



**COLEGIO DE BACHILLERATO**  
**"ISMAEL PEREZ PAZMIÑO"**  
DIRECCIÓN DISTRITAL 07D02 – MACHALA – EDUCACIÓN  
AÑO LECTIVO 2021 – 2022



**CLASE DEMOSTRATIVA QSM7**

**DOCENTE: Prado Fernández Narcisa María**

**TEMA: RADICACIÓN DE Z (POSITIVOS)**

1. Arrastra cada término de la radicación de enteros positivos, hasta el lugar que le corresponde:

$$\overset{\leftarrow}{4}\sqrt[4]{81} = 3 \rightarrow$$

↓

**CANTIDAD  
SUBRADICAL**

**RAÍZ**

**ÍNDICE**

2. Completa la tabla:

RADICACION	CANTIDAD SUBRADICAL	INDICE	RAÍZ	PORQUE
$\sqrt[2]{36}$				
$\sqrt[5]{32}$				
$\sqrt[4]{16}$				