



세 가지 분수, 소수, 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$\frac{1}{3} + \frac{1}{3} \times 5 =$$

$$\frac{1}{6} - 2.9 \times 4 =$$

$$20 \div 4 + 3 =$$

$$5.5 \times 3 + \frac{1}{2} =$$

$$3.7 \times 5 - \frac{1}{4} =$$

$$3.5 \times 3 + 5.1 =$$

$$2.2 - \frac{3}{5} \times 3 =$$

$$4 - 9 \div 3 =$$

$$6 \div 3 - 2 =$$

$$6 \div 2 - 3 =$$



세 가지 분수, 소수, 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$\frac{1}{3} + \frac{1}{3} \times 5 = 2$$

$$\frac{1}{6} - 2.9 \times 4 = \left(-\frac{343}{30}\right)$$

$$20 \div 4 + 3 = 8$$

$$5.5 \times 3 + \frac{1}{2} = 17$$

$$3.7 \times 5 - \frac{1}{4} = \frac{73}{4}$$

$$3.5 \times 3 + 5.1 = \frac{78}{5}$$

$$2.2 - \frac{3}{5} \times 3 = \frac{2}{5}$$

$$4 - 9 \div 3 = 1$$

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

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