



Name: _____

Date: _____ Score: _____

$$3(2,4 + 6,5) =$$

$$(5,6 - 6,9) \times 4,6 =$$

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

$$(6,7 - 6,5) \times 5 =$$

$$(5,7 - 2,5) \times 5,6 =$$

$$(19,2 + 18) \div 3 =$$

$$(2,1 + 2,9) \times 3 =$$

$$(31 - 14,5) \div 5 =$$

$$(6,3 - 2,3) \times 6,1 =$$

$$(14,7 + 14,4) \div 3 =$$



Name: _____

Date: _____ Score: _____

$$3(2,4 + 6,5) = 26.7$$

$$(5,6 - 6,9) \times 4,6 = -5.98$$

$$2,9(4,9 - 4,6) = 0.87$$

$$(6,7 - 6,5) \times 5 = 1$$

$$(5,7 - 2,5) \times 5,6 = 17.92$$

$$(19,2 + 18) \div 3 = 12.4$$

$$(2,1 + 2,9) \times 3 = 15$$

$$(31 - 14,5) \div 5 = 3.3$$

$$(6,3 - 2,3) \times 6,1 = 24.4$$

$$(14,7 + 14,4) \div 3 = 9.7$$