



três frações, decimais, ordem de operações

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$2,5 \times 5 - 3,1 =$$

$$2 + 8 \div 4 =$$

$$20 \div 5 - 4 =$$

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

$$\frac{1}{2} - 2,5 \times 3 =$$

$$5 - 15 \div 5 =$$

$$5,1 \times 3 - 5,2 =$$

$$\frac{1}{5} + 5 \times 4 =$$

$$3 \times 2 - 5,1 =$$

$$6 \div 2 + 2 =$$



três frações, decimais, ordem de operações

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$2,5 \times 5 - 3,1 = \frac{47}{5}$$

$$2 + 8 \div 4 = 4$$

$$20 \div 5 - 4 = 0$$

$$3,4 \times 3 - \frac{1}{6} = \frac{301}{30}$$

$$\frac{1}{2} - 2,5 \times 3 = (-7)$$

$$5 - 15 \div 5 = 2$$

$$5,1 \times 3 - 5,2 = \frac{101}{10}$$

$$\frac{1}{5} + 5 \times 4 = \frac{101}{5}$$

$$3 \times 2 - 5,1 = \frac{9}{10}$$

$$6 \div 2 + 2 = 5$$