

División de fracciones

Resuelve las siguientes divisiones en tu cuaderno. Simplifica el resultado si se puede y escribe como fracción mixta si es el caso. Escribe la respuesta aquí.

$$a) \quad \frac{4}{6} \div \frac{7}{3} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$b) \quad \frac{2}{4} \div \frac{1}{3} = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$c) \quad 4\frac{1}{2} \div \frac{1}{4} = \underline{\hspace{2cm}} =$$

$$d) \quad \frac{5}{7} \div 3 = \underline{\hspace{1cm}}$$

$$e) \quad 11 \div \frac{7}{10} = \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$$

$$f) \quad 8\frac{1}{4} \div 2\frac{1}{2} = \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$$

$$g) \quad 5\frac{3}{4} \div 3\frac{2}{7} = \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$$