



namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

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

$$5,9 + 4 \times 2,8 \div 2 =$$

$$18 \times 2,6 \div 3 - 2,8 =$$

$$2,4 + 25 \times 5,6 \div 5 =$$

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

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

$$4,1 + 8 \times 4,9 \div 2 =$$

$$2,1 - 4 \times 5,9 \div 2 =$$

$$25 \times 3,6 \div 5 - 3,1 =$$

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



fyra decimaler, ordningsföljd

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$2,5 - 5,4 \times 5 + 2,5 = -22$$

$$5,9 + 4 \times 2,8 \div 2 = 11.5$$

$$18 \times 2,6 \div 3 - 2,8 = 12.8$$

$$2,4 + 25 \times 5,6 \div 5 = 30.4$$

$$4,8 - 8 \times 4,5 \div 2 = -13.2$$

$$6,7 - 4,3 - 3,4 \times 3,3 = -8.82$$

$$4,1 + 8 \times 4,9 \div 2 = 23.7$$

$$2,1 - 4 \times 5,9 \div 2 = -9.7$$

$$25 \times 3,6 \div 5 - 3,1 = 14.9$$

$$4 + 5 - 5,7 \times 3,8 = -12.66$$