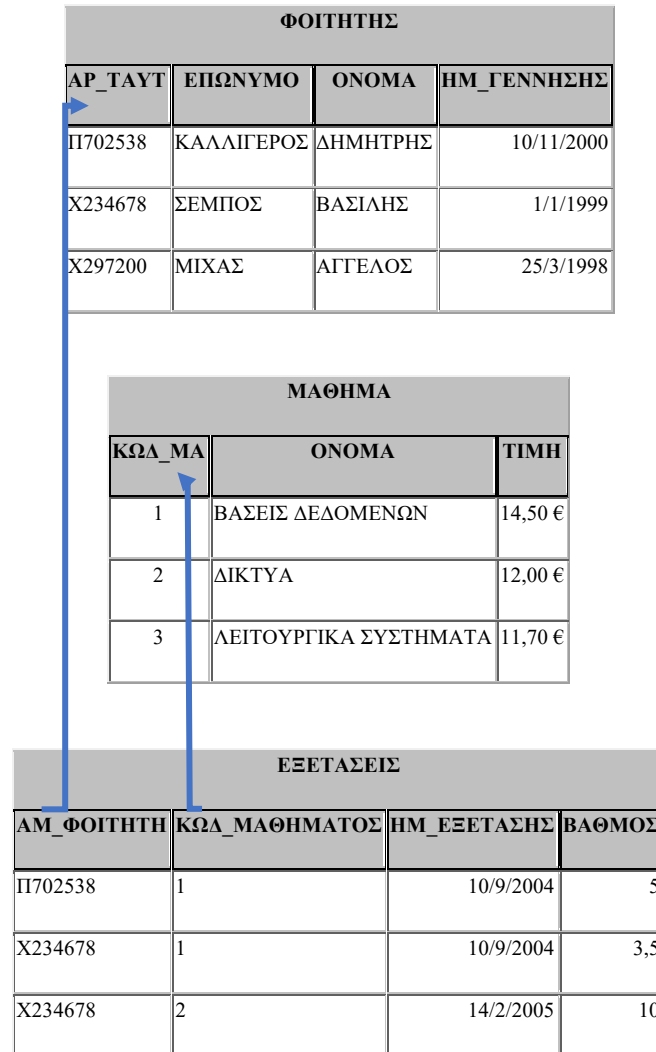


ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ 1

ΠΙΝΑΚΕΣ

Δημιουργήστε στην επιφάνεια εργασίας μία νέα Βάση Δεδομένων. Ως όνομα στη νέα σας βάση δώστε το ονοματεπώνυμό σας (π.χ. ΜΑΤΣΙΑΝΟΥΔΗΣ). Δημιουργήστε τους παρακάτω πίνακες και ορίστε το πρωτεύον κλειδί σε κάθε περίπτωση.



Αφού σχεδιάσετε τους πίνακες επιλέγοντας κατάλληλους τύπους δεδομένων, να λάβετε υπόψη τους παρακάτω περιορισμούς:

- Ο ΑΡ_ΤΑΥΤ πρέπει να είναι μοναδικός αριθμός και να εισάγεται από το χρήστη.
- Το ΕΠΩΝΥΜΟ μπορεί να υπερβαίνει τους 255 χαρακτήρες.
- Ο ΚΩΔ_ΜΑ να δίνεται αυτόματα από το σύστημα.
- Οι τιμές του πεδίου ΒΑΘΜΟΣ πρέπει υποχρεωτικά να κυμαίνονται από 0 μέχρι 10.
- Οι τιμές του πεδίου ΤΙΜΗ να έχουν δύο δεκαδικά ψηφία.

ΕΡΩΤΗΜΑΤΑ

Δημιουργήστε τα παρακάτω ερωτήματα:

1. Να εμφανίζονται όλα τα στοιχεία των ΦΟΙΤΗΤΩΝ που έχουν γεννηθεί από 1/1/2000 και μέχρι σήμερα.
2. Να εμφανίζεται το ΕΠΩΝΥΜΟ, το ΟΝΟΜΑ και το ΜΑΘΗΜΑ των φοιτητών που έγραψαν σε κάποιο ΜΑΘΗΜΑ από 5 και πάνω.

Στα ερωτήματα δώστε όποιο όνομα επιθυμείτε.

ΦΟΡΜΕΣ

- Δημιουργήστε μία φόρμα για τον πίνακα ΦΟΙΤΗΤΗΣ χρησιμοποιώντας όλα τα πεδία και επιλέγοντας όποιο στυλ σας αρέσει. Αφού δημιουργήσετε τη φόρμα:
- Αλλάξτε το χρώμα της λεπτομέρειας σε κίτρινο.
- Αλλάξτε το κείμενο της ετικέτας που βρίσκεται στην κεφαλίδα σε ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ.
- Προσθέστε ένα κουμπί εντολής στο κάτω μέρος της λεπτομέρειας. Η λειτουργία αυτού του κουμπιού θα είναι να εκτυπώνει ολόκληρη τη φόρμα.
- Προσθέστε μία νέα εγγραφή με στοιχεία δικής σας επιλογής.