



세 가지 분수, 소수, 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$2 + 8 \div 2 =$$

$$15 \div 3 - 4 =$$

$$10 \div 5 - 2 =$$

$$8 \div 4 - 4 =$$

$$20 \div 5 + 3 =$$

$$\frac{1}{5} \times 2 + 2.5 =$$

$$4 - 16 \div 4 =$$

$$2 - 20 \div 5 =$$

$$8 \div 4 - 4 =$$

$$4 \div 2 + 3 =$$



세 가지 분수, 소수, 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$2 + 8 \div 2 = 6$$

$$15 \div 3 - 4 = 1$$

$$10 \div 5 - 2 = 0$$

$$8 \div 4 - 4 = (-2)$$

$$20 \div 5 + 3 = 7$$

$$\frac{1}{5} \times 2 + 2.5 = \frac{29}{10}$$

$$4 - 16 \div 4 = 0$$

$$2 - 20 \div 5 = (-2)$$

$$8 \div 4 - 4 = (-2)$$

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