



4つの整数、角かっこ付きの演算の順序

名前: _____

日にち: _____ スコア: _____

$$77(6 - 2) \div 7 =$$

$$(66 \div 6 - 4) \times 9 =$$

$$(63 \div 9 + 6) \times 10 =$$

$$6 + 5(11 - 8) =$$

$$(9 + 6) \times 5 - 9 =$$

$$(4 \div 4 + 7) \times 10 =$$

$$42(9 + 11) \div 7 =$$

$$11 - 9(4 + 4) =$$

$$(9 \div 1 + 10) \times 1 =$$

$$(20 \div 10 - 8) \times 9 =$$



4つの整数、角かっこ付きの演算の順序

名前: _____

日にち: _____ スコア: _____

$$77(6 - 2) \div 7 = 44$$

$$(66 \div 6 - 4) \times 9 = 63$$

$$(63 \div 9 + 6) \times 10 = 130$$

$$6 + 5(11 - 8) = 21$$

$$(9 + 6) \times 5 - 9 = 66$$

$$(4 \div 4 + 7) \times 10 = 80$$

$$42(9 + 11) \div 7 = 120$$

$$11 - 9(4 + 4) = (-61)$$

$$(9 \div 1 + 10) \times 1 = 19$$

$$(20 \div 10 - 8) \times 9 = (-54)$$