

Correction du jeudi 14 mai

Conjugaison : le passé composé

1/ Conjugue les verbes finir et aller au passé composé : verbes dans le classeur

2/ étape 2 p 198

Q3 > j'ai eu (à la fin du texte).

Q4 > ont dit > dire ; ont ri > rire ; sont partis > partir ; ont voulu > vouloir ; a pris > prendre ; j'ai fait > faire ; avons cueilli > cueillir

Q5 > participe passé avec avoir : dit, ri, voulu, pris, fait, cueilli. Ils se terminent soit par une voyelle soit par une consonne muette (pour la trouver il faut mettre le mot au féminin)

Il y a un s à partis car le verbe partir est utilisé avec l'auxiliaire être. On l'accorde donc avec le sujet ils.

4/ ex 3 p 199

phrases avec verbes du 3 ème groupe : a ; c ; e

ex 4p 199

verbes au passé composé + infinitif : on a eu > avoir / elle est partie > partir / il a surgi > surgir / nous avons vu > voir / tu es intervenu > intervenir / vous avez subi > subir / j'ai voulu > vouloir / tu as fait > faire

ex 5 p 199

a/ elle a pris.... b/ Nous avons défait..... c/ ils ont vu..... d/ j'ai eu mal..... e/ Tu as choisi....

Bonus ex 7 p 199

- a. Les maçons ont fini la construction du pont. b. Les hirondelles sont revenues en mars.
c. Nous avons voulu leur faire une surprise. d. Est-ce que tu as eu la grippe l'hiver dernier ?
e. Par chance, vous avez pu garer votre voiture.

Fractions décimales

Décompose de la même manière les fractions suivantes :

$$\frac{21}{10} \quad \frac{34}{10} \quad \frac{6}{10} \quad \frac{147}{10} \quad \frac{250}{10} \quad \frac{400}{10}$$

$$21/10 = 20/10 + 1/10 = 2 + 1/10$$

$$34/10 = 30/10 + 4/10 = 3 + 4/10$$

$$6/10 = 0 + 6/10$$

$$147/10 = 140/10 + 7/10 = 14 + 7/10$$

$$250/10 = 25$$

$$400 /10 = 40$$

Mesure : les aires

Relis la leçon dans l'encadré jaune p 140.

ex 2 p 140

22 u < aire de la figure bleue < 32 u

33 u < aire de la figure rouge < 45 u

ex 3 p 140 > pas de correction car chacun a construit des figures différentes.

ex 4 p 141

	A	B
u1	9	9
u2	18	18
u3	36	36

Quelle que soit l'unité, les mesures d'aires de A et B sont identiques.

Bonus : ex 6 p 141

112 < aire du disque < 144 ♦ 112 = nombre de carreaux entiers à l'intérieur du disque. 144 équivaut à un carré de 12 x 12. (♦ On accepte également 112 < aire du disque < 196 ; 196 = 14 x 14.)

Opérations

$$694\ 835\ 621 + 732\ 854 + 1\ 008 = 695\ 569\ 483$$

$$5\ 987 + 150\ 874 + 6\ 952 = 163\ 813$$

Bonus : $9\ 685\ 327 + 298\ 563 = 9\ 983\ 890$