

EJERCITACION n° 12– MATEMATICA 1° AÑO

C.P.E.M. N° 46

MATERIA: Matemática

CURSO / división	PROFESOR / PROFESORA	CORREO ELECTRÓNICO
1° A y 1°B	Cristian, Bustos	cristian_robust@hotmail.com
1° C	Rosana, Caranta	malcar98@hotmail.com
1° D	Patricia, Yacante	jupy.77@hotmail.com

NOMBRE y APELLIDO ALUMN@:Curso/div: 1°

Antes de enviar este documento asegúrate de completar división del curso y el nombre y apellido.

Las actividades propuestas son el comienzo de la unidad n° 1: Números Enteros.

Se pretende que el alumno las realice a conciencia, es decir no se copien la tarea de otr@s compañer@s y tampoco utilicen la calculadora para realizar los ejercicios. Les solicitamos que escriban lo mas claro posible el procedimiento.

Sugerencia: luego de mirar algún video/material bibliográfico que les sirva de ayuda completaran este documento con formato WORD y lo enviaron al correo electrónico mencionado.

Evitar la utilización de fotos para el envío ya que dificulta la corrección.

Propuesta videográfica ECUACIONES:

<https://www.youtube.com/watch?v=IHblqjW8RY8> (repaso)

<https://www.youtube.com/watch?v=JHJw8dIrU08>

<https://www.youtube.com/watch?v=Cc4s9WSuAbE>

ECUACIONES:

1) Resuelve las siguientes ecuaciones encontrando el valor de 'x' =

a) $5 \cdot X^2 - 2 = 12 + 6$

b) $-7 + 2 \cdot x^2 = 3 + 8$

c) $X^3 + 1 = 4 + 5$

d) $\sqrt[2]{x} - 5 = 4 - 3$

e) $\sqrt[3]{x} \cdot 2 - 5 = 3$

f) $\sqrt[2]{x} : 5 + 2 = 3 + 1$