

Trabajo cooperativo:

RÚBRICA DE EVALUACIÓN
Destrezas: M.3.1.21, M.3.1.22, M.3.1.24

- * $\sqrt[3]{125} = 5 \rightarrow 5^3 = 125$
- * $\sqrt[3]{27} = 3 \rightarrow$ debido a que: $3^3 = 27$
- * $\sqrt[4]{16} = \rightarrow$ debido a que: $\square^\square =$
- * $\sqrt[5]{32} = 2 \rightarrow$ debido a que: $\square^\square =$
- * $\sqrt[10]{1024} = 2 \rightarrow$ debido a que: $\square^\square =$
- * $\sqrt{196} = 14 \rightarrow$ debido a que: $\square^\square =$

Resolver el siguiente problema:
Bolívar tiene 144 azulejos cuadrados, quiere poner en su bañera de forma cuadrada, el mismo número de azulejos en cada lado ¿Cuántos azulejos debe poner en cada fila?

$$\sqrt{144} =$$

Nombre del estudiante	Presentación del trabajo a tiempo (1p)	Procesos correctos (2p)	Trabajo en equipo (2 p)	Resolución correcta de las potencias. (3p)	Resolución de problema correctamente (2 p)
Coordinador/a:					
Secretario/a:					