



четыре целых числа, порядок операций

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$11 + 11 - 8 \times 7 =$$

$$77 \times 4 \div 7 - 7 =$$

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

$$8 \times 1 \div 1 - 6 =$$

$$2 + 7 \times 5 + 1 =$$

$$1 - 81 \times 7 \div 9 =$$

$$60 \times 9 \div 6 - 8 =$$

$$2 + 24 \times 2 \div 6 =$$

$$11 - 44 \times 7 \div 11 =$$

$$6 + 72 \times 8 \div 9 =$$



четыре целых числа, порядок операций

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$11 + 11 - 8 \times 7 = (-34)$$

$$77 \times 4 \div 7 - 7 = 37$$

$$5 + 40 \times 10 \div 10 = 45$$

$$8 \times 1 \div 1 - 6 = 2$$

$$2 + 7 \times 5 + 1 = 38$$

$$1 - 81 \times 7 \div 9 = (-62)$$

$$60 \times 9 \div 6 - 8 = 82$$

$$2 + 24 \times 2 \div 6 = 10$$

$$11 - 44 \times 7 \div 11 = (-17)$$

$$6 + 72 \times 8 \div 9 = 70$$