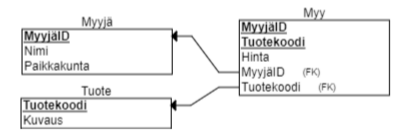


OhjaajaTaulu		OppilasTa	OppilasTaulu		KurssiOsa	KurssiOsallistuminen		
Ohjaaja 🔻	Huone ▼	Ohjld 🔻	OpNro ▼	Sukunimi 🔻	Etunimi 🔻	OhjId ▼	OpNro ▼	Kurssi ▼
Virtanen	P213	1	123	Virta	Viivi	1	123	A13
Pavlov	U414	2	214	Safar	Farid	1	123	A8
Smith	V213	3	413	Mäkinen	Jari	2	214	B72
Mähönen	P117	4	517	van der Men	Jan	2	214	A13
						2	214	B4

2.



Tuote			Myyjä			Муу		
Tuotekoodi 🔻	Kuvaus	MyyjäID 🔻	Nimi	▼ Paikkakunta ▼	MyyjäID ▼	<u>TuoteKoodi</u> ▼	Hinta 🔻	
414	Robotti-imuri	1	E-tukku	Truku	1	414	249	
217	Sähkövatkain ,	2	Sähkötytöt	Vantaa	2	414	239	
		3	Volttikauppa	Oulu	1	217	84,9	
					2	217	73,25	
					3	217	99	

- 1. Käyttää ER-kaavioita suunnitteluun
- 2. Suunnitella niin että ei ole toistuvaa tietoa
- 3. Selvittää etukäteen mitä dataa säilötään ja miksi
- 4. Käyttää Relational Schemaa suunnitteluun
- 5. Käydä läpi useamman kerran suunnitelmat ja korjata niitä. Esim. normalisointi