



vier Brüche, Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen

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

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

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

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

$$\frac{3}{4} - 15 \times \frac{1}{5} \div 3 - 3 \times \frac{3}{5} =$$

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

$$4,7 + 5,8 \times 5 + 3,6 =$$

$$\frac{3}{4} - \frac{2}{5} \times 5 + \frac{1}{5} =$$

$$5,4 + \frac{1}{2} \times 3 + 10 \times \frac{1}{3} \div 2 =$$

$$\frac{2}{3} + \frac{3}{2} \times 4 + \frac{1}{4} =$$

$$\frac{1}{3} + \frac{1}{4} \times 3 + 6 \times \frac{1}{2} \div 2 =$$

$$5 + 15 \times 5,4 \div 5 + 4 \times \frac{2}{3} =$$