



namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$12 \times 2,5 \div 4 - 2,9 =$$

$$2,8 - 2,1 - 4,9 \times 5,6 =$$

$$3,1 + 3,3 - 5,2 \times 2,9 =$$

$$4,6 - 12 \times 4,1 \div 4 =$$

$$2,1 + 6 \times 5,9 \div 2 =$$

$$5,4 - 10 \times 3,2 \div 5 =$$

$$4,8 - 4 \times 5,4 \div 2 =$$

$$2,9 + 5,8 + 2,7 \times 6,8 =$$

$$2,3 + 6 \times 2,6 \div 2 =$$

$$2,4 + 5,6 - 4,8 \times 3,1 =$$



fyra decimaler, ordningsföljd

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$12 \times 2,5 \div 4 - 2,9 = 4.6$$

$$2,8 - 2,1 - 4,9 \times 5,6 = -26.74$$

$$3,1 + 3,3 - 5,2 \times 2,9 = -8.68$$

$$4,6 - 12 \times 4,1 \div 4 = -7.7$$

$$2,1 + 6 \times 5,9 \div 2 = 19.8$$

$$5,4 - 10 \times 3,2 \div 5 = -1$$

$$4,8 - 4 \times 5,4 \div 2 = -6$$

$$2,9 + 5,8 + 2,7 \times 6,8 = 27.06$$

$$2,3 + 6 \times 2,6 \div 2 = 10.1$$

$$2,4 + 5,6 - 4,8 \times 3,1 = -6.88$$