



tres fracciones, decimales, orden de operaciones

Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$$5,9 + \frac{2}{5} \times 3 =$$

$$\frac{1}{6} \times 5 + 5,3 =$$

$$2 - 12 \div 3 =$$

$$3 - 12 \div 4 =$$

$$4,9 \times 5 - 4,7 =$$

$$\frac{1}{3} + 4,1 \times 4 =$$

$$6 \div 2 + 4 =$$

$$\frac{1}{6} + 2,7 \times 3 =$$

$$10 \div 2 + 3 =$$

$$10 \div 5 + 5 =$$



Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$$5,9 + \frac{2}{5} \times 3 = \frac{71}{10}$$

$$\frac{1}{6} \times 5 + 5,3 = \frac{92}{15}$$

$$2 - 12 \div 3 = (-2)$$

$$3 - 12 \div 4 = 0$$

$$4,9 \times 5 - 4,7 = \frac{99}{5}$$

$$\frac{1}{3} + 4,1 \times 4 = \frac{251}{15}$$

$$6 \div 2 + 4 = 7$$

$$\frac{1}{6} + 2,7 \times 3 = \frac{124}{15}$$

$$10 \div 2 + 3 = 8$$

$$10 \div 5 + 5 = 7$$