



vier Brüche, Dezimalstellen, Reihenfolge der  
Operationen mit Klammern

Name: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Ergebnis: \_\_\_\_\_

$$\frac{1}{6} - 4\left(\frac{1}{2} - \frac{1}{2}\right) =$$

$$2 + 3\left(4,3 - \frac{1}{5}\right) =$$

$$25\left(4,9 + \frac{1}{2}\right) \div 5 \times 2 - \frac{1}{3} =$$

$$16(2,6 + 2,5) \div 4 \times 2 - \frac{1}{6} =$$

$$\left(\frac{3}{5} - 2,8\right) \times 4 - 5 =$$

$$\frac{1}{6} \times 10 \div 2 + 2(2,1 + 5,2) =$$

$$3,9 \times 10 \div 5 - 3\left(\frac{1}{5} + \frac{1}{6}\right) =$$

$$\frac{3}{4} \times 4 \div 2 + 5\left(5,6 + \frac{1}{2}\right) =$$

$$(4,4 - 2,5) \times 5 - \frac{2}{3} =$$

$$3,8 \times 20 \div 5 + 5\left(5,6 - \frac{2}{3}\right) =$$