



tres fracciones, decimales, orden de operaciones
con paréntesis

Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$$(3 - 3, 1) \times 2, 3 =$$

$$2\left(\frac{1}{3} + \frac{1}{2}\right) =$$

$$\left(\frac{84}{5} + \frac{217}{10}\right) \div 7 =$$

$$5\left(\frac{1}{3} - 5\right) =$$

$$3\left(\frac{1}{4} - \frac{3}{2}\right) =$$

$$(5 - 5, 8) \times 4, 8 =$$

$$\left(2 + \frac{1}{2}\right) \times 2, 4 =$$

$$\left(\frac{2}{3} + \frac{42}{5}\right) \div 4 =$$

$$2\left(\frac{2}{3} + \frac{1}{2}\right) =$$

$$\left(4 + \frac{1}{2}\right) \times \frac{1}{3} =$$