



tres fracciones, decimales, orden de operaciones

Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$$3 - 10 \div 2 =$$

$$2 - 4 \div 2 =$$

$$12 \div 4 + 4 =$$

$$3,7 + 3,8 \times 4 =$$

$$4 \div 2 - 4 =$$

$$25 \div 5 + 3 =$$

$$8 \div 4 - 2 =$$

$$\frac{2}{5} + 3,3 \times 3 =$$

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

$$\frac{1}{4} \times 2 + \frac{1}{6} =$$



tres fracciones, decimales, orden de operaciones

Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$$3 - 10 \div 2 = (-2)$$

$$2 - 4 \div 2 = 0$$

$$12 \div 4 + 4 = 7$$

$$3,7 + 3,8 \times 4 = \frac{189}{10}$$

$$4 \div 2 - 4 = (-2)$$

$$25 \div 5 + 3 = 8$$

$$8 \div 4 - 2 = 0$$

$$\frac{2}{5} + 3,3 \times 3 = \frac{103}{10}$$

$$4,2 + \frac{2}{3} \times 5 = \frac{113}{15}$$

$$\frac{1}{4} \times 2 + \frac{1}{6} = \frac{2}{3}$$