



tres fracciones, deicmales, orden de operaciones
con paréntesis

Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$$3(4, 4 + \frac{1}{2}) =$$

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

$$(3 - 4, 3) \times \frac{1}{2} =$$

$$(\frac{203}{5} + \frac{7}{4}) \div 7 =$$

$$4(4, 9 + \frac{1}{6}) =$$

$$(5 + 2, 7) \times 3, 2 =$$

$$2(\frac{2}{3} + 2, 7) =$$

$$(2 - \frac{3}{2}) \times \frac{1}{2} =$$

$$(3 - 4) \div 6 =$$

$$4(\frac{3}{5} + 2, 3) =$$