



4개의 정수, 대괄호를 사용한 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$(100 \div 10 + 8) \times 9 =$$

$$14(6 + 5) \div 7 =$$

$$11(4 - 7) \div 11 =$$

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

$$(48 \div 6 - 6) \times 9 =$$

$$4 - 10(10 + 7) =$$

$$9 + 4(7 + 8) =$$

$$54(7 + 6) \div 9 =$$

$$8 + 9(5 - 10) =$$

$$9 + 3(2 + 7) =$$



4개의 정수, 대괄호를 사용한 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$(100 \div 10 + 8) \times 9 = 162$$

$$14(6 + 5) \div 7 = 22$$

$$11(4 - 7) \div 11 = (-3)$$

$$(11 + 10) \times 10 - 10 = 200$$

$$(48 \div 6 - 6) \times 9 = 18$$

$$4 - 10(10 + 7) = (-166)$$

$$9 + 4(7 + 8) = 69$$

$$54(7 + 6) \div 9 = 78$$

$$8 + 9(5 - 10) = (-37)$$

$$9 + 3(2 + 7) = 36$$