

4개의 정수, 대괄호를 사용한 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$(10 - 2) \times 9 + 2 =$$

$$(3 + 7) \times 6 + 1 =$$

$$64(3 - 11) \div 8 =$$

$$4 - 6(10 + 2) =$$

$$(63 \div 9 - 2) \times 8 =$$

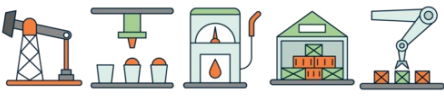
$$(20 \div 2 + 10) \times 4 =$$

$$11(5 + 8) \div 11 =$$

$$21(8 - 5) \div 3 =$$

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

$$(6 + 5) \times 8 - 3 =$$



4개의 정수, 대괄호를 사용한 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$(10 - 2) \times 9 + 2 = 74$$

$$(3 + 7) \times 6 + 1 = 61$$

$$64(3 - 11) \div 8 = (-64)$$

$$4 - 6(10 + 2) = (-68)$$

$$(63 \div 9 - 2) \times 8 = 40$$

$$(20 \div 2 + 10) \times 4 = 80$$

$$11(5 + 8) \div 11 = 13$$

$$21(8 - 5) \div 3 = 21$$

$$(6 \div 6 - 3) \times 6 = (-12)$$

$$(6 + 5) \times 8 - 3 = 85$$