



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

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

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

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

$$(4,4 + 5,9) \times 6,8 =$$

$$3,9(6,1 - 3,6) =$$

$$3,7(2,1 + 5,9) =$$

$$(3,5 + 5,3) \times 2,7 =$$

$$2,9(6,7 - 6,9) =$$

$$2,6(4,5 - 5,7) =$$

$$(23,5 + 31) \div 5 =$$

$$(3,1 - 2) \times 4,3 =$$



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

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

$$5,9(6,7 + 2,7) = 55.46$$

$$(2,5 + 3,4) \times 2,6 = 15.34$$

$$(4,4 + 5,9) \times 6,8 = 70.04$$

$$3,9(6,1 - 3,6) = 9.75$$

$$3,7(2,1 + 5,9) = 29.6$$

$$(3,5 + 5,3) \times 2,7 = 23.76$$

$$2,9(6,7 - 6,9) = -0.58$$

$$2,6(4,5 - 5,7) = -3.12$$

$$(23,5 + 31) \div 5 = 10.9$$

$$(3,1 - 2) \times 4,3 = 4.73$$