#### Corrections CM1

#### Travail du lundi 11 mai 2020

Lecture CM: fin de vacances (toutes les questions).

Cf document joint : questionnaire de lecture CM.

Orthographe: correction de la semaine 28 (mots semaine 26 et 27) en fin de semaine.

Conjugaison: l'imparfait

Exercice 4 p68

a) tu voyais b) elle voyait c) nous voyions d) ils voyaient

Exercice 8 p69

Rappel: les verbes en dre qui ont « prendre » à la fin perdent la lettre « d ».

Nous reprenions souvent du dessert.

L'électricien tordait le fil électrique.

Répondais-tu souvent au téléphone?

Vous n'attendiez personne après 18 heures.

Ces touristes comprenaient le français.

Score /9

Acquis > 7

Bonus 7p68

Je confondais, il confondait, vous confondiez

Tu tondais, nous tondions, elles tondaient

Je vendais, vous vendiez, ils vendaient

J'attendais, nous attendions, Lara attendait

Tu rendais, Noé et toi rendiez, les élèves rendaient

Calcul mental: multiplier un entier par 10, 20, ...,100, 200,

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

Opérations : Révisions

exercice 16 p73

- a) je suis 34 car je suis compris entre 33 et 36 et je suis un nombre pair et 2x17=34
- b) je suis 21 car je suis compris entre 20 et 22 et 3x7=21 (je suis dans la table des 3)
- c) je suis 63 car je suis compris entre 60 et 66 et 7x9=63 (je suis dans la table des 7)
- d) je suis 32 car je suis compris entre 30 et 33 et 4x8 = 32 (je suis dans la table des 4)

exercice 2 p72

a) 4 et 9 sont des diviseurs de 36

c) 5 et 10 sont des diviseurs de 50

b) 8 et 9 sont des diviseurs de 72

d) 6 et 20 sont des diviseurs de 120

$$248 / 6 =$$

$$649 = (129x5) + 4$$

#### Art visuel:

#### Travail du mardi 12 mai 2020

Lecture: fin de vacances (toutes les questions).

Orthographe: correction de la semaine 28 (mots semaine 26 et 27) en fin de semaine.

Orthographe: les homophones.

ex 6 page 99

- a) Bruno cache ses jouets dans un coffre secret.
- b) Ces personnes font un dur métier.
- c) Méfie-toi de ces chiens en colère : il y en a un qui montre ses crocs.
- d) Comme ces touristes sont charmants : ils s'émerveillent de tout !

ex 7 page 99

- a) Ce vacancier se réjouit du beau temps.
- b) Ces arbres fruitiers sont magnifiques.
- c) Le soir, ce chien rentre avec ses petits.
- d) Ce gâteau se prépare facilement.

ex 5 page 94

- a) La chatte et son chaton dorment.
- b) L'ouvrière et la patronne se disputent souvent.
- c) Phil et son ami gagnent le jeu.
- d) Mona et Rita font la paix.

Score /16Acquis > 12

# Calcul mental:

Colonne H : 2 cubes oranges mesurent 10 cm donc un cube orange mesure 5 cm. (10 :2 =5 ou 2x5=10)

Colonne I : 3 cubes bleus mesurent 12 cm donc un cube bleu mesure 4 cm. (12 :3=4 ou 3x4=12)

Colonne J : 5 + 4 = 9 La colonne J mesure 9 cm

Numération: des fractions décimales aux nombres décimaux.

# Exercice de l'image

2 centimes c'est 
$$\frac{2}{100}$$
 € ou 0,02 €

5 centimes c'est 
$$\frac{5}{100}$$
 € ou 0,05 €

20 centimes c'est 
$$\frac{20}{100}$$
 € ou 0,2 €

50 centimes c'est 
$$\frac{50}{100}$$
 € ou 0,5 €

### exercice 1p42

# exercice 3p41

B: 
$$0.12 = 0 + 1 + 2 = 120$$

C: 
$$0.75 = 0 + \frac{7}{10} + \frac{5}{100} = \frac{75}{100}$$

D: 
$$1,65 = 1 + \underline{6} + \underline{5} = \underline{165}$$

# exercice 4p43

a) 
$$\underline{125}$$
 € = 1,25 € donc il faut  $\underline{1}$  pièce d'1 euro,  $\underline{2}$  pièces de 10c et  $\underline{5}$  pièces de 1c

b) 
$$5 \in +25 \in = 5,25 \in = 5,25 \in = 5,25 \in = 100$$
 donc il faut  $\frac{5}{2}$  pièces de 10c et  $\frac{5}{2}$  pièces de 1c

c) 
$$2 \in +\frac{5}{10} \in = 2,50 \in$$
 donc il faut  $\frac{2}{2}$  pièces d'1 euro,  
 $\frac{5}{10}$  pièces de 10c et  $\frac{0}{10}$  pièces de 1c

d) 
$$2€ + 5 € = 2,05 €$$
 donc il faut  $2$  pièces d'1 euro,  
 $100$  pièces de  $10c$  et  $5$  pièces de  $1c$ 

EMC : les symboles de la République

Les corrections sont en documents joints.