

Lundi 11 mai 2020

## Corrigé



### Mathématiques : les nombres décimaux

Fais les exercices suivants dans ton cahier de brouillon.

- Dans les nombres suivants indique ce que représente le chiffre 5 (centaines, dizaines, unité, dixièmes, centièmes, millièmes) ?
  - ✓ 3,54 : chiffre des dixièmes
  - ✓ 0,75 : chiffre des centièmes
  - ✓ 154 : chiffre des dizaines
  - ✓ 0,05 : chiffre des centièmes
  - ✓ 5,03 : chiffre des unités
  - ✓ 512,8 : chiffre des centaines
  - ✓ 12,085 : chiffre des millièmes
  - ✓ 78,564 : chiffre des dixièmes
- Compare les nombres suivants, utilise les symboles suivants < , > OU =

$$3,2 > 1,18$$

$$5,6 < 6,5$$

$$12,5 > 12,48$$

$$7,8 < 8$$

$$69 > 6,987$$

$$8,4 > 8,04$$

$$7,24 < 7,3$$

$$80,1 = 80,10$$

$$88,6 > 8,86$$

$$5,14 > 4,56$$

$$41,6 = 41,600$$

$$7,03 < 7,30$$

## Préparation de la dictée

La maîtresse a préparé une dictée sur le passé composé, elle a réfléchi et elle a choisi des verbes que les enfants savent conjuguer.

Les élèves ont copié le texte en complétant les trous, ils ont conjugué les verbes en faisant attention à bien les accorder.

Ils ont maintenant fini leur travail, on verra vendredi si ils ont réussi.

## Histoire de l'art

Le verre est fabriqué à partir de **sable**.

Le vitrail se compose de morceaux de **verre** peints ou colorés généralement assemblés à l'intérieur d'un réseau constitué de baguettes de **plomb**.

Les verreries du Moyen Age s'installent à la **campagne**, où elles trouvent le **sable** et le **bois**.

Avant de réaliser le vitrail, on fait d'abord un dessin de taille réelle sur du **carton**, puis on **découpe** les morceaux de verre dont on a besoin sur une table enduite de **craie**.

Il n'est pas possible de rendre tous les détails de l'image en utilisant uniquement des morceaux de verre coloré. C'est pourquoi les verriers utilisent la technique de la grisaille : c'est une peinture contenant du **fer** appliquée sur le verre pour compléter les figures.