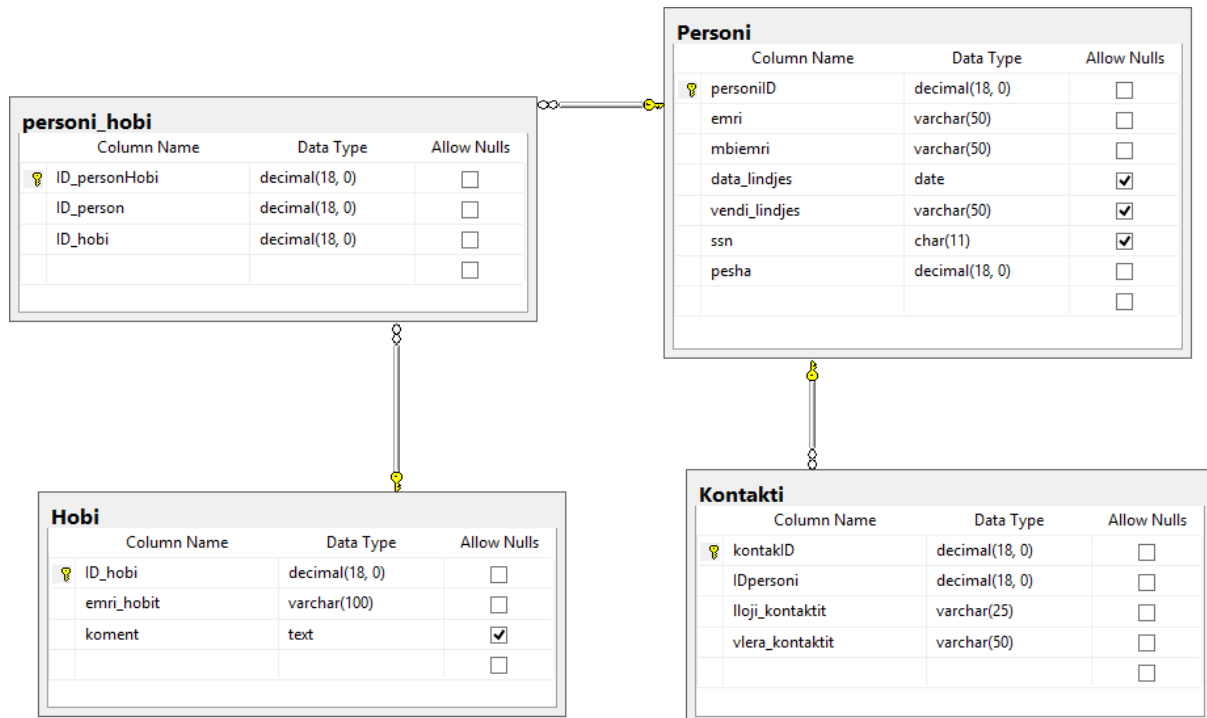


Detyra 1: Krijoni bazën e të dhënave **PersoniDB** duke ekzekutuar script-en e cila ndodhet ne moodle me emertimin **toBeExecutedByStudents12**.



1. Krijoni një stored procedure për të gjetur personat që kanë peshë më të madhe se pesha mesatare e të gjithë personave.

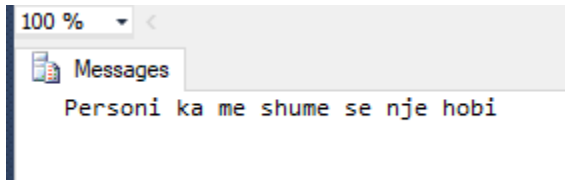
Results			
	Emri	Mbiemri	Pesha
1	Burim	Gashi	95
2	Agon	Buja	75
3	Flori	Kollari	75
4	Florent	Kollari	77
5	Ron	Krasniqi	90
6	Valdet	Kollari	78

2. Krijoni një stored procedure që shfaqë personat në bazë të inputit 'qyteti'.

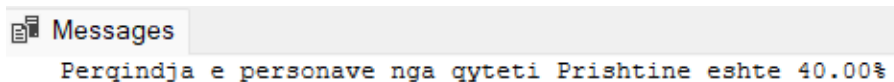
Results							
	PersoniID	Emri	Mbiemri	Data_Lindjes	vendi_lindjes	Ssn	Pesha
1	5	Flori	Kollari	1975-12-23	Prishtine	012-05-1124	75
2	6	Enver	Berisha	1959-10-03	Prishtine	012-05-1125	55
3	8	Florent	Kollari	1987-01-22	Prishtine	012-05-1127	77
4	10	Valdet	Kollari	1989-02-28	Prishtine	012-05-1129	78



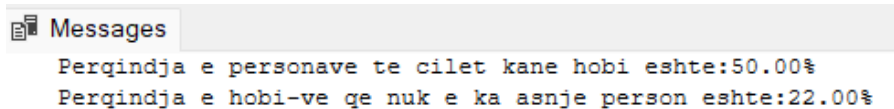
3. Krijoni një stored procedure e cila shfaqë numrin e hobi-ve të personit në bazë të id-së. Nëse personi përkatës ka 1 hobi të shfaqet mesazhi: “*Personi ka vetëm një hobi*”, dhe nëse personi ka më shumë se 1 hobi të shfaqet mesazhi: “*Personi ka më shumë se një hobi*”.



4. Krijoni një stored procedure e cila tregon përqindjen e personave nga një qytet, në bazë të inputit ‘qyteti’.



5. Krijoni stored procedure e cila tregon përqindjen e personave që kanë hobi dhe përqindjen e hobive që nuk e ka asnjë person.



6. Krijoni një stored procedure e cila shton një person dhe këtë person që sapo krijoi e lidhë me hobin “Peshkim”.