

MULTIPLICACIÓN DE FRACCIONES

Resuelve los siguientes productos de fracciones:

$$1) \frac{-3}{5} \cdot \frac{2}{9} =$$

$$2) \frac{-5}{7} \cdot \frac{3}{8} =$$

$$3) \frac{-2}{7} \cdot \frac{-4}{5} =$$

$$4) \frac{3}{4} \cdot \frac{-3}{5} =$$

$$5) \frac{-4}{6} \cdot \frac{3}{8} =$$

$$6) \frac{-2}{7} \cdot \frac{-8}{9} =$$

$$7) \frac{7}{8} \cdot \frac{8}{14} =$$

$$8) \frac{3}{5} \cdot \frac{3}{5} =$$

$$9) \frac{-3}{5} \cdot \frac{-2}{4} =$$

$$10) \frac{-7}{15} \cdot \frac{-6}{9} =$$

$$11) \frac{-4}{12} \cdot \frac{15}{24} =$$

$$12) \frac{-7}{8} \cdot \frac{-5}{8} \cdot 18 =$$

$$13) 6 \cdot \frac{-8}{12} \cdot 20 \cdot \frac{-10}{24} =$$

$$14) \frac{-3}{8} \cdot 4 \cdot \frac{3}{5} \cdot \frac{8}{12} \cdot \frac{-21}{18} =$$