

# Ejercicios Fracciones

Halla la fracción **IRREDUCIBLE** de las siguientes fracciones

$$\frac{36}{60} = \underline{\quad}$$

$$\frac{20}{160} = \underline{\quad}$$

$$\frac{99}{44} = \underline{\quad}$$

$$\frac{66}{48} = \underline{\quad}$$

$$\frac{16}{34} = \underline{\quad}$$

$$\frac{200}{23} = \underline{\quad}$$

Halla la fracción **INVERSA** de las siguientes fracciones

$$\frac{36}{60} = \underline{\quad}$$

$$\frac{20}{160} = \underline{\quad}$$

$$\frac{99}{44} = \underline{\quad}$$

$$\frac{66}{48} = \underline{\quad}$$

$$\frac{16}{34} = \underline{\quad}$$

$$\frac{200}{23} = \underline{\quad}$$

Halla la fracción **OPUESTA** de las siguientes fracciones

$$-\frac{12}{7} = \underline{\quad}$$

$$+\frac{6}{8} = \underline{\quad}$$

$$\frac{1}{7} = \underline{\quad}$$

$$-\frac{7}{9} = \underline{\quad}$$

Halla el **COMPLEMENTO A LA UNIDAD** de las siguientes fracciones

$$\frac{12}{17} = \underline{\quad}$$

$$\frac{6}{8} = \underline{\quad}$$

$$\frac{1}{7} = \underline{\quad}$$

$$\frac{7}{9} = \underline{\quad}$$