



세 개의 분수, 소수, 대괄호가 있는 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$\left(\frac{69}{10} - \frac{69}{5}\right) \div 3 =$$

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

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

$$5\left(3.5 + \frac{2}{3}\right) =$$

$$(3 - 4.3) \times \frac{1}{2} =$$

$$\left(\frac{87}{5} + \frac{3}{2}\right) \div 3 =$$

$$3\left(\frac{1}{3} - 2.2\right) =$$

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

$$5\left(\frac{3}{2} + \frac{1}{2}\right) =$$

$$(3 - 2.5) \times \frac{3}{2} =$$