



세 가지 분수, 소수, 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$\frac{3}{2} - 5.8 \times 4 =$$

$$12 \div 4 - 4 =$$

$$\frac{3}{5} \times 2 - 4.3 =$$

$$3.1 - \frac{1}{6} \times 5 =$$

$$5.7 \times 2 - \frac{1}{2} =$$

$$4 - 20 \div 4 =$$

$$2.4 - 4.4 \times 4 =$$

$$5 + 25 \div 5 =$$

$$3 \times 5 + \frac{2}{3} =$$

$$\frac{1}{4} \times 2 + 2.3 =$$



세 가지 분수, 소수, 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$\frac{3}{2} - 5.8 \times 4 = \left(-\frac{217}{10}\right)$$

$$12 \div 4 - 4 = (-1)$$

$$\frac{3}{5} \times 2 - 4.3 = \left(-\frac{31}{10}\right)$$

$$3.1 - \frac{1}{6} \times 5 = \frac{34}{15}$$

$$5.7 \times 2 - \frac{1}{2} = \frac{109}{10}$$

$$4 - 20 \div 4 = (-1)$$

$$2.4 - 4.4 \times 4 = \left(-\frac{76}{5}\right)$$

$$5 + 25 \div 5 = 10$$

$$3 \times 5 + \frac{2}{3} = \frac{47}{3}$$

$$\frac{1}{4} \times 2 + 2.3 = \frac{14}{5}$$