



drei Brüche, Dezimalstellen, Reihenfolge der
Operationen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$6 \div 3 + 3 =$$

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

$$2,5 + 4,8 \times 4 =$$

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

$$2 + 25 \div 5 =$$

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

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

$$2,5 \times 5 + 5,7 =$$

$$20 \div 5 - 4 =$$

$$4 \div 2 - 4 =$$



drei Brüche, Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

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

$$\frac{2}{3} \times 3 + 4,3 = \frac{63}{10}$$

$$2,5 + 4,8 \times 4 = \frac{217}{10}$$

$$4,5 - \frac{1}{3} \times 4 = \frac{19}{6}$$

$$2 + 25 \div 5 = 7$$

$$5 \times 5 + 3,5 = \frac{57}{2}$$

$$4,9 - \frac{1}{3} \times 3 = \frac{39}{10}$$

$$2,5 \times 5 + 5,7 = \frac{91}{5}$$

$$20 \div 5 - 4 = 0$$

$$4 \div 2 - 4 = (-2)$$