

Año:
Nombre y Apellido:

Números racionales



1ra parte: Respuesta cerrada, responda las siguientes preguntas únicamente usando “Si” o “No”

- a) En matemáticas, los números racionales pueden expresarse con la letra Q?
- b) Los números racionales son aquellos que no pueden representarse como cociente de dos números enteros?
- c) los números racionales pueden ser negativos?

Conecta con líneas

2da parte: Conecta mediante líneas las operaciones a sus respectivas respuestas

$$5/12 + 11/12 = \quad 12/35$$

$$3/4 + 7/10 = \quad 24/15$$

$$3/5 - 1/5 = \quad 29/20$$

$$3/4 - 1/5 = \quad 16/12$$

$$4/2 \times (-8/3) = \quad 2/5$$

$$-4/5 \times (-6/3) = \quad 11/20$$

$$3/4 \div 2/5 = \quad -16/3$$

$$4/7 \div 5/3 = \quad 15/8$$