



Name: _____

Date: _____ Score: _____

$$3,3 + 4(4 - 3,7) =$$

$$4,7 - 5,1(5,2 - 4,7) =$$

$$(6 + 5,9) \times 5,7 - 5,8 =$$

$$(12 \div 2 - 2,6) \times 5,6 =$$

$$4,9 - 3,3(2 + 3,6) =$$

$$(4,9 - 4,2) \times 3,3 - 2 =$$

$$(6 \div 3 - 5,4) \times 6,8 =$$

$$3,9 + 2,6(2,5 + 2,7) =$$

$$(36 \div 6 + 3,6) \times 2,8 =$$

$$20(6,8 + 6,9) \div 4 =$$



Name: _____

Date: _____ Score: _____

$$3,3 + 4(4 - 3,7) = 4.5$$

$$4,7 - 5,1(5,2 - 4,7) = 2.15$$

$$(6 + 5,9) \times 5,7 - 5,8 = 62.03$$

$$(12 \div 2 - 2,6) \times 5,6 = 19.04$$

$$4,9 - 3,3(2 + 3,6) = -13.58$$

$$(4,9 - 4,2) \times 3,3 - 2 = 0.31$$

$$(6 \div 3 - 5,4) \times 6,8 = -23.12$$

$$3,9 + 2,6(2,5 + 2,7) = 17.42$$

$$(36 \div 6 + 3,6) \times 2,8 = 26.88$$

$$20(6,8 + 6,9) \div 4 = 68.5$$