



4개의 분수, 소수, 대괄호를 사용한 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$20(2.5 - \frac{1}{5}) \div 4 \times 5 - 4.3 =$$

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

$$5.7 \times 8 \div 4 - 3(3.2 + \frac{1}{2}) =$$

$$15(2.7 + \frac{3}{4}) \div 3 \times 2 + 3.4 =$$

$$(\frac{1}{4} + \frac{1}{2}) \times 2 - 2.2 =$$

$$3 + 5(\frac{3}{2} + 3.1) =$$

$$(\frac{1}{3} + \frac{1}{2}) \times 2 - 4.4 =$$

$$4.9 - 2(\frac{1}{5} - \frac{1}{3}) =$$

$$10(\frac{3}{5} + \frac{2}{3}) \div 5 \times 5 - 5.8 =$$

$$(5.6 + \frac{1}{2}) \times 3 + \frac{3}{4} =$$