

MULTIPLICANDO FRACCIONES MIXTAS - HOJA 5

Multiplica estas fracciones juntas. Tu respuesta debe expresarse como una fracción mixta en su forma más simple.

$$\text{Ejemplo 1} \quad 3 \frac{1}{5} \times \frac{1}{6} = \frac{16}{5} \times \frac{1}{6} = \frac{16}{30} = \frac{8}{15}$$

$$\text{Ejemplo 2} \quad 2 \frac{2}{3} \times 2 \frac{3}{4} = \frac{8}{3} \times \frac{11}{4} = \frac{88}{12} = \frac{22}{3} = 7 \frac{1}{3}$$

$$1) \quad 1 \frac{1}{3} \times \frac{2}{5} =$$

$$2) \quad 4 \frac{1}{2} \times \frac{1}{5} =$$

$$3) \quad 2 \frac{3}{4} \times \frac{2}{5} =$$

$$4) \quad 4 \frac{1}{3} \times 3 =$$

$$5) \quad 6 \times 1 \frac{1}{5} =$$

$$6) \quad 3 \frac{1}{3} \times \frac{4}{7} =$$

$$7) \quad 3 \frac{2}{3} \times 1 \frac{1}{6} =$$

