



namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

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

$$6,6 + 4 \div 2 =$$

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

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

$$5,8 - 12 \div 6 =$$

$$2,5 + 4,7 \times 6,3 =$$

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

$$5 \times 4,4 - 2,7 =$$

$$8 \div 2 - 3,8 =$$

$$3,9 - 24 \div 4 =$$



tre decimaler, ordningsföljd

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$5,5 \times 5,4 - 6,2 = 23.5$$

$$6,6 + 4 \div 2 = 8.6$$

$$3,1 \times 6,4 - 5,2 = 14.64$$

$$6,8 \times 4,5 + 5,8 = 36.4$$

$$5,8 - 12 \div 6 = 3.8$$

$$2,5 + 4,7 \times 6,3 = 32.11$$

$$2,2 + 6,2 \times 6,5 = 42.5$$

$$5 \times 4,4 - 2,7 = 19.3$$

$$8 \div 2 - 3,8 = 0.2$$

$$3,9 - 24 \div 4 = -2.1$$