



три целых числа, порядок операций со скобками

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$(5 + 6) \times 3 =$$

$$(21 + 77) \div 7 =$$

$$(42 + 36) \div 6 =$$

$$(4 + 7) \times 1 =$$

$$(21 - 77) \div 7 =$$

$$(20 + 6) \div 2 =$$

$$(9 - 2) \times 1 =$$

$$(4 + 8) \div 2 =$$

$$(4 + 11) \times 11 =$$

$$(25 + 15) \div 5 =$$



три целых числа, порядок операций со скобками

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$(5 + 6) \times 3 = 33$$

$$(21 + 77) \div 7 = 14$$

$$(42 + 36) \div 6 = 13$$

$$(4 + 7) \times 1 = 11$$

$$(21 - 77) \div 7 = (-8)$$

$$(20 + 6) \div 2 = 13$$

$$(9 - 2) \times 1 = 7$$

$$(4 + 8) \div 2 = 6$$

$$(4 + 11) \times 11 = 165$$

$$(25 + 15) \div 5 = 8$$