

Ι.Ε.Κ. ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ
ΕΞΑΜΗΝΟ Γ'

ΤΕΛΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΣΤΟ ΜΑΘΗΜΑ :
“ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ CLIPPER”
ΤΕΤΑΡΤΗ 07/02/2001

Να γραφεί κώδικας σε γλώσσα CLIPPER ο οποίος :

- i. Δημιουργεί Βάση Δεδομένων με όνομα ASKHSH.
- ii. Δημιουργεί τον πίνακα με όνομα CLI_TAB, ο οποίος φαίνεται παρακάτω :

CL_ID	CLI_SNAM	CLI_NAME	CLI_TLF
1	Parada		??-????
2	Alvarez	Alberto	543-7898
3	Pradon	Alejandra	??-????
4	Gonzalez	Ambo	437-8473
5	Vinazzi	Amigo	394-5983
6	Samarbide	Armando	854-7873
7	Barriga	Carlos	394-9654
8	Pedemonti	Flavio	534-7984
9	Pedemonti	Flavio	000-0000
10	Mulder	Fox	324-6432
11	Batistuta	GoI	485-2843
12	Simpson	Homer	555-5555
13	Kirk	James	346-9873
14	Borges	Javier	326-9430
15	Parada	Javier	
16	Smith	John	123-1234
17	Gomez	Juan	583-4832

- iii. Αντιγράφει τα δεδομένα που φαίνονται παραπάνω στον πίνακα από αρχείο στο δίσκο με όνομα CLI01.DAT.
- iv. Εμφανίζει τα περιεχόμενα του πίνακα στην οθόνη υπό μορφή γραμμών.

ΝΑ ΑΠΑΝΤΗΘΟΥΝ ΟΛΑ ΤΑ ΖΗΤΗΜΑΤΑ
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΔΥΟ (2) ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΩΡΕΣ
*** ΚΑΛΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ ***

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Ο ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

Ε. Π. ΜΑΡΟΥΓΚΑΣ

Ζ. Μ. ΚΟΝΤΟΠΟΔΗΣ