



PRACTICA N° 04

1. La escuela de Laura tiene 6 autobuses y cada uno lleva 42 niños. ¿Cuántos niños viajan en los autobuses?

Rpta: Viajan _____ niños

2. En un juego, Rosa ha obtenido 16 puntos; María, el triple de Rosa y Cristina, el doble que María. ¿Cuántos puntos ha obtenido Cristina?

Rpta: Obtuvo _____ puntos

3. Determina los dígitos que faltan y escríbelos dentro de los cuadraditos, de modo que los productos sean correctos.

$$\begin{array}{r}
 2 \square \times \\
 12 \\
 \hline
 \square 6 \\
 \square \square \\
 \hline
 276
 \end{array}$$

4. Resuelve la siguiente multiplicación:

MULTIPLICACIÓN
POR DOS CIFRAS

$$\begin{array}{r}
 \begin{array}{|c|c|c|} \hline 6 & 8 & 3 \\ \hline \end{array} \\
 \times \begin{array}{|c|c|} \hline 1 & 9 \\ \hline \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline + & \square & \square & \square & \square \\ \hline \end{array} \\
 \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline \square & \square & \square & \square & \smile \\ \hline \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{|c|c|c|c|c|} \hline \square & \square & \square & \square & \square \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$



5. Resuelve la siguiente multiplicación:

$$\begin{array}{r}
 \boxed{5} \boxed{1} \boxed{3} \\
 \times \quad \boxed{2} \boxed{4} \\
 \hline
 + \quad \boxed{} \boxed{} \boxed{} \boxed{} \\
 \boxed{} \boxed{} \boxed{} \boxed{} \smile \\
 \hline
 \boxed{} \boxed{} \boxed{} \boxed{} \boxed{}
 \end{array}$$

6. El colegio ha adquirido 214 computadoras para la sala de informática. Cada equipo tiene un costo de 129 dólares. ¿A cuánto asciende la inversión del colegio para implementar dichas salas?

Rpta: Asciende a _____ dólares

7. Determina los dígitos en cada caso y escríbelos dentro de los cuadraditos, de modo que los productos sean correctos.

$$\begin{array}{r}
 \quad \quad \quad 9 \boxed{} 8 \\
 \times \quad 3 \quad 6 \quad 5 \\
 \hline
 \quad \quad \quad 4 \quad 7 \quad 9 \quad 0 \\
 \quad 5 \quad 7 \quad \boxed{} \quad 8 \\
 \boxed{} \quad 8 \quad 7 \quad 4 \\
 \hline
 3 \quad \boxed{} \quad 9 \quad 6 \quad 7 \quad 0
 \end{array}$$



8. Resuelve la siguiente multiplicación.

$$\begin{array}{r} 475 \\ \times 973 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 821 \\ \times 278 \\ \hline \end{array}$$

9. Resuelve la siguiente división.

$$\begin{array}{r} 30216 \overline{) 4} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41724 \overline{) 6} \\ \hline \end{array}$$

10. En una empaadora hay 982 lápices. Si deben hacer paquetes de 4 lápices cada uno. ¿Cuántos paquetes deben elaborar?

Rpta: Deben elaborar _____ paquetes.