



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$6,6 + 15 \div 5 =$$

$$18 \div 3 + 4,4 =$$

$$6,1 - 3,5 \times 5,9 =$$

$$4,7 \times 2,4 - 5,9 =$$

$$4,9 + 15 \div 3 =$$

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

$$3,4 + 6,8 \times 5 =$$

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

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

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



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$6,6 + 15 \div 5 = 9.6$$

$$18 \div 3 + 4,4 = 10.4$$

$$6,1 - 3,5 \times 5,9 = -14.55$$

$$4,7 \times 2,4 - 5,9 = 5.38$$

$$4,9 + 15 \div 3 = 9.9$$

$$6,6 \times 4,4 + 6 = 35.04$$

$$3,4 + 6,8 \times 5 = 37.4$$

$$6,1 - 4,4 \times 6,5 = -22.5$$

$$6,4 \times 5,3 - 5 = 28.92$$

$$2 \times 3,7 - 4 = 3.4$$