



drei Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$3,6 \times 6,1 + 6,1 =$$

$$30 \div 6 - 4,8 =$$

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

$$12 \div 2 + 3,7 =$$

$$6 + 5,2 \times 3,9 =$$

$$4,9 \times 3,3 + 5,4 =$$

$$2,8 - 2,6 \times 3,9 =$$

$$3,5 \times 2,5 + 4,2 =$$

$$4,8 + 15 \div 5 =$$

$$2,2 - 12 \div 6 =$$



drei Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$3,6 \times 6,1 + 6,1 = 28.06$$

$$30 \div 6 - 4,8 = 0.2$$

$$3 \times 5,8 + 4 = 21.4$$

$$12 \div 2 + 3,7 = 9.7$$

$$6 + 5,2 \times 3,9 = 26.28$$

$$4,9 \times 3,3 + 5,4 = 21.57$$

$$2,8 - 2,6 \times 3,9 = -7.34$$

$$3,5 \times 2,5 + 4,2 = 12.95$$

$$4,8 + 15 \div 5 = 7.8$$

$$2,2 - 12 \div 6 = 0.2$$