

OPERACIONES CON FRACCIONES

$$\text{a) } \frac{5}{3} - \left(\frac{2}{5} \cdot \frac{7}{2} \right) - \frac{1}{3}$$

$$\text{c) } \left(\frac{2}{3} \cdot 5 - \frac{3}{4} \right) \cdot \frac{7}{2}$$

$$\text{b) } \frac{5}{3} - \left(\frac{2}{5} \cdot \frac{7}{2} - \frac{1}{3} \right)$$

$$\text{d) } \left[\left(-\frac{7}{3} \right) \cdot \frac{4}{5} - 2 \right] \cdot \frac{5}{3}$$

SOLUCIONES

$$\text{a) } -\frac{1}{15}$$

$$\text{b) } \frac{3}{5}$$

$$\text{c) } \frac{217}{24}$$

$$\text{d) } -\frac{58}{9}$$