

## Corrections des exercices

### MARDI 19 MAI - CM1

#### CONJUGAISON : LE PASSÉ COMPOSÉ

ex. 9 p. 121

- a. être : tu as été – elles ont été
- b. avoir : j'ai eu – vous avez eu
- c. comprendre : il a compris – nous avons compris
- d. voir : tu as vu – ils ont vu
- e. aller : elle est allée – vous êtes allés

ex. 10 p. 121

- a. J'ai pris un vieux pantalon pour bricoler.
- b. Paul est venu de bonne heure.
- c. Nous avons été les derniers à partir.
- d. Elle est venue nous voir hier.

ex. 11 p. 121

- a. Tu as fait une nouvelle partie.
- b. Le directeur a vu ses adjoints.
- c. Nous avons pris l'ascenseur.
- d. J'ai vu la différence.

ex. 12 p. 121

- a. Isham est allé voir un match de basket.
- b. Les enfants sont allés les rejoindre.
- c. Anatole est sorti sous la pluie battante.
- d. Clara est sortie le chercher.

#### MATHÉMATIQUES : ADDITION DES NOMBRES DÉCIMAUX

ex. 5 p. 69

- a.  $9,4 + 6,3 = 15,7$
- b.  $56,1 + 23,8 = 79,9$
- c.  $3,5 + 1,5 = 5$

d.  $12,7 + 0,3 = 13$

e.  $8,2 + 5,8 = 14$

ex. 8 p. 69

a. 
$$\begin{array}{r} 4,52 \\ + 1,24 \\ \hline 5,76 \end{array}$$

b. 
$$\begin{array}{r} 6,80 \\ + 2,15 \\ \hline 8,95 \end{array}$$

c. 
$$\begin{array}{r} 10,78 \\ + 3,22 \\ \hline 14,00 \end{array}$$

d. 
$$\begin{array}{r} 9,13 \\ + 1,90 \\ \hline 11,03 \end{array}$$

e. 
$$\begin{array}{r} 4,46 \\ + 5,54 \\ \hline 10,00 \end{array}$$

ex. 9 p. 69

a. 
$$\begin{array}{r} 623,64 \\ + 349,20 \\ \hline 972,84 \end{array}$$

b. 
$$\begin{array}{r} 428,36 \\ + 243,24 \\ \hline 671,60 \end{array}$$

c. 
$$\begin{array}{r} 372,34 \\ + 2910 \\ + 6420 \\ \hline 465,64 \end{array}$$

d. 
$$\begin{array}{r} 604 \\ + 59 \\ + 1253 \\ \hline 2447 \end{array}$$

## MATHÉMATIQUES : CALCUL MENTAL

ex. 38 p. 152

a.  $253 - 39 = (253 - 30) - 9 = 223 - 9 = 214$

b.  $394 - 65 = (394 - 60) - 5 = 334 - 5 = 329$

c.  $191 - 53 = (191 - 50) - 3 = 141 - 3 = 138$

d.  $288 - 49 = (288 - 40) - 9 = 248 - 9 = 239$

$$\text{e. } 386 - 58 = (386 - 50) - 8 = 336 - 8 = 328$$

$$\text{f. } 162 - 45 = (162 - 40) - 5 = 122 - 5 = 117$$

$$\text{g. } 249 - 36 = (249 - 30) - 6 = 219 - 6 = 213$$

$$\text{h. } 273 - 57 = (273 - 50) - 7 = 223 - 7 = 216$$

$$\text{i. } 167 - 29 = (167 - 20) - 9 = 147 - 9 = 138$$