ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

**Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων**

Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός ΙΙ

Διδάσκων: Δρ. Στέλιος Κουμπογιάννης

**Ασκήσεις Πράξης #3**

1. Write a C# Sharp program to print on screen the output of adding, subtracting, multiplying and dividing of two numbers which will be entered by the user.
2. Write a C# Sharp program that takes four numbers as input to calculate and print the average.
3. Write a C# Sharp program to convert from celsius degrees to Kelvin and Fahrenheit.  
   kelvin = celsius + 273  
   fahrenheit = celsius x 18 / 10 + 32