



Naam: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Score: \_\_\_\_\_

$$(4,9 - 5,5) \times 2 =$$

$$(37,8 + 19,8) \div 9 =$$

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

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

$$3,3(2,2 + 3,3) =$$

$$(21,6 + 56,7) \div 9 =$$

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

$$(2,7 + 5,5) \times 2,1 =$$

$$(12,3 + 13,5) \div 3 =$$

$$3,8(5,5 - 2,3) =$$



Naam: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Score: \_\_\_\_\_

$$(4,9 - 5,5) \times 2 = -1.2$$

$$(37,8 + 19,8) \div 9 = 6.4$$

$$(6,6 + 2,5) \times 5,2 = 47.32$$

$$(4,8 + 5,5) \times 6,3 = 64.89$$

$$3,3(2,2 + 3,3) = 18.15$$

$$(21,6 + 56,7) \div 9 = 8.7$$

$$2,3(4,6 - 3,6) = 2.3$$

$$(2,7 + 5,5) \times 2,1 = 17.22$$

$$(12,3 + 13,5) \div 3 = 8.6$$

$$3,8(5,5 - 2,3) = 12.16$$