



drei Brüche, Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$4 - 12 \div 3 =$$

$$16 \div 4 + 3 =$$

$$20 \div 4 + 3 =$$

$$5,8 - \frac{1}{3} \times 2 =$$

$$4,8 + 5,3 \times 5 =$$

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

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

$$4,4 \times 3 - 5,1 =$$

$$\frac{3}{4} \times 4 + \frac{3}{2} =$$

$$2 - 4,7 \times 4 =$$



drei Brüche, Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$4 - 12 \div 3 = 0$$

$$16 \div 4 + 3 = 7$$

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

$$5,8 - \frac{1}{3} \times 2 = \frac{77}{15}$$

$$4,8 + 5,3 \times 5 = \frac{313}{10}$$

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

$$\frac{1}{3} - \frac{3}{5} \times 3 = \left(-\frac{22}{15}\right)$$

$$4,4 \times 3 - 5,1 = \frac{81}{10}$$

$$\frac{3}{4} \times 4 + \frac{3}{2} = \frac{9}{2}$$

$$2 - 4,7 \times 4 = \left(-\frac{84}{5}\right)$$