liste.

*pratiquer • mesurer • commettre • peser • peindre*

- a. faire un sport → ..... un sport
- b. faire un tableau → ..... un tableau
- c. faire une erreur → ..... une erreur
- d. faire trente kilos → ..... trente kilos
- e. faire un mètre de haut → ..... un mètre de haut

## Résolution de problèmes :

**Imprimer le problème (annexe), le coller dans le cahier du jour et le résoudre.**

Georges a son entraînement à 9 heures du matin. Il lui faut 5 minutes pour aller de sa maison à l'arrêt de bus. Un bus part à 8 h puis il en part un toutes les 30 minutes. Le trajet en bus dure 15 minutes. Ensuite, il lui faut 5 minutes pour arriver sur son lieu d'entraînement. Quel est le dernier moment auquel il peut partir pour être à l'heure à son entraînement ?

## **Dictée :** à faire sur le cahier du jour

Chaque jour, le facteur trie le courrier et distribue. Il n'oublie jamais de nous apporter le journal.

## Espace et géométrie

**Relire la leçon sur : Les triangles rectangles.**

**Regarder la vidéo :** Comment tracer un triangle rectangle ? Quels instruments utiliser ?

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/geometrie-du-plan/triangle-rectangle/tracer-un-triangle-rectangle.html>

**Faire les exercices n°3, 4 et 5 p 125 sur le cahier de géométrie (documents à imprimer)**

## **Enseignement moral et civique**

Connaître les règles de sécurité routière pour les piétons.

**Voir document (annexe)**

**EPS :** activité sportive au choix

**Proposition 1/ Le non-stop :**

Courir entre 5' à 10' :

**But du jeu :** ne jamais marcher et faire le plus de tours possibles (le périmètre du tour étant celui que l'on peut faire chez soi).