

**ΕΠΩΝΥΜΙΑ:** ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ ΕΠΑΓ/ΚΗΣ **ΕΞΑΜΗΝΟ :** \_\_\_\_ Γ' \_\_\_\_  
**ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΤΟΠΙΚΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ Α.Ε.**  
**ΠΡΟΣΩΝΥΜΙΑ:** ΠΕΚ ΞΥΝΗ Α.Μ. 01022 **ΕΤΟΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ:** \_\_2013\_\_  
**ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ:** \_\_VIDEO GAMES\_\_  
**ΜΑΘΗΜΑ:** ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΙΙΙ **ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ:** \_\_Ζ. Μ. ΚΟΝΤΟΠΟΔΗΣ\_\_  
**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:** \_\_\_\_\_ **ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ:** \_\_2 ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΩΡΕΣ\_\_  
**ΘΕΜΑΤΑ:**

Έστω πίνακας με όνομα Cust\_Tab με την παρακάτω γραμμογράφηση και ν γραμμές ως περιεχόμενο:

Cust_Tab (Πελάτες)		
Cust_No (P)	Κωδικός	Κείμενο 5
Cust_Name	Όνομα	Κείμενο 15
Cust_Addr	Δ/ση	Κείμενο 20
Cust_Tele	Τηλέφ.	Κείμενο 10
Cust_Cred	Χρέωση	Νομ. Μονάδα

### ΖΗΤΕΙΤΑΙ :

Να γραφεί κώδικας SQL Server Transact SQL ο οποίος :

- 1) Θα δημιουργεί δρομέα με όνομα Cust\_Cur, για το δυναμικό που προκύπτει από όλες τις γραμμές του παραπάνω πίνακα.
- 2) Θα ελέγχει την χρέωση του κάθε πελάτη και αν αυτή είναι μεγαλύτερη από 10.000€ θα την μειώνει κατά 10%.
- 3) Θα εκτελεί έλεγχο για την ύπαρξη πίνακα με όνομα Cust\_Disc (με γραμμογράφηση όμοια με του Cust\_Tab) και εάν αυτός υπάρχει θα αντιγράφει σε αυτόν τα στοιχεία των πελατών στους οποίους έγινε η έκπτωση της περίπτωσης 2. (Εάν ο πίνακας δεν υπάρχει θα τον δημιουργεί εμφανίζοντας το κατάλληλο μήνυμα).