

Trabajo Práctico Nº 9: Repaso de comparación y orden de números racionales

1)	Hallar	las	fracciones	equivalentes	y colocar	704	segui
	correspon						

a) 
$$\frac{5}{8}$$
  $\frac{7}{10}$  c)  $\frac{11}{12}$   $\frac{8}{9}$ 

b) 
$$-\frac{4}{3}$$
  $-\frac{6}{5}$  d)  $-\frac{10}{7}$   $-\frac{15}{11}$ 

a) 
$$\frac{3}{5}$$
  $\square$  0,59 a)  $-\frac{12}{5}$   $\square$  -2,5

b) 
$$1,3$$
  $2\frac{7}{20}$  e)  $-1,1$ \$  $-\frac{23}{20}$ 

c) 
$$-\frac{1}{3}$$
  $\bigcirc$  -0,3

a) 
$$\frac{1}{3} \leftarrow \frac{1}{2} \leftarrow \frac{1}{2} \leftarrow \frac{1}{2} \leftarrow \frac{1}{10} \leftarrow \frac{1}{10}$$

a) 
$$\frac{7}{20} = \frac{1}{20} = \frac{1}{2$$

b) 
$$\frac{39}{50} = \square = \square$$

5) Escribir una fracción que cumpla con Goda condición.