

**Jeudi 28 mai 2020**

**Correction**

## Le passé composé

### Etape 1 : découverte

Ce musicien **est né** à Bonn en 1770. Il **a reçu** très tôt une éducation musicale approfondie. A l'âge de 8 ans, il **a donné** son premier concert. Quelques années plus tard, il **a fait** avec son père une tournée en Hollande.

C'est en 1792 qu'il **est arrivé** à Vienne, où il **s'est installé** définitivement. Malheureusement, vers l'âge de 30 ans, il **est devenu** sourd, et il **a mené** une vie souvent difficile. Il **a composé** de nombreux chefs-d'œuvre, dont neuf symphonies. Il **est mort** à Vienne en 1827.

### Questions :

- 1) **Relève les verbes conjugués.**
- 2) **Donne l'infinitif de chaque verbe.**  
Naître/ Recevoir/  
donner/faire/arriver/installer/devenir/mener/composer/  
Mourir/
- 3) **Quand se passe l'action ? Au passé**
- 4) **Comment sont conjugués les verbes du texte ? d'un auxiliaire (avoir ou être) et d'un participe passé.**
- 5) **Selon vous, il s'agit de quel temps ? Le passé composé**

On va essayer de comprendre ensemble quelles sont les différences avec l'imparfait ?

Voici deux phrases :

1/ Quand il faisait froid, il n'oubliait pas de mettre ses gants sur la cheminée.

2/ Il a mis ses gants sur la cheminée en rentrant du travail.

**IMPARFAIT** : DESCRIPTION, HABITUDE, ACTION EN PROGRESSION DANS LE PASSE

**PASSE COMPOSE** : ACTION PRECISE ET ACHEVEE

**Voir la vidéo** : <https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/video/conjuger-au-passe-compose.html>

## Etape 2 : Entraînement

### Exercice 1 :

Réfléchi – donné – voulu – allumé – sorti – réussi – appris – obéi – venu.

### Exercice 2 :

Nous avons donné – elle a cessé – tu as fait – ils ont souri – on a dit – nous sommes surpris – j'ai couru

## La division

### 1<sup>ère</sup> méthode : encadrement

Combien de fois 6 dans 89 ?

Pour éviter de faire plusieurs multiplications, il est possible de faire étape par étape.

$$6 \times 10 = 60$$

Si je choisis de remplir 6 sacs avec 10 billes, il reste 29 billes à partager.

$$89 - 60 = 29$$

Donc, il faut essayer de trouver combien de fois 6 dans 29.

$$6 \times 4 < 29 < 6 \times 5$$

$$24 < 29 < 30$$

30 étant plus grand que 29, donc il faut remplir 6 sacs de 4 billes.

**En tout, il y a 6 sacs de 14 billes (10+4) et il reste 5 billes.**

## 2<sup>ème</sup> méthode : la division

*Je commence par les dizaines.  
Dans 8, combien de fois 6 ? 1 fois.  $1 \times 6 = 6$ .  
Je note 1 au quotient.  
 $8 - 6 = 2$ .  
J'abaisse le 9 des unités.  
Dans 29, combien de fois 6 ? ....*

8	9	6
- 6	↓	1
2	9	.....
- 2	4	



**0 5**

$$6 \times 4 = 24$$

$$\text{Donc } 89/6 = 14$$

Il faut faire 6 sacs de 14 billes

**Vidéo :** <https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/operations/division-la-technique-operatoire/diviser-par-un-nombre-a-un-chiffre-12.html>

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/operations/division-la-technique-operatoire/diviser-par-un-nombre-a-un-chiffre-22.html>

**Les fractions :**

### Exercice 1

$$\frac{4}{4}$$

$$\frac{2}{3}$$

$$\frac{1}{2}$$

$$\frac{1}{4}$$

## Exercice 2

4

6

2

6

6

16