



세 가지 분수, 소수, 연산 순서

이름: \_\_\_\_\_

날짜: \_\_\_\_\_ 점수: \_\_\_\_\_

$$3 - 20 \div 5 =$$

$$\frac{1}{3} \times 4 - 4.4 =$$

$$5 + 8 \div 4 =$$

$$6 \div 2 - 2 =$$

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

$$2 - 6 \div 3 =$$

$$4.9 \times 4 - 2.7 =$$

$$3 + 4 \div 2 =$$

$$2.2 - \frac{1}{6} \times 2 =$$

$$\frac{1}{2} - 4.5 \times 5 =$$



세 가지 분수, 소수, 연산 순서

이름: \_\_\_\_\_

날짜: \_\_\_\_\_ 점수: \_\_\_\_\_

$$3 - 20 \div 5 = (-1)$$

$$\frac{1}{3} \times 4 - 4.4 = (-\frac{46}{15})$$

$$5 + 8 \div 4 = 7$$

$$6 \div 2 - 2 = 1$$

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

$$2 - 6 \div 3 = 0$$

$$4.9 \times 4 - 2.7 = \frac{169}{10}$$

$$3 + 4 \div 2 = 5$$

$$2.2 - \frac{1}{6} \times 2 = \frac{28}{15}$$

$$\frac{1}{2} - 4.5 \times 5 = (-22)$$