



세 가지 분수, 소수, 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$2 - 6 \div 2 =$$

$$2.5 \times 2 + 5.8 =$$

$$10 \div 5 + 4 =$$

$$6 \div 3 - 2 =$$

$$4 + 4 \div 2 =$$

$$3.4 \times 4 + \frac{1}{6} =$$

$$5 + 8 \div 4 =$$

$$\frac{3}{4} - \frac{2}{5} \times 5 =$$

$$5 + 8 \div 2 =$$

$$10 \div 5 + 5 =$$



세 가지 분수, 소수, 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

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

$$2.5 \times 2 + 5.8 = \frac{54}{5}$$

$$10 \div 5 + 4 = 6$$

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

$$4 + 4 \div 2 = 6$$

$$3.4 \times 4 + \frac{1}{6} = \frac{413}{30}$$

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

$$\frac{3}{4} - \frac{2}{5} \times 5 = (-\frac{5}{4})$$

$$5 + 8 \div 2 = 9$$

$$10 \div 5 + 5 = 7$$