

Corrections CM1

Travail du lundi 4 mai 2020

Lecture : l'île aux consignes (toutes les questions)

Cf document joint : « l'île aux consignes correction CM »

Orthographe : correction de la semaine 28 (suite) en fin de semaine.

Conjugaison : l'imparfait

exercice 7p67

Vous aviez besoin de réfléchir.

Julianne allait au stade tous les samedis.

Les Gaulois faisaient la guerre aux Romains.

Exercice 9 p67

Vous faisiez trop de bruit.

Nous ne disions rien pendant le film.

Max et Abel allaient à Lille pendant l'été.

Les spectateurs étaient heureux.

Score /7

Acquis > 5

Calcul mental : Le quotient et le reste

Tu peux continuer à travailler sur le lien que je t'ai donné.

Opérations : Révisions

Cf doc joint en annexe « Opérations révisions correction CMI »

Anglais : foods and drinks

Travail du mardi 28 avril 2020

Lecture : l'île aux consignes (toutes les questions)

Cf document joint : « l'île aux consignes correction CM »

Orthographe : correction de la semaine 28 (suite) en fin de semaine.

Grammaire : les compléments du verbe.

Julien répare l'imprimante couleur.

Aline envoie un message important.

Nous penserons à nos amis.

Vincent mélange le sucre, la farine, les œufs.

exercice 2p 36

- a) la : une histoire drôle
- b) les : des chats
- c) lui : son petit frère
- d) leur : mes petits cousins.

Score /4

Acquis > 3

Calcul mental : révision des doubles et moitiés

$$\begin{aligned}3 + 8 &\rightarrow 11 - 5 \rightarrow 6 \times 3 \rightarrow 18 \\6 \times 5 &\rightarrow 30 - 3 \rightarrow 27 \rightarrow -1 \rightarrow 26 \\11 + 10 &\rightarrow 21 - 3 \rightarrow 18 \rightarrow \times 1 \rightarrow 18 + 4 \rightarrow 22 \\5 + 4 &\rightarrow 9 \times 5 \rightarrow 45 - 20 \rightarrow 25 - 1 \rightarrow 24 \\9 - 3 &\rightarrow 6 \times 6 \rightarrow 36 + 8 \rightarrow 44 \times 1 \rightarrow 44 \\12 - 5 &\rightarrow 7 + 6 \rightarrow 13 - 10 \rightarrow 3 \times 4 \rightarrow 12 \\17 - 3 &\rightarrow 14 + 6 \rightarrow 20 \times 2 \rightarrow 40 - 9 \rightarrow 31\end{aligned}$$

Numération : des fractions décimales aux nombres décimaux.

Exercice 4p41

- a) $1 + \frac{8}{10} + \frac{5}{100} = 1,85$
- d) $104 + \frac{2}{10} = 104,2$
- b) $25 + \frac{6}{10} + \frac{1}{100} = 25,61$
- e) $10 + \frac{1}{10} = 10,1$

$$6 \text{ € } 59 = 6 + \frac{5}{10} + \frac{9}{100} = 6,59$$

$$1 \text{ € } 05 = 1 + \frac{5}{100} = 1,05$$

$$15 \text{ € } 20 = 15 + \frac{2}{10} = 15,2 \text{ ou } 15,20$$

Géographie : les villes (suite et fin)

La correction est en document joint «Les grandes villes paysages urbains (3) CMI correction »