



три целых числа, порядок операций

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$9 - 33 \div 11 =$$

$$10 + 5 \times 3 =$$

$$4 \times 7 - 11 =$$

$$4 + 2 \times 1 =$$

$$5 - 2 \times 2 =$$

$$7 - 80 \div 8 =$$

$$9 + 6 \times 9 =$$

$$8 + 10 \times 11 =$$

$$16 \div 2 + 5 =$$

$$1 + 7 \times 2 =$$



три целых числа, порядок операций

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$9 - 33 \div 11 = 6$$

$$10 + 5 \times 3 = 25$$

$$4 \times 7 - 11 = 17$$

$$4 + 2 \times 1 = 6$$

$$5 - 2 \times 2 = 1$$

$$7 - 80 \div 8 = (-3)$$

$$9 + 6 \times 9 = 63$$

$$8 + 10 \times 11 = 118$$

$$16 \div 2 + 5 = 13$$

$$1 + 7 \times 2 = 15$$