



1 Calcula usando el algoritmo.

(a) $\begin{array}{r} 331 \cdot 3 \\ 993 \end{array}$

(i) $\begin{array}{r} 220 \cdot 4 \\ 880 \end{array}$

(b) $\begin{array}{r} 123 \cdot 3 \\ 369 \end{array}$

(j) $\begin{array}{r} 320 \cdot 2 \\ 640 \end{array}$

(c) $\begin{array}{r} 612 \cdot 4 \\ 2448 \end{array}$

(k) $\begin{array}{r} 303 \cdot 3 \\ 909 \end{array}$

(d) $\begin{array}{r} 941 \cdot 2 \\ 1882 \end{array}$

(l) $\begin{array}{r} 300 \cdot 6 \\ 1800 \end{array}$

(e) $\begin{array}{r} 206 \cdot 5 \\ 1030 \end{array}$

(m) $\begin{array}{r} 501 \cdot 5 \\ 2505 \end{array}$

(f) $\begin{array}{r} 329 \cdot 7 \\ 2303 \end{array}$

(n) $\begin{array}{r} 900 \cdot 3 \\ 2700 \end{array}$

(g) $\begin{array}{r} 126 \cdot 8 \\ 1008 \end{array}$

(ñ) $\begin{array}{r} 851 \cdot 3 \\ 2553 \end{array}$

(h) $\begin{array}{r} 430 \cdot 3 \\ 1290 \end{array}$

(o) $\begin{array}{r} 368 \cdot 7 \\ 2576 \end{array}$

2 Si compré 2 cuadernos en \$714 cada uno, ¿cuánto pagué en total?

Expresión: $714 \cdot 2$

Respuesta: **Gasté en total \$1 428.**

3 Alrededor del parque hay un camino de 412 m de largo. Si corrí por este camino 2 veces, ¿cuántos metros corrí en total?

Expresión: $412 \cdot 2$

Respuesta: **Corrí en total 824 m.**

4 Si compré 5 pasteles que cuestan \$735 cada uno, ¿cuánto pagué en total?

Expresión: $735 \cdot 5$

Respuesta: **Pagué en total \$3 675.**

5 Hay 6 vasos con 475 ml de agua cada uno. ¿Cuántos mililitros de agua hay en total?

Expresión: $475 \cdot 6$

Respuesta: **Hay en total 2 850 ml.**