

9018

convertir a número decimal las siguientes fracciones y escribir la clase de decimal

- $69/2 = 3,45$ Exacto
- $83/6 = 13,6$ Exacto
- $29/2 = 1,45$ Exacto
- $37/6 = 6,1666$ Puro
- $49/12 = 4,075$ Mixto

ubicar en la recta numérica

- 3,45
- -2,4
- 5,98
- 2,6
- -0,9

solución

$$\begin{array}{r} 1 \quad 69 \overline{) 2} \\ 09 \quad 3,45 \\ 10 \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \overline{) 6} \\ 23 \quad 13,6 \\ 40 \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \overline{) 2} \\ 090 \quad 2,45 \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \overline{) 6} \\ 10 \quad 6,1666 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \overline{) 12} \\ 090 \quad 4,075 \\ 60 \\ 0 \end{array}$$

2

