“IDESA”

**ÁREA:**  MATEMÁTICA

**DOCENTE:**NANCI SENN- **dirección de correo:** [**familiasanmartino@hotmail.com.ar**](mailto:familiasanmartino@hotmail.com.ar)

**CURSO:**  3º I y II

QUERIDOS ALUMNOS: estas circunstancias únicas en la historia hacen que tengamos que potenciar de otra manera nuestro aprendizaje. Son oportunidades para descubrirnos desde otras perspectivas y la tecnología lo favorece.

Con el corazón les pido que pongan el alma en todo lo que hacen, para que este tiempo dé frutos de otra manera. Y les dejo mi correo y mi celular para las consultas que deseen hacer. Ánimo y fuerza para resolver, deseo que puedan fortalecer lazos también en la familia para demostrarnos más cuánto podemos ayudarnos y estar pendientes del otro, que es la esencia del ser humano. ¡Adelante!

**Para la primer semana**

* deberás volver a leer (o estudiar) clasificación de números e intervalos reales y resolver las siguientes actividades:

1. Clasifica los números y ubícalos en el diagrama de los conjuntos numéricos:

15,6 ; 0, ; y - 8.

EL DIAGRAMA DE LOS CONJUNTOS NUMÉRICOS ESTÁ EN LA PRIMERA PÁGINA DEL APUNTE PARA QUE COPIES ELMODELO

1. Con respecto al número ) Clasifícalo. B) Indica a cuál de los siguientes intervalos pertenece**:**

c)El intervalo señalado exprésalo simbólicamente.

3) Con respecto al intervalo : **a)** Exprésalo simbólicamente. **b)** Représentalo en la recta numérica. **c)** Escribe un número irracional que pertenezca al intervalo. **d)** Escribe un número racional no entero que no pertenezca. **e)** Escribe un número entero que pertenezca

4) A) Representa gráficamente el siguiente intervalo y escribe su notación:

B) Escribe un número Irracional que pertenezca al intervalo.

C) Escribe un número Racional no entero que no pertenezca a dicho intervalo.

5) Escribe V o F. Justifica:

a) es un número entero.

b) 4 es un número real.

c)

d)

**Para la segunda semana**

* Deberás leer y estudiar las propiedades de la radicación. Verás que hay una propiedad nueva que se llama potencia de exponente fraccionario, es sencilla, te invito a interpretarla, a indagar con la calculadora científica incluso. Y luego resolver. Toda la página 3 tiene que estar completa.