Задача. Със средствата на **MS Access** създайте база от данни **Orders**, като извършите следните действия:

- 1. В базата от данни създайте следните таблици:
 - Clients (Клиенти) със следната структура:
 - Client_Id, Шифър
 - □ Client Name, Наименование
 - Client Addr, Седалище
 - Products (Стоки) със следната структура:
 - □ Product_Id, Шифър на стока
 - □ Product_Name, Наименование
 - □ Price, Единична цена
 - Orders (Поръчки) със следната структура:
 - □ Order_Id, Номер на поръчка
 - □ Product_Id, Шифър на стока
 - □ Client_Id, Шифър на клиент
 - □ Order_Qty, Поръчано количество
 - □ Order_Date, Дата на получаване

Полетата Шифър на стока и Шифър на клиент да се избират от combo box.

- 2. Създайте връзките между таблиците.
- 3. Създайте форми за попълване на таблиците. Добавете следните записи за всяка от таблиците.

Clients

Шифър	Наименование	Седалище	
1	ЕТ "Поли"	Пловдив	
2	"Д&М" ЕООД	Велико Търново	
3	"Кастел" ЕООД	Асеновград	

Products

Шифър на стока	Наименование	Единична цена	
1	Пола	25,00 лв.	
2	Панталон	36,00 лв.	
3	Костюм	85,00 лв.	

Orders

Номер на	Шифър на	Шифър на	Поръчано	Дата на
поръчка	стока	клиент	количество	получаване
1	Пола	ЕТ "Поли"	10	18.03.2014
2	Панталон	"Д&М" ЕООД	7	28.03.2014
3	Пола	ЕТ "Поли"	12	30.03.2014
4	Костюм	"Кастел" ЕООД	15	24.04.2014
5	Костюм	"Кастел" ЕООД	8	18.04.2014

- 4. Създайте заявка, за всички клиенти подредени в азбучен ред на седалището.
- 5. Създайте заявка, за всички поръчани стоки с количество над 10 броя, която да съдържа полетата Шифър на стоката, Наименование, Единична цена, Поръчано количество, Дата на получаване.