

## Correction du mardi 12 mai 2020

### **FRANÇAIS** : Conjugaison, *le passé composé*

Exercice 1 : Conjugue le verbe TOMBER au passé composé avec les pronoms personnels proposés.

TOMBER
Je (masculin) <b>suis tombé</b>
Tu (Safir) <b>es tombé</b>
Elle <b>est tombée</b>
Nous (féminin) <b>sommes tombées</b>
Vous (masculin) <b>êtes tombés</b>
Ils <b>sont tombés</b>

Exercice 2 : Ecris une phrase de ton choix avec chaque verbe proposé au passé composé. Il y a plusieurs réponses possibles bien entendu. Vérifie tes accords avec le participe passé pour te corriger.

**Punir** : Le directeur **a puni** les élèves qui ne respectaient pas la distanciation sociale.

**caresser** : Antoine **a caressé** son doudou avant d'aller dormir.

**nager** : Mes cousines **ont nagé** dans la mer Méditerranée l'année dernière.

**brûler** : La responsable de cantine **s'est brûlée** en préparant le repas. / Nous **avons brûlé** une allumette pour faire une expérience.

**Rafraichir** : Le barman **a rafraichi** les boissons dans un bac à glace.

### **MATHEMATIQUES** : Numération, *Des fractions décimales aux nombres décimaux*

Exercice 1 : Recopie ces nombres en écrivant en bleu la partie entière et en rouge la partie décimale.

- a. 0, 63      b. 1, 39      c. 12,26      d. 67, 2      e. 169, 50  
f. 0, 04      g. 83, 01      h. 7, 8      i. 100, 09      j. 2, 90  
k. 11, 9      l. 10, 4

**Exercice 2** : Ecris chaque proposition sous la forme d'un nombre décimal. Aide-toi de l'exemple :

*Exemple* : 48 unités + 4 dixièmes + 2 centièmes = 48,42

Pour ne pas te tromper, aide-toi du tableau pour bien placer les nombres. Comme on le faisait en classe, tu peux faire un tableau sur un brouillon ou une ardoise, placer les nombres. Puis les réécrire avec une virgule.

- a. 23 + 7 dixièmes = 23,7
- b. 4 unités + 5 dixièmes + 3 centièmes = 4,53
- c. 4 dizaines + 3 unités + 9 centièmes = 43,09
- d. 8 unités + 1 dixième + 4 centièmes = 8,14
- e. 7 unités + 9 millièmes = 7,009
- f. 15 + 8 centièmes = 15,08

Partie entière			Partie décimale		
Centaines	Dizaines	Unités	$\frac{1}{10}$ dixièmes	$\frac{1}{100}$ centièmes	$\frac{1}{1000}$ millièmes
	2	3 ,	7		
		4 ,	5	3	
	4	3 ,	0	9	
		8 ,	1	4	
		7 ,	0	0	9
	1	5 ,	0	8	