**Guía n°7 Raíz Cuadrada**

**Asignatura:** Matemáticas **Curso:** octavo básico

**Fecha:** semana del 11/05 al 15/05 **Docente:** Mackarena Contreras

**Nombre del Alumno:**

**I.- Objetivo de Aprendizaje:** Mostrar que comprenden las raíces cuadradas de números naturales:

**II.- Contenido:** Potencias, multiplicación potencias, división de potencias, dividendo, divisor, cociente, raíces, representación de raíces.

**III.- Objetivo de la clase:** Comprender el concepto de raíz cuadrada y su significado.

**IV.- Indicaciones generales**

Observa el video <https://www.youtube.com/watch?v=gPV5VqQ3Ajg> (raíz cuadrada facilísimo)

Conceptos que debemos conocer para resolver la guía

****

**V.- Actividad a desarrollar**

-debes desarrollar las actividades en el texto de ejercicios, página **30 y 31 hasta el ejercicio 6.**

-luego resolver la ficha que se adjunta, donde debes recortar, pegar y pintar donde corresponda, según cada potencia o raíz.

**VI.-** **Retroalimentación**

La retroalimentación la realizaremos mediante el wasap o el correo electrónico

**VII.- Fecha de envío** lunes 18 de mayo

**VIII.- Cómo y/o donde enviar:** Luego de finalizar las actividades debes tomarles una foto y enviarlas al siguiente correo matecuartoyoctavorene@gmail.com con tu nombre y apellido.

