

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$18 \times 3,5 \div 6 - 3,7 =$$

$$15 \times 3,6 \div 5 - 2,6 =$$

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

$$4,9 + 8 \times 6,4 \div 2 =$$

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

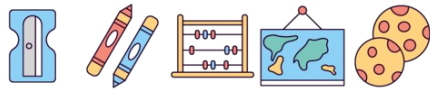
$$6,2 + 24 \times 4,4 \div 6 =$$

$$4 \times 6,1 \div 2 - 6,9 =$$

$$24 \times 2,7 \div 4 - 3,2 =$$

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

$$3,4 - 9 \times 5,2 \div 3 =$$



fyra decimaler, ordningsföljd

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$18 \times 3,5 \div 6 - 3,7 = 6.8$$

$$15 \times 3,6 \div 5 - 2,6 = 8.2$$

$$2,3 - 3,8 + 4,3 \times 2,6 = 9.68$$

$$4,9 + 8 \times 6,4 \div 2 = 30.5$$

$$2,2 + 5,5 \times 6,7 + 3 = 42.05$$

$$6,2 + 24 \times 4,4 \div 6 = 23.8$$

$$4 \times 6,1 \div 2 - 6,9 = 5.3$$

$$24 \times 2,7 \div 4 - 3,2 = 13$$

$$4,3 + 2,4 \times 5,7 - 5,2 = 12.78$$

$$3,4 - 9 \times 5,2 \div 3 = -12.2$$