



세 가지 분수, 소수, 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$8 \div 2 - 4 =$$

$$2 - 15 \div 5 =$$

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

$$2 - 6 \div 2 =$$

$$2 - 12 \div 3 =$$

$$8 \div 4 - 3 =$$

$$5.9 - \frac{3}{2} \times 4 =$$

$$\frac{1}{2} \times 2 + 3.2 =$$

$$2 - 20 \div 4 =$$

$$5 + 16 \div 4 =$$



세 가지 분수, 소수, 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$8 \div 2 - 4 = 0$$

$$2 - 15 \div 5 = (-1)$$

$$\frac{3}{2} - \frac{3}{5} \times 2 = \frac{3}{10}$$

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

$$2 - 12 \div 3 = (-2)$$

$$8 \div 4 - 3 = (-1)$$

$$5.9 - \frac{3}{2} \times 4 = (-\frac{1}{10})$$

$$\frac{1}{2} \times 2 + 3.2 = \frac{21}{5}$$

$$2 - 20 \div 4 = (-3)$$

$$5 + 16 \div 4 = 9$$