



quatro inteiros, ordem das operações

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$10 - 11 - 1 \times 9 =$$

$$5 - 5 \times 3 \div 1 =$$

$$16 \times 5 \div 2 - 11 =$$

$$1 - 5 \times 9 \div 1 =$$

$$2 + 6 \times 10 + 7 =$$

$$5 - 1 - 8 \times 7 =$$

$$7 + 7 \times 5 - 2 =$$

$$90 \times 9 \div 9 - 1 =$$

$$11 + 1 + 2 \times 7 =$$

$$11 - 4 - 2 \times 4 =$$



quatro inteiros, ordem das operações

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$10 - 11 - 1 \times 9 = (-10)$$

$$5 - 5 \times 3 \div 1 = (-10)$$

$$16 \times 5 \div 2 - 11 = 29$$

$$1 - 5 \times 9 \div 1 = (-44)$$

$$2 + 6 \times 10 + 7 = 69$$

$$5 - 1 - 8 \times 7 = (-52)$$

$$7 + 7 \times 5 - 2 = 40$$

$$90 \times 9 \div 9 - 1 = 89$$

$$11 + 1 + 2 \times 7 = 26$$

$$11 - 4 - 2 \times 4 = (-1)$$