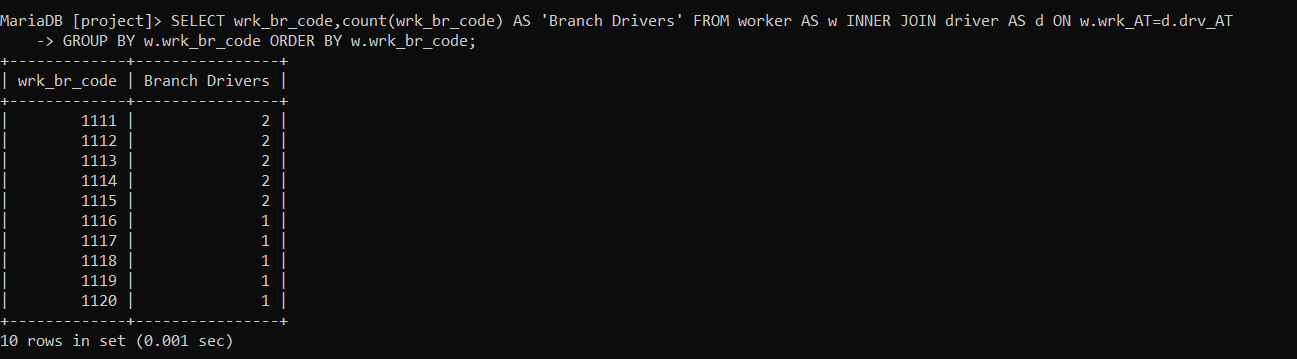
Α’ Μέρος

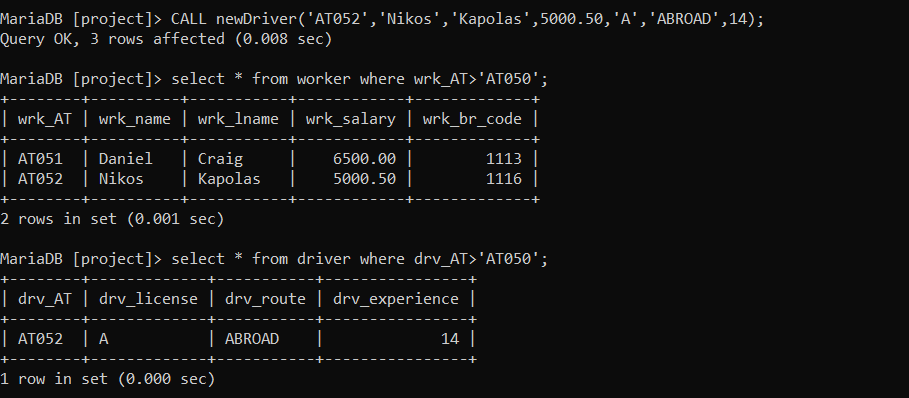
2.

3.1.3.1. Η procedure newDriver(), παίρνει ως ορίσματα τα στοιχεία του νέου οδηγού και εισάγει τα στοιχεία του νέου οδηγού στον πίνακα worker και driver, όπου το wrk\_br\_code του νέου οδηγού παίρνει την τιμή του καταστήματος με τους λιγότερους οδηγούς.

Με τα στοιχεία που έχουμε εισάγει ήδη, το πρώτο κατάστημα με τους λιγότερους οδηγούς είναι αυτό με br\_code=1116.

