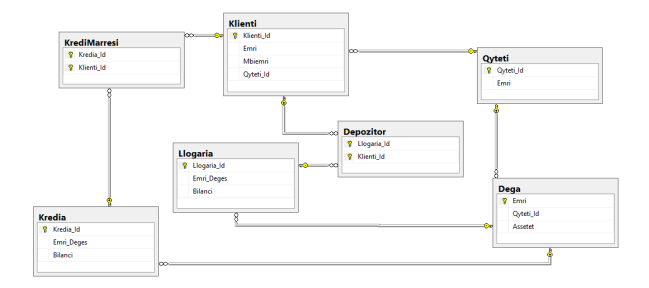
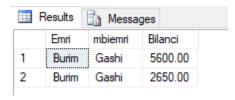


Detyra 1: Krijoni databazen **Kredia** duke ekzekutuar script-en e cila ndodhet ne moodle me emertimin **toBeExecutedByStudents9**.



1. Listoni kreditë e marra nga klienti Burim Gashi (Të përdoren single row subqueries)

Rezultati:



2. Selekto të gjithë klientët të cilët bilancin e llogarisë e kanë më të ulët se mesatarja e bilancit të llogarive të të gjithë klientëve. (Të përdoren single row subqueries)

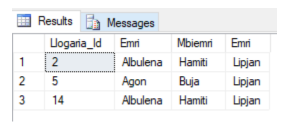
Rezultati:





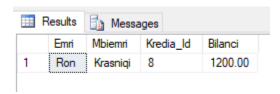
3. Listo të gjithë klientët të cilët kanë llogari në bankë dhe vijn nga qyteti i Lipjanit. (Të përdoren single row subqueries)

Rezultati:



4. Selekto klientin i cili ka marrë kredinë më të vogël. (Të përdoren single row subqueries)

Rezultati:



5. Shfleto të numrin e degëve sipas qytetit (Të shfaqen gjithashtu qytetet të cilat nuk kanë ndonjë degë)

Rezultati:





-----OPSIONALE-----

6. Në tabelën Dega insertoni të dhënat si më poshtë:

Emri	Qyteti_Id	Assetet
BKT Banka Ferizaj	4	17000
BPB Peje	5	12500

7. Në tabelën Kredia insertoni të dhënat si më poshtë:

Emri_Deges	Bilanci
BKT Banka Ferizaj	5000
BPB Peje	9500

- 8. Në tabelën depozitor shtoni 2 rreshta duke përfshirë të dhënat për Klientin dhe Llogarinë.
- 9. Fshini klientët të cilët vijnë nga qyteti i Mitrovicës
- 10. Shfletoni klientin me emër dhe mbiemër (së bashku) më të gjatë.
- 11. Shfletoni klientët që kanë më shumë mjete se te gjithe konsumatort e qytetit 'Prishtine'.
- 12. Shfleto Emrin e deges qe ka mesatarisht me se shumti asete.