

# EJERCICIOS DE LA RAÍZ CUADRADA CON 5 CIFRAS Y RESTO

Resuelve los ejercicios escribiendo en cada recuadro el proceso de la raíz cuadrada y su comprobación.

Escribe únicamente las cantidades enteras, sin signos ni espacios.

$$\sqrt{94927} \quad \begin{array}{|l} \hline \\ \hline \end{array}$$

X           

+           

=           

$$\sqrt{78970} \quad \begin{array}{|l} \hline \\ \hline \end{array}$$

X           

+           

=           

$$\sqrt{53084} \quad \begin{array}{|l} \hline \\ \hline \end{array}$$

X           

+           

=

$$\sqrt{69075} \begin{array}{l} \underline{\hspace{1cm}} \\ \underline{\hspace{2cm}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \underline{\hspace{2cm}} \\ + \underline{\hspace{2cm}} \\ = \end{array}$$

$$\sqrt{87086} \begin{array}{l} \underline{\hspace{1cm}} \\ \underline{\hspace{2cm}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \underline{\hspace{2cm}} \\ + \underline{\hspace{2cm}} \\ = \end{array}$$

$$\sqrt{93809} \begin{array}{l} \underline{\hspace{1cm}} \\ \underline{\hspace{2cm}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \underline{\hspace{2cm}} \\ + \underline{\hspace{2cm}} \\ = \end{array}$$