



четыре целых числа, порядок операций

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$9 + 3 \times 3 + 9 =$$

$$4 + 1 \times 5 \div 1 =$$

$$11 - 1 + 1 \times 6 =$$

$$11 - 8 + 8 \times 3 =$$

$$8 + 10 + 11 \times 3 =$$

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

$$3 - 1 \times 2 - 7 =$$

$$9 + 2 - 1 \times 11 =$$

$$4 + 20 \times 5 \div 5 =$$

$$8 - 11 \times 2 + 5 =$$



четыре целых числа, порядок операций

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$9 + 3 \times 3 + 9 = 27$$

$$4 + 1 \times 5 \div 1 = 9$$

$$11 - 1 + 1 \times 6 = 16$$

$$11 - 8 + 8 \times 3 = 27$$

$$8 + 10 + 11 \times 3 = 51$$

$$11 - 3 \times 11 + 3 = (-19)$$

$$3 - 1 \times 2 - 7 = (-6)$$

$$9 + 2 - 1 \times 11 = 0$$

$$4 + 20 \times 5 \div 5 = 24$$

$$8 - 11 \times 2 + 5 = (-9)$$