

1. Функции СУБД (восемь сервисов Кодда).
2. Реляционный язык определения данных РМД.
3. Сформулировать на языке SQL следующий запрос:

Получить значения троек (Snum, Pnum, Jnum), для которых поставщик, деталь и изделие размещены в одном городе, и поставщик Snum поставляет деталь Pnum для изделия Jnum.

БД «ПОСТАВЩИК—ДЕТАЛЬ—ИЗДЕЛИЕ»

ПОСТАВЩИК		ИЗДЕЛИЕ	
ДЕТАЛЬ		ПОСТАВКА	
S(Snum, Snam, St, Ci);		J(Jnum, Jnam, Ci);	
P(Pnum, Pnam, Co, We, Ci);		SPJ(Snum, Pnum, Jnum, Qt).	

Snum	номер поставщика;	Pnum	номер детали;	Jnum	номер изделия;
Snam	наименование поставщика;	Pnam	наименование детали;	Jnam	наименование изделия;
St	статус поставщика;	Co	цвет детали;	Ci	город изделия;
Ci	город поставщика;	We	вес детали;		
		Ci	город детали;		
Qt	объём поставки.				