

اسم: \_\_\_\_\_

التاريخ: \_\_\_\_\_ النتيجة \_\_\_\_\_

$$(36 \div 6 - 3,4) \times 4,2 =$$

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

$$15(2,8 + 6,2) \div 3 =$$

$$(3,5 - 5,9) \times 3,1 - 5,7 =$$

$$(18 \div 3 + 3,5) \times 4,3 =$$

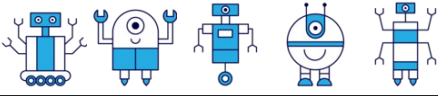
$$3 + 5,3(4,7 - 4,4) =$$

$$18(5,4 + 3,2) \div 3 =$$

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

$$3,8 - 6,6(2,3 - 5,2) =$$

$$(6 \div 2 + 3,9) \times 4,7 =$$



اسم: \_\_\_\_\_

التاريخ: \_\_\_\_\_ النتيجة \_\_\_\_\_

$$(36 \div 6 - 3,4) \times 4,2 = 10.92$$

$$(6 \div 3 + 3,4) \times 6,8 = 36.72$$

$$15(2,8 + 6,2) \div 3 = 45$$

$$(3,5 - 5,9) \times 3,1 - 5,7 = -13.14$$

$$(18 \div 3 + 3,5) \times 4,3 = 40.85$$

$$3 + 5,3(4,7 - 4,4) = 4.59$$

$$18(5,4 + 3,2) \div 3 = 51.6$$

$$(5,2 + 3,5) \times 3,4 - 6,5 = 23.08$$

$$3,8 - 6,6(2,3 - 5,2) = 22.94$$

$$(6 \div 2 + 3,9) \times 4,7 = 32.43$$