



drei Brüche, Dezimalstellen, Reihenfolge der
Operationen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$15 \div 3 + 4 =$$

$$3 + 6 \div 3 =$$

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

$$4,6 \times 3 - \frac{1}{2} =$$

$$10 \div 2 - 4 =$$

$$20 \div 4 + 2 =$$

$$2,7 - \frac{1}{6} \times 3 =$$

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

$$4 - 12 \div 3 =$$

$$2,5 + 3,4 \times 5 =$$



drei Brüche, Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$15 \div 3 + 4 = 9$$

$$3 + 6 \div 3 = 5$$

$$3,5 + 4,1 \times 3 = \frac{79}{5}$$

$$4,6 \times 3 - \frac{1}{2} = \frac{133}{10}$$

$$10 \div 2 - 4 = 1$$

$$20 \div 4 + 2 = 7$$

$$2,7 - \frac{1}{6} \times 3 = \frac{11}{5}$$

$$\frac{1}{3} \times 5 - 4,5 = \left(-\frac{17}{6}\right)$$

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

$$2,5 + 3,4 \times 5 = \frac{39}{2}$$