



4개의 정수, 대괄호를 사용한 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$(1 + 10) \times 6 + 4 =$$

$$(10 - 9) \times 9 + 11 =$$

$$6 + 7(11 - 3) =$$

$$(72 \div 8 + 11) \times 2 =$$

$$72(3 + 9) \div 9 =$$

$$(6 + 6) \times 7 + 6 =$$

$$88(6 + 3) \div 11 =$$

$$33(11 - 6) \div 3 =$$

$$(10 - 7) \times 2 - 4 =$$

$$(6 \div 3 - 6) \times 5 =$$



4개의 정수, 대괄호를 사용한 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$(1 + 10) \times 6 + 4 = 70$$

$$(10 - 9) \times 9 + 11 = 20$$

$$6 + 7(11 - 3) = 62$$

$$(72 \div 8 + 11) \times 2 = 40$$

$$72(3 + 9) \div 9 = 96$$

$$(6 + 6) \times 7 + 6 = 90$$

$$88(6 + 3) \div 11 = 72$$

$$33(11 - 6) \div 3 = 55$$

$$(10 - 7) \times 2 - 4 = 2$$

$$(6 \div 3 - 6) \times 5 = (-20)$$