



fyra heltal, ordningsföljd

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$3 - 1 \times 9 + 11 =$$

$$110 \times 3 \div 11 - 9 =$$

$$6 - 50 \times 8 \div 10 =$$

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

$$7 + 1 - 2 \times 4 =$$

$$2 + 12 \times 3 \div 2 =$$

$$99 \times 10 \div 9 + 4 =$$

$$6 + 63 \times 1 \div 7 =$$

$$10 + 50 \times 3 \div 5 =$$

$$4 + 1 + 4 \times 1 =$$



fyra heltal, ordningsföljd

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$3 - 1 \times 9 + 11 = 5$$

$$110 \times 3 \div 11 - 9 = 21$$

$$6 - 50 \times 8 \div 10 = (-34)$$

$$7 + 4 \times 3 + 4 = 23$$

$$7 + 1 - 2 \times 4 = 0$$

$$2 + 12 \times 3 \div 2 = 20$$

$$99 \times 10 \div 9 + 4 = 114$$

$$6 + 63 \times 1 \div 7 = 15$$

$$10 + 50 \times 3 \div 5 = 40$$

$$4 + 1 + 4 \times 1 = 9$$