**ECE445 Παράλληλοι και Δικτυακοί Υπολογισμοί**

Χειμερινό Εξάμηνο 2022-2023

**Εργασία 1**

Ομάδα φοιτητών:

Επώνυμο Όνομα - ΑΕΜ

Επώνυμο Όνομα - ΑΕΜ

## Άσκηση 1

…..

## Άσκηση 2

……

## Άσκηση 3

……….

|  |
| --- |
| Image result for γραφικες παραστασεις |
| **Εικόνα 1.** Σχόλια για την εικόνα…… |

…

….

…..……

.

.

.

# ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

## Κώδικας Άσκησης 4 (π.χ.)

Ακολουθεί ο κώδικας για το ερώτημα 4. Όνομα Αρχείου «filename.c»

/\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Ergasia 1 – Askhsh 4

\* Eponymo Onoma - AEM

\* Eponymo Onoma - AEM

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*/

#include <stdio.h>

#include <stdlib.h>

#include <math.h>

int main (int argc, char \*argv[])

{

.

.

}

## Κώδικας Άσκησης 6 (π.χ.)

Ακολουθεί ο κώδικας για το ερώτημα 6. Όνομα Αρχείου «filename.c»

/\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Ergasia 1 – Askhsh 6

\* Eponymo Onoma - AEM

\* Eponymo Onoma - AEM

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*/

#include <stdio.h>

#include <stdlib.h>

#include <math.h>

int main (int argc, char \*argv[])

{

.

.

}

.

.