



세 개의 분수, 소수, 대괄호가 있는 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$2\left(\frac{2}{5} - \frac{1}{2}\right) =$$

$$\left(5 + \frac{2}{3}\right) \times \frac{3}{5} =$$

$$(4 - 5.4) \times 4.6 =$$

$$4\left(\frac{3}{2} + \frac{2}{3}\right) =$$

$$(5 + 4.4) \times 2.1 =$$

$$\left(\frac{3}{2} - \frac{4}{3}\right) \div 2 =$$

$$2\left(\frac{1}{6} - \frac{2}{5}\right) =$$

$$(3 + 27) \div 5 =$$

$$2\left(3.8 + \frac{2}{5}\right) =$$

$$\left(\frac{3}{2} - \frac{48}{5}\right) \div 3 =$$