

Corrections des exercices

JEUDI 14 MAI - CM1

CONJUGAISON : LE PASSÉ COMPOSÉ

ex. 11 p. 119

- a. J'**ai enfilé** un vieux pantalon pour bricoler.
- b. Clara **a récit ** parfaitement sa poésie.
- c. Nous **avons averti** le propriétaire de l'immeuble.
- d. Elle **a semé** la pelouse hier.

Remarque : le verbe «ensemer» n'existe pas, il s'agit du verbe «semer».

- e. Ils **ont espéré** de bons résultats.

ex. 12 p. 119

- a. Tu **as entamé** une nouvelle partie.
- b. Nous les **avons hébergés** pendant les vacances.

Remarque : Il faut mettre un «s» au participe pass    cause de «les», COD plac   avant.

Mais ce n'est pas au programme de CM1 donc ce n'est pas grave si les enfants font l'erreur. Sans ce COD, on écrirait : «Nous avons h berg  ».

- c. Le directeur **a réuni** ses adjoints.
- d. Le lion **a rugi** dans la savane.
- e. Des cris **ont retenti**   l'étage.

ex. 13 p. 119

- a. Tu **as plié** cette feuille en deux.
- b. La fum    **a noirci** le plafond.
- c. Elle **a oublié** d'éteindre sa tablette.
- d. J'**ai choisi** un nouveau bonnet.
- e. Elles **ont remercié** le m  tre-nageur.

MATHÉMATIQUES : DIVISION

ex. 8 p. 63

a.
$$\begin{array}{r|l} 456 & 4 \\ - 4 & 114 \\ \hline 05 & \\ - 4 & \\ \hline 16 & \\ - 16 & \\ \hline 00 & \end{array}$$

b.
$$\begin{array}{r|l} 879 & 5 \\ - 5 & 175 \\ \hline 37 & \\ - 35 & \\ \hline 029 & \\ - 25 & \\ \hline 04 & \end{array}$$

c.
$$\begin{array}{r|l} 124 & 7 \\ - 7 & 17 \\ \hline 54 & \\ - 49 & \\ \hline 5 & \end{array}$$

d.
$$\begin{array}{r|l} 308 & 8 \\ - 24 & 38 \\ \hline 68 & \\ - 64 & \\ \hline 04 & \end{array}$$

e.
$$\begin{array}{r|l} 3460 & 5 \\ - 30 & 692 \\ \hline 046 & \\ - 45 & \\ \hline 010 & \\ - 10 & \\ \hline 00 & \end{array}$$

Problème 11 p. 63

Il faut calculer $270 : 8$.

$$\begin{array}{r|l} 270 & 8 \\ - 24 & 33 \\ \hline 30 & \\ - 24 & \\ \hline 06 & \end{array}$$

Remarque : Comme il y a un reste, il faut prévoir une bouteille de plus, sinon tous les enfants ne pourront pas avoir de verre.

Phrase-réponse : Ils devront prévoir 34 bouteilles pour que chaque enfant ait un verre de jus de fruits.

MATHÉMATIQUES : CALCUL MENTAL

ex. 34 p. 152

a. $16\,000 - 3\,000 = 13\,000$

b. $23\,000 - 6\,000 = 17\,000$

c. $25\,000 - 6\,000 = 19\,000$

d. $34\,000 - 8\,000 = 26\,000$

e. $36\,000 - 4\,000 = 32\,000$

f. $62\,000 - 3\,000 = 59\,000$

g. $27\,000 - 5\,000 = 22\,000$

h. $41\,000 - 5\,000 = 36\,000$

i. $30\,000 - 9\,000 = 21\,000$

j. $55\,000 - 9\,000 = 46\,000$