

# Correction du Mardi 9 juin

## Maths

### Calcul mental :

52 p. 156 :

- |       |        |        |        |
|-------|--------|--------|--------|
| a. 3  | d. 60  | g. 102 | j. 150 |
| b. 17 | e. 72  | h. 530 |        |
| c. 94 | f. 258 | i. 160 |        |

53 p. 156 :

- |        |          |          |           |
|--------|----------|----------|-----------|
| a. 1,6 | d. 38,7  | g. 123   | j. 2456,8 |
| b. 3   | e. 56,4  | h. 356   |           |
| c. 9,6 | f. 245,9 | i. 675,3 |           |

### Calcul : Problèmes

4 p. 184 :

$$\begin{array}{r} \overline{90} \overline{) 6} \\ - \underline{6} \downarrow 15 \\ 30 \\ - \underline{30} \\ 0 \end{array}$$

1 caisse coûte 15 €.

5 p. 184 :

$$\begin{array}{r} \overline{156} \overline{) 4} \\ - \underline{12} \downarrow 39 \\ 36 \\ - \underline{36} \\ 00 \end{array}$$

Chaque massif aura 39 rosiers.

6 p. 184 :

$$\begin{array}{r} \overline{555} \overline{) 15} \\ - \underline{45} \downarrow 37 \\ 105 \\ - \underline{105} \\ 000 \end{array}$$

Chaque rangée a 37 fauteuils.

14 p. 189 :

$$\begin{array}{r} \overline{2} \overline{25,99} \\ + 499 \\ + 18,90 \\ \hline 643,89 \end{array} \quad \begin{array}{r} 643,89 \\ - 42,25 \\ \hline 601,64 \end{array}$$

M. et Mme Lepince vont payer 601 € 64

17 p. 189 :

$$\begin{array}{r} \overline{3} \overline{3,85} \\ + 1,57 \\ + 2,16 \\ + 3,09 \\ + 5,74 \\ + 3,80 \\ \hline 20,21 \end{array}$$

a. Margaux a 23 € donc oui elle a assez.

$$\begin{array}{r} 23,00 \\ - 20,21 \\ \hline 02,79 \end{array}$$

b. Il lui restera 2 € 79.