

Raíces cuadradas

La raíz cuadrada de un número es otro número, que elevado al cuadrado, es igual al primero



1. Calcula estas raíces cuadradas:

$$\sqrt{144} =$$

$$\sqrt{400} =$$

$$\sqrt{625} =$$

$$\sqrt{169} =$$

$$\sqrt{256} =$$

$$\sqrt{1024} =$$

$$\sqrt{196} =$$

$$\sqrt{900} =$$

$$\sqrt{1} =$$

2. Calcula estas raíces cuadradas aproximadas:

$$\sqrt{18} =$$

$$\sqrt{26} =$$

$$\sqrt{60} =$$

$$\sqrt{122} =$$

$$\sqrt{35} =$$

$$\sqrt{12} =$$

$$\sqrt{98} =$$

$$\sqrt{250} =$$

$$\sqrt{43} =$$