Lidia Audisio



MODULO 4

MATEMÁTICA 7º

# 

Colegio Sagrado Corazón Luz y Guía Nº 8229

# **MÓDULO SEMANA 4**

*E-LEARNING*

## **7º GRADO**

### **ÁREA : MATEMÁTICA**

¡Hola a todos!

¿Cómo están?

Considerando que se prolonga la cuarentena, vamos a seguir comunicándonos por este medio.

Hice un video con una pequeña explicación sobre el tema. Pueden verlo en este link.

<https://youtu.be/u9cFR_SQAyE>

Espero que les sea útil.

También hay una introducción en este módulo, léanla con atención antes de comenzar a trabajar.

La fecha de entrega es el día 10/04

**Y sonrían….. no hay divisiones!**

MATEMÁTICA – 7º grado

Tema :Radicación

Contenidos:Raíz cuadrada y raíz cúbica

Capacidades a lograr: Identificar a la radicación como la operación opuesta a la potencia

* Lean la introducción con atención antes de comenzar la tarea

La **radicación** es la operación inversa a la potenciación

* Para buscar la **raíz cuadrada** de 49, tengo que pensar en qué **número elevado al cuadrado** da 49

Ejemplos:

= 5 *porque* 52= 25

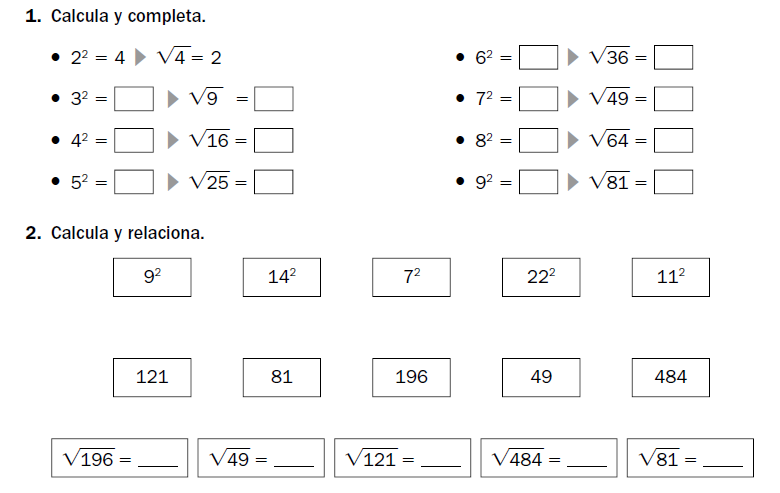
= 9 *porque* 92 = 81

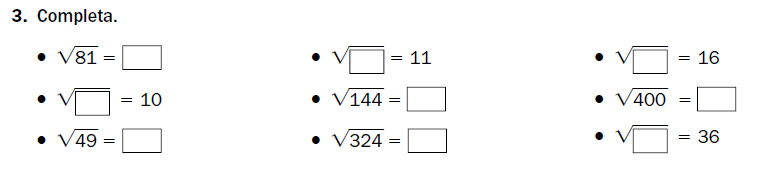
**Importante**: tengo que pensar en un número que tengo que multiplicar por **sí mismo**. Es decir, **5 x 5** o **9 x 9**, **NO** 5 x2 o 9 x 2.

* Para buscar la **raíz cúbica** de 125,tengo que pensar en qué **número elevado al cubo** da 125

= 5 *porque* 53 = 125

ACTIVIDAD 12





**4. Completa**

= *porque *

= *porque ………=…………..*  = *porque ………=…………..*

ACTIVIDAD 13

Nuevo desafío

