



drei Brüche, Dezimalstellen, Reihenfolge der
Operationen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$5,8 + \frac{1}{5} \times 2 =$$

$$4 + 16 \div 4 =$$

$$3 - 10 \div 2 =$$

$$\frac{2}{3} \times 5 + 4,7 =$$

$$\frac{1}{4} - 3,9 \times 3 =$$

$$25 \div 5 - 4 =$$

$$12 \div 3 - 3 =$$

$$\frac{1}{2} \times 2 - \frac{1}{3} =$$

$$12 \div 3 + 4 =$$

$$4,4 \times 2 - 4,1 =$$



drei Brüche, Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$5,8 + \frac{1}{5} \times 2 = \frac{31}{5}$$

$$4 + 16 \div 4 = 8$$

$$3 - 10 \div 2 = (-2)$$

$$\frac{2}{3} \times 5 + 4,7 = \frac{241}{30}$$

$$\frac{1}{4} - 3,9 \times 3 = \left(-\frac{229}{20}\right)$$

$$25 \div 5 - 4 = 1$$

$$12 \div 3 - 3 = 1$$

$$\frac{1}{2} \times 2 - \frac{1}{3} = \frac{2}{3}$$

$$12 \div 3 + 4 = 8$$

$$4,4 \times 2 - 4,1 = \frac{47}{10}$$