



fyra decimaler, ordningsföljd

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

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

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

$$2,7 - 20 \times 2,4 \div 4 =$$

$$6,6 - 6,6 + 2,7 \times 5,2 =$$

$$5,8 - 18 \times 2,9 \div 3 =$$

$$6,7 + 3,4 \times 2,7 + 6,6 =$$

$$2,2 + 2,2 - 2,5 \times 6,8 =$$

$$4,5 + 3,8 + 5,9 \times 5,7 =$$

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

$$8 \times 5,1 \div 2 - 3 =$$



fyra decimaler, ordningsföljd

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$6,2 + 6 \times 3,6 \div 2 = 17$$

$$3,5 - 5,6 \times 3,9 + 3,9 = -14.44$$

$$2,7 - 20 \times 2,4 \div 4 = -9.3$$

$$6,6 - 6,6 + 2,7 \times 5,2 = 14.04$$

$$5,8 - 18 \times 2,9 \div 3 = -11.6$$

$$6,7 + 3,4 \times 2,7 + 6,6 = 22.48$$

$$2,2 + 2,2 - 2,5 \times 6,8 = -12.6$$

$$4,5 + 3,8 + 5,9 \times 5,7 = 41.93$$

$$4,7 - 5,4 \times 6,3 + 4,5 = -24.82$$

$$8 \times 5,1 \div 2 - 3 = 17.4$$