



vier Brüche, Dezimalstellen, Reihenfolge der
Operationen mit Klammern

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$4,6 + 4(3 - 5,7) =$$

$$\frac{3}{4} \times 9 \div 3 + 2(2,3 + 3,7) =$$

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

$$(3 + 5,9) \times 2 + 5,4 =$$

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

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

$$(3,7 - 5,7) \times 5 + 2,1 =$$

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

$$4,5 \times 10 \div 5 + 2\left(\frac{1}{5} + 2,6\right) =$$

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