



3つの整数、角かっこ付きの演算の順序

名前: _____

日にち: _____ スコア: _____

$$(14 + 18) \div 2 =$$

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

$$8(11 + 3) =$$

$$(5 + 7) \times 9 =$$

$$(4 + 2) \times 10 =$$

$$(11 - 5) \times 7 =$$

$$(88 + 40) \div 8 =$$

$$(42 - 49) \div 7 =$$

$$(24 + 48) \div 8 =$$

$$(9 + 6) \times 2 =$$



3つの整数、角かっこ付きの演算の順序

名前: _____

日にち: _____ スコア: _____

$$(14 + 18) \div 2 = 16$$

$$(21 + 7) \div 7 = 4$$

$$8(11 + 3) = 112$$

$$(5 + 7) \times 9 = 108$$

$$(4 + 2) \times 10 = 60$$

$$(11 - 5) \times 7 = 42$$

$$(88 + 40) \div 8 = 16$$

$$(42 - 49) \div 7 = (-1)$$

$$(24 + 48) \div 8 = 9$$

$$(9 + 6) \times 2 = 30$$