Д3-1 SQL (Insert into, Select)

1. Заполните таблицу continents значениями. Выведите её целиком

id	name	north_part	south_part	square
1	eurasia	yes	no	55
2	north america	yes	no	25
3	south america	yes	yes	18
4	australia	no	yes	8
5	africa	yes	yes	30
6	antarctica	no	yes	14

2. Выведите таблицу со следующими столбцами: id, name и square

1	eurasia	55	
2	north america	25	
3	south america	18	
4	africa	30	
5	australia	8	
6	antarctica	14	

3. Сделайте выборку материков и их id, которые расположены в северном полушарии (north_part)

1	eurasia		
2	north america		
3	south america		
5	africa		

4. Сделайте выборку материков и их id, которые расположены и в северном (north_part), и в южном полушарии (south_part) одновременно

3	south america
5	africa

5. Выведите id, name и square материков, площадь которых 25 и меньше

2	north america	25
3	south america	18
4	australia	8
6	antarctica	14

6. Выведите все названия материков, кроме antarctica

eurasia
north america
south america
australia
africa

7. Выведите таблицу со следующими столбцами: id, name и square. В выборке должны быть материки с площадью больше 40 или меньше 10.

1	eurasia	55
4	australia	8

8. Сделайте полную выборку (все столбцы) для следующих материков: north america, south america, australia, antarctica.

2	north america	yes	no	25
3	south america	yes	yes	18
4	australia	no	yes	8
6	antarctica	no	yes	14