



4개의 정수, 대괄호를 사용한 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$10 + 10(8 - 10) =$$

$$6(4 + 6) \div 3 =$$

$$(18 \div 2 + 7) \times 11 =$$

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

$$(70 \div 10 - 7) \times 9 =$$

$$(10 + 4) \times 11 + 9 =$$

$$(22 \div 2 + 11) \times 3 =$$

$$(2 - 8) \times 8 - 7 =$$

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

$$(70 \div 7 - 11) \times 7 =$$



4개의 정수, 대괄호를 사용한 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$10 + 10(8 - 10) = (-10)$$

$$6(4 + 6) \div 3 = 20$$

$$(18 \div 2 + 7) \times 11 = 176$$

$$6(5 + 3) \div 3 = 16$$

$$(70 \div 10 - 7) \times 9 = 0$$

$$(10 + 4) \times 11 + 9 = 163$$

$$(22 \div 2 + 11) \times 3 = 66$$

$$(2 - 8) \times 8 - 7 = (-55)$$

$$(2 \div 1 - 2) \times 1 = 0$$

$$(70 \div 7 - 11) \times 7 = (-7)$$