



vier Brüche, Dezimalstellen, Reihenfolge der
Operationen mit Klammern

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$\frac{1}{5} - 5\left(\frac{1}{2} - 2\right) =$$

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

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

$$2,6 \times 8 \div 4 - 2\left(2,5 - \frac{1}{2}\right) =$$

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

$$(2,6 - 5,6) \times 3 + \frac{3}{2} =$$

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

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

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

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