



четыре целых числа, порядок операций со
скобками

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$2 - 5(3 + 7) =$$

$$(55 \div 11 - 9) \times 7 =$$

$$30(6 - 9) \div 6 =$$

$$28(2 - 7) \div 7 =$$

$$(9 - 1) \times 3 - 4 =$$

$$7 + 3(8 + 10) =$$

$$(2 + 7) \times 1 - 7 =$$

$$2(9 + 5) \div 2 =$$

$$6 + 10(10 - 11) =$$

$$110(3 - 8) \div 10 =$$



четыре целых числа, порядок операций со
скобками

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$2 - 5(3 + 7) = (-48)$$

$$(55 \div 11 - 9) \times 7 = (-28)$$

$$30(6 - 9) \div 6 = (-15)$$

$$28(2 - 7) \div 7 = (-20)$$

$$(9 - 1) \times 3 - 4 = 20$$

$$7 + 3(8 + 10) = 61$$

$$(2 + 7) \times 1 - 7 = 2$$

$$2(9 + 5) \div 2 = 14$$

$$6 + 10(10 - 11) = (-4)$$

$$110(3 - 8) \div 10 = (-55)$$