

# Lekérdezések

1, Kérdezze le a vásárló táblát!

Select \* from vásárló

108 • `Select * from bolt.vásárló`

	VásárlóID	Név	EMAIL	Telefonszám
▶	100	Kiss Béla	kissbela@gmail.com	706148344
	101	Nagy Hunor	hunorn@gmail.com	705136233
	102	Nagy Ádám	adamnagy@gmail.com	706146532
	103	Havasi Henrik	henrikh@gmail.com	705338933
	104	Kocsi László	lacikocs@gmail.com	705438922
*	NULL	NULL	NULL	NULL

2. Kérdezze le a tejtermékek neveit és árait a termék táblából!

Select név, ár from bolt.Termék where Kategória='Tejtermék';

110 • `Select név, ár from bolt.Termék where Kategória='Tejtermék';`

	név	ár
▶	Tej	1000

3. Hány darab üzlet van Nyíregyházán?

Select count(\*) from bolt.Üzlet where város='Nyíregyháza';

112 • `Select count(*) from bolt.Üzlet where város='Nyíregyháza';`


	count(*)
▶	1

4. Kérdezze le a termékek átlagárát

Select AVG(Ár) from bolt.Termék;

114 • `Select avg(Ár) from bolt.Termék;`

<

Result Grid |  Filter Rows:  | Exp




avg(Ár)
620.0000

5. Listázza ki az átlag árnál drágább termékeket

Select név from bolt.Termék where ár > (select avg(ár) from bolt.Termék);

116 • `Select név from bolt.Termék where ár > (select avg(ár) from bolt.Termék);`

<

Result Grid |  Filter Rows:  | Export:  | Wrap Cell Content: 




név
Tej
Répa

6. Mennyi rendelés volt 3-a után?

Select Dátum, count(\*) from bolt.Rendelés where Dátum > 3 group by Dátum;

118 • `Select Dátum, count(*) from bolt.Rendelés where Dátum > 3 group by Dátum;`

<

Result Grid |  Filter Rows:  | Export:  | Wrap Cell Content: 

Dátum	count(*)
5	1
12	1
6	1

7.Kérdezze le azokat a tulajdonosokat ahol csak a Hunor név ismert

Select \* from bolt.vásárló where név like '%\_Hunor%';

120 • Select \* from bolt.vásárló where név like '%\_Hunor%';

Result Grid					Filter Rows:	Edit:	Export/Import:
	VásárlóID	Név	EMAIL	Telefonszám			
▶	101	Nagy Hunor	hunorn@gmail.com	705136233			
*	NULL	NULL	NULL	NULL			

8.Kérdezze le azok termék neveit melyek drágábbak mint 400 és nem zöldség

Select név from bolt.termék where ár > 400 and Kategória not like '%Zöldség%';

122 • Select név from bolt.termék where ár > 400 and Kategória not like '%Zöldség%';

Result Grid		Filter Rows:	Export:	Wrap Cell Content:
	név			
▶	Tej			
	Készlet			

9. Listázza ki a vezetőket akiknek az ID 11 és 14 között van

Select név from bolt.Vezető where ID between 11 and 16;

124 • Select név from bolt.Vezető where ID between 11 and 14;




Result Grid		Filter Rows:	Export:	Wrap Cell Content:
	név			
▶	Tóth Brúnó			
	Lakatos István			
	Kis Magor			
	Hű János			

10. Listázza ki azok az üzletek neveit és melyik városban találhatók melyeknél az üzletid > 302

Select név, város from bolt.Üzlet where ÜzletID > 302;

126 • `Select név, város from bolt.Üzlet where ÜzletID > 302;`

<

Result Grid |   Filter Rows:  | Export:  | Wrap Cell Content:

	név	város
▶	SarkiABC	Miskolc
	SarkiCBA	Szeged