



세 개의 분수, 소수, 대괄호가 있는 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$(4 - \frac{1}{2}) \times 4.2 =$$

$$(19 + \frac{47}{2}) \div 5 =$$

$$(9 + \frac{69}{10}) \div 3 =$$

$$(\frac{3}{2} + \frac{37}{5}) \div 2 =$$

$$(4 + \frac{3}{2}) \times 4.7 =$$

$$(5 + 5) \times \frac{1}{6} =$$

$$(2 + 3.7) \times 4.4 =$$

$$3(5.1 + \frac{1}{2}) =$$

$$(2 - 2.6) \times \frac{1}{4} =$$

$$3(3.6 - 3.1) =$$