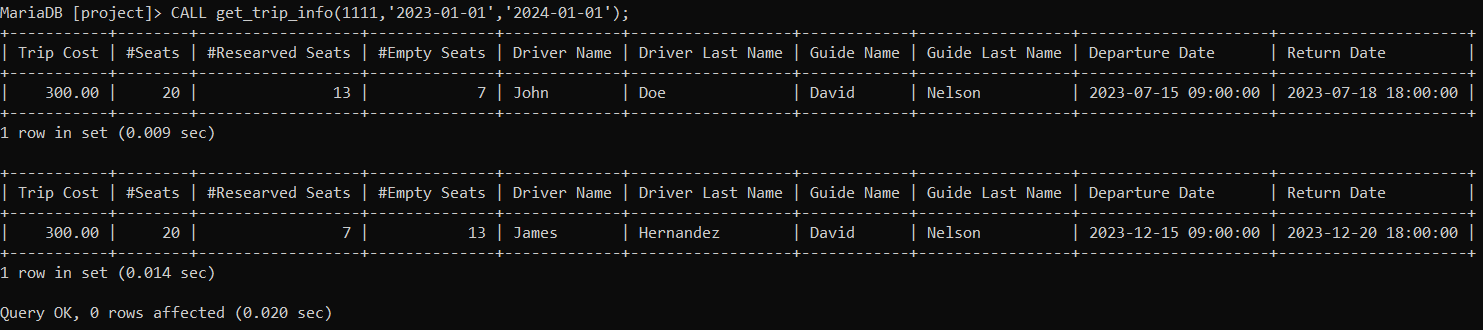


Καλούμε την procedure newDriver() για νέο οδηγό και βλέπουμε ότι εισάγει το νέο οδηγό στον πίνακα worker με wrk\_br\_code=1116, δηλαδή στο πρώτο κατάστημα με τους λιγότερους οδηγούς και στον πίνακα driver:



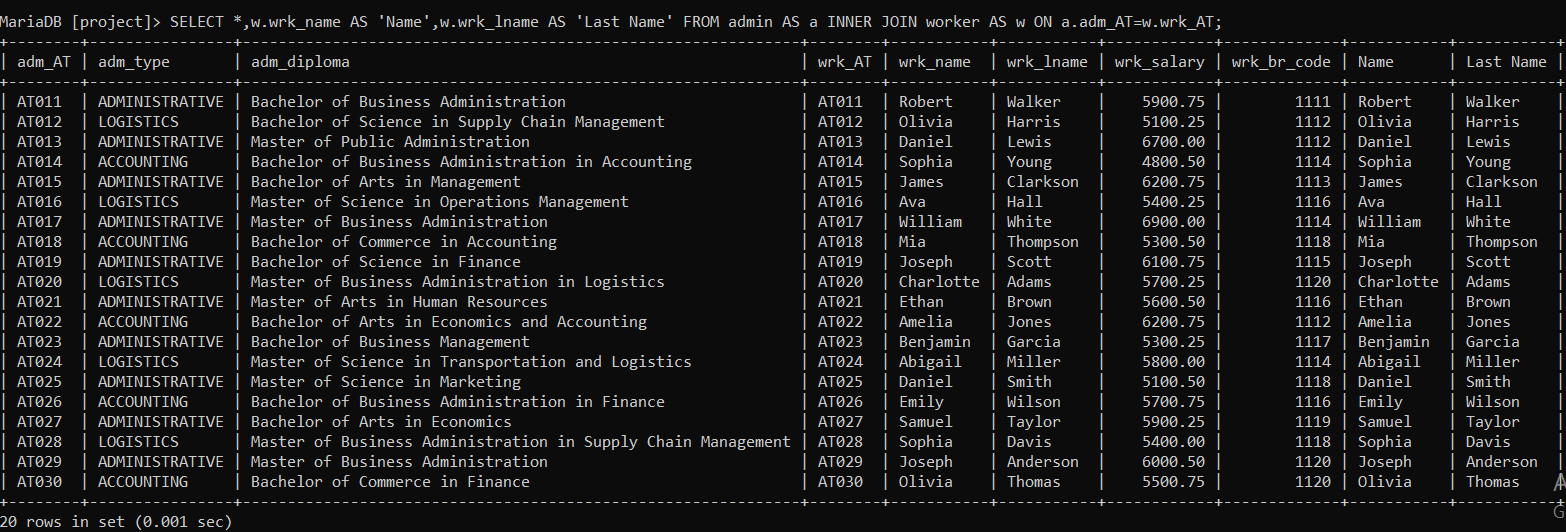
3.1.3.2. Η procedure get\_trip\_info() παίρνει ως ορίσματα έναν κωδικό καταστήματος και δύο ημερομηνίες και επιστρέφει πληροφορίες για τα ταξίδια που διοργανώνει το κατάστημα, με το δοσμένο κωδικό, ανάμεσα από τις δύο ημερομηνίες.

