

Ficha Interactiva – Matemáticas: La Raíz Cuadrada (7mo grado)

Elaborado por: Jenny Franco

La raíz cuadrada es el número que multiplicado por sí mismo da como resultado el número original. Por ejemplo: $\sqrt{9} = 3$ porque $3 \times 3 = 9$.

Escribe el resultado correcto en cada cuadro:

$$1. \sqrt{25} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$6. \sqrt{121} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$2. \sqrt{49} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$7. \sqrt{144} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$3. \sqrt{64} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$8. \sqrt{169} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$4. \sqrt{81} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$9. \sqrt{8} \approx \underline{\hspace{2cm}}$$

$$5. \sqrt{100} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$10. \sqrt{20} \approx \underline{\hspace{2cm}}$$

¡Excelente trabajo! Recuerda practicar las raíces cuadradas para fortalecer tu razonamiento lógico y agilidad mental.