

Corrections des exercices

MARDI 12 MAI - CM1

CONJUGAISON : LE PASSÉ COMPOSÉ

ex. 8 p. 119

- nous nous sommes assurés => verbe assurer
- nous avons rempli => verbe remplir
- nous avons exposées => verbe exposer
- nous avons gagné => verbe gagner

ex. 9 p. 119

- limiter => participe passé : limité
- agir => participe passé : agi
- nettoyer => participe passé : nettoyé
- faiblir => participe passé : faibli
- surgir => participe passé : surgi
- rincer => participe passé : rincé
- jouer => participe passé : joué
- blanchir => participe passé : blanchi
- percer => participe passé : percé
- ramasser => participe passé : ramassé

ex. 10 p. 119

- a. illustrer : tu as illustré – ils ont illustré
- b. rajeunir : j'ai rajeuni – vous avez rajeuni
- c. remplir : il a rempli – nous avons rempli
- d. gratter : tu as gratté – ils ont gratté
- e. blêmir : elle a blêmi – vous avez blêmi

MATHÉMATIQUES : DIVISION

ex. 6 p. 63

a.
$$\begin{array}{r} 509 \overline{) 6} \\ - 48 \downarrow \\ \hline 029 \\ - 24 \\ \hline 05 \end{array}$$

b.
$$\begin{array}{r} 1409 \overline{) 4} \\ - 12 \downarrow \\ \hline 020 \\ - 20 \downarrow \\ \hline 009 \\ - 8 \\ \hline 1 \end{array}$$

Remarques :

La première division se lit : 509 divisé par 6 égale 84 et il reste 5.

La deuxième division se lit : 1 409 divisé par 4 égale 352 et il reste 1.

ex. 7 p. 63

a.
$$\begin{array}{r} 9000 \overline{) 6} \\ - 6 \downarrow \\ \hline 30 \\ - 30 \downarrow \\ \hline 000 \\ - 0 \downarrow \\ \hline 00 \\ - 0 \\ \hline 0 \end{array}$$

b.
$$\begin{array}{r} 1941 \overline{) 8} \\ - 16 \downarrow \\ \hline 34 \\ - 32 \downarrow \\ \hline 21 \\ - 16 \\ \hline 5 \end{array}$$

c.
$$\begin{array}{r} 8432 \overline{) 5} \\ - 5 \downarrow \\ \hline 34 \\ - 30 \downarrow \\ \hline 43 \\ - 40 \downarrow \\ \hline 32 \\ - 30 \\ \hline 2 \end{array}$$

d.
$$\begin{array}{r} 5490 \overline{) 9} \\ - 54 \downarrow \\ \hline 009 \\ - 9 \downarrow \\ \hline 00 \\ - 0 \\ \hline 0 \end{array}$$

Remarques :

La première division se lit : 9 000 divisé par 6 égale 1 500 et il ne reste rien.

La deuxième division se lit : 1 941 divisé par 8 égale 242 et il reste 5.

La troisième division se lit : 8 432 divisé par 5 égale 1 686 et il reste 2.

La quatrième division se lit : 5 490 divisé par 9 égale 610 et il ne reste rien.

Problème 10 p. 63

Louisa veut partager les bonbons entre ses 3 sœurs et ses 2 frères, donc elle veut les partager en 5. Il faut calculer $65 : 5$.

A handwritten division problem on grid paper. The problem is $65 : 5$. The divisor 5 is written to the right of a vertical line. The dividend 65 is written to the left of the line. The quotient 13 is written to the right of the line. The calculation shows two steps: first, 5 goes into 6 one time, leaving a remainder of 1; then, 5 goes into 15 three times, leaving a remainder of 0. The final result is 13.

$$\begin{array}{r|l} 65 & 5 \\ - 5 & 13 \\ \hline 15 & \\ - 15 & \\ \hline 00 & \end{array}$$

Phrase-réponse : Ils auront 13 bonbons chacun.

MATHÉMATIQUES : CALCUL MENTAL

ex. 32 p. 152

a. $600 - 250 = 350$

b. $300 - 150 = 150$

c. $500 - 170 = 330$

d. $200 - 80 = 120$

e. $900 - 680 = 220$

f. $400 - 240 = 160$

g. $600 - 310 = 290$

h. $900 - 630 = 270$

i. $500 - 320 = 180$

j. $1\,000 - 650 = 350$