



cuatro fracciones, decimales, orden de operaciones
con paréntesis

Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$$(4,8 - \frac{2}{5}) \times 4 - \frac{1}{6} =$$

$$(3,7 + 3,8) \times 5 + 4,7 =$$

$$10(3,8 + \frac{2}{5}) \div 5 \times 5 + \frac{2}{3} =$$

$$\frac{2}{3} \times 8 \div 4 - 5(2,1 + \frac{1}{5}) =$$

$$\frac{3}{5} \times 12 \div 3 - 3(3,8 + 4,7) =$$

$$(\frac{3}{4} - \frac{1}{2}) \times 5 + 3 =$$

$$(5,6 - 4,5) \times 3 - \frac{1}{5} =$$

$$9(3,7 - \frac{1}{4}) \div 3 \times 4 - \frac{2}{3} =$$

$$(\frac{3}{4} - 4,7) \times 3 - 2,3 =$$

$$(\frac{1}{6} - \frac{3}{5}) \times 3 - \frac{1}{2} =$$