Καλούμε την procedure get\_trip\_info():

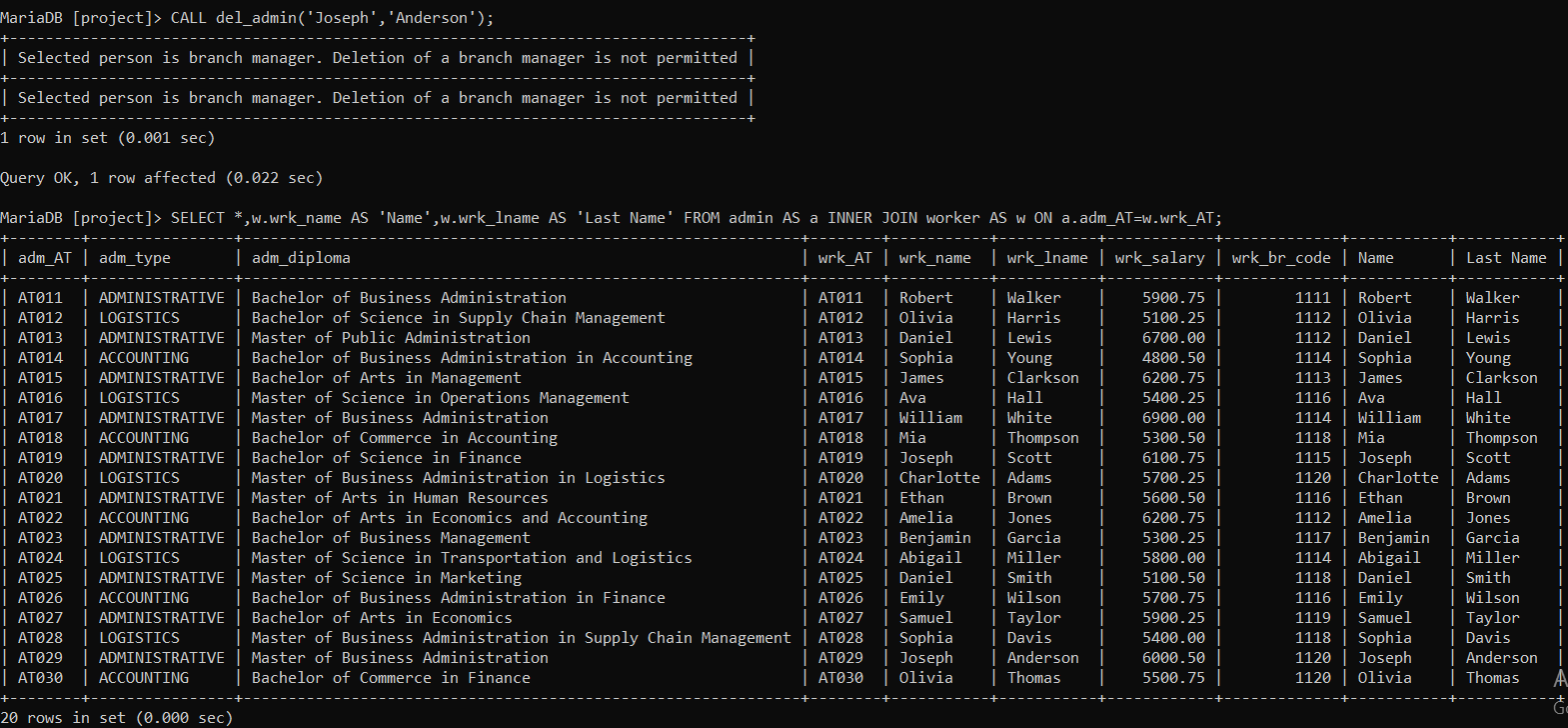


3.1.3.3. Η procedure del\_admin() παίρνει ως ορίσματα το όνομα και το επώνυμο ενός υπαλλήλου και αν ανήκει στο διοικητικό προσωπικό και δεν είναι διευθυντής κάποιου υποκαταστήματος, τον διαγράφει.

Οι εργαζόμενοι που ανήκουν στο διοικητικό προσωπικό είναι οι παρακάτω:



Καλούμε την del\_admin() για τον “Joseph Anderson” (προ τελευταίος στη λίστα), μας εμφανίζεται μήνυμα άρνησης διαγραφής διευθυντή καταστήματος και ο υπάλληλος δεν έχει διαγραφεί:



Καλούμε ξανά την del\_admin() για την “Olivia Thomas” (τελευταία στην λίστα) και αφού δεν είναι διευθύντρια κάποιου καταστήματος, διαγράφεται:

