

exc 5 p 85

283 paquets de 3 gâteaux, c'est  $283 \times 3 = 849$  gâteaux en tout.

4 traits de 76 mm mis bout à bout, c'est  $76 \times 4 = 304$  mm en tout.

87 pièces de 5 centimes, c'est  $87 \times 5 = 435$  centimes en tout.

exc 6 p 85

$$\begin{array}{|l} 2 \times 87 = 174 \\ 6 \times 105 = 630 \end{array} \quad \begin{array}{|l} 50 \times 9 = 450 \\ 143 \times 6 = 858 \end{array} \quad \begin{array}{|l} 271 \times 3 = 813 \\ 59 \times 2 = 118 \end{array} \quad \begin{array}{|l} 7 \times 40 = 280 \\ 368 \times 2 = 736 \end{array}$$

exc A p 86

- a) 98
- b) 105
- c) 292
- d) 203
- e) 7
- f) 46

exc B p 86

$267 \times 3 = 801$

$181 \times 5 = 905$

$2 \times 438 = 876$

$204 \times 3 = 612$

$91 \times 4 = 364$

$4 \times 175 = 700$

$450 \times 2 = 900$

$178 \times 4 = 712$

$5 \times 89 = 445$

Le nombre mystérieux est :  $\textcircled{576}$