



## TAREA 6 UNIDAD 1( NÚMEROS)



Nombre: \_\_\_\_\_ Curso: I Medio

Profesora : María Eugenia Díaz

Fecha: / /2020

Correo: [tareasmatematicajbd@gmail.com](mailto:tareasmatematicajbd@gmail.com)

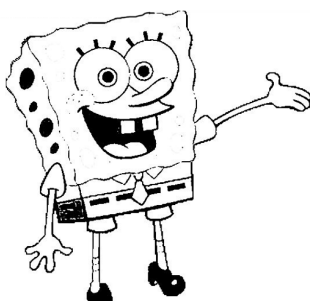
Objetivo : comparar números racionales y expresar números decimales a fracción y viceversa ,por medio de operatoria con racionales.

### INSTRUCCIONES :

- 1) Desarrollar todas las tareas (con fecha y con número de tarea) en cuaderno de matemática. Si es posible la imprime y la desarrolla en la misma guía .
- 2)La respuesta final de cada pregunta enviarla en este mismo formato a la profesora.(No olvidar el número de tarea y su nombre al enviarlo)
- 3) Si tiene algún problema para enviar respuestas por internet , puede realizar todas las actividades sólo en cuaderno o en guía impresa y a la vuelta de clases entrega cuaderno o carpeta a la profesora.
- 4) Espero que puedas cumplir con el plazo de envío (1 semana),de ésta manera no te atrasas tú ni yo (Así puedo revisar desde casa yo también ).

<https://www.youtube.com/watch?v=RqtEOfs7HMY>

**En la actividad ,los decimales se deben transformar a fracción y luego comparar.**



$$\frac{4}{3} \text{ — } 0, \bar{6} = \frac{6}{10} = \frac{3}{5}$$

$$\frac{4}{3} > \frac{3}{5}$$

Completa con  $>$ ,  $<$  o  $=$  según corresponda

1)  $\frac{2}{3}$  \_\_\_\_\_  $\frac{3}{2}$

2)  $\frac{8}{9}$  \_\_\_\_\_  $0,9$

3)  $\frac{3}{4}$  \_\_\_\_\_  $0,\overline{64}$

4)  $\frac{11}{2}$  \_\_\_\_\_  $11,2$

5)  $\frac{5}{7}$  \_\_\_\_\_  $0,6$

6)  $\frac{7}{4}$  \_\_\_\_\_  $0,\overline{6}$

7)  $\frac{13}{2}$  \_\_\_\_\_  $6,\overline{45}$

8)  $\frac{12}{5}$  \_\_\_\_\_  $2,\overline{07}$

9)  $2,06$  \_\_\_\_\_  $2,0\overline{08}$