Nº	Вопрос	В решении обязательно должно быть использовано
1	В каких городах больше одного аэропорта?	
2	В каких аэропортах есть рейсы, выполняемые самолетом с максимальной дальностью перелета?	- Подзапрос
3	Вывести 10 рейсов с максимальным временем задержки вылета	- Оператор LIMIT
4	Были ли брони, по которым не были получены посадочные талоны?	- Верный тип JOIN
5	Найдите количество свободных мест для каждого рейса, их % отношение к общему количеству мест в самолете. Добавьте столбец с накопительным итогом - суммарное накопление количества вывезенных пассажиров из каждого аэропорта на каждый день. Т.е. в этом столбце должна отражаться накопительная сумма - сколько человек уже вылетело из данного аэропорта на этом или более ранних рейсах в течении дня.	- Оконная функция - Подзапросы или/и cte
6	Найдите процентное соотношение перелетов по типам самолетов от общего количества.	- Подзапрос или окно - Оператор ROUND
7	Были ли города, в которые можно добраться бизнес - классом дешевле, чем эконом-классом в рамках перелета?	- CTE
8	Между какими городами нет прямых рейсов?	- Декартово произведение в предложении FROM - Самостоятельно созданные представления (если облачное подключение, то без представления) - Оператор EXCEPT
9	Вычислите расстояние между аэропортами, связанными прямыми рейсами, сравните с допустимой максимальной дальностью перелетов в самолетах, обслуживающих эти рейсы *	- Оператор RADIANS или использование sind/cosd - CASE