PRACTICA SQL 2

Consultas simples. Utilización de las cláusulas y funciones que permiten la "Selección de conjuntos" .Todas las consultas se realizan sobre las tablas de la base de datos world.sql

1. Obtener el número total de países

Numero	de paises	ı
	239	ļ
+		

2. Obtener el numero total de regiones del planeta (columna Region)

3. Obtener el número de idiomas hablados en Estados Unidos (código 'USA')

```
+-----+
| Idiomas USA |
+-----+
| 12 |
```

4. Obtener la suma de población de las principales ciudades de Estados Unidos (código 'USA')

5. Obtener la distribución de la población mundial por continentes

4	44
Continente	Mill. habitantes
+	++
Asia	3705
Europe	730
North America	483
Africa	784
Oceania	30
Antarctica	0
South America	346
4	44

6. Obtener los códigos de los países que hablan mas de 10 idiomas diferentes

+		
1	countrycode	
+		
	CAN	ı
	CHN	1
	IND	ı
-	RUS	ı
-	TZA	ı
	USA	ı
-	ZAF	ı
+		

7. Obtener un listado con las distintas formas de gobierno y cuantos países siguen cada una de ellas

,	-	, -		
1	Forma gobierno	Num.	paises	1
Ī	Constitutional Monarchy	,	29	1
Ī	Constitutional Monarchy, Federation	1	4	ı
Ī	Dependent Territory of the UK		12	1
Ī	Federal Republic		15	
Ī	Monarchy		5	
Ī	Nonmetropolitan Territory of France		4	
Ī	Nonmetropolitan Territory of New Zealand		3	
1	Overseas Department of France		4	
1	Republic		122	
1	Socialistic Republic		3	
1	Territory of Australia		4	
1	US Territory		3	1

8. Obtener la superficie total de cada continente, el producto interior bruto medio y la esperanza de vida media de la población.

4		4			4					_
1	Continente	Ext.	Mill.	Km2	į	PIB \$	į	Expectativa de vio	da	ļ
í	Asia	Í		32	í	150106	í		67	í
-	Europe	1		23		206497			75	1
	North America			24		261855			73	1
	Africa			30		10006			53	1
-	Oceania	1		9	1	14992	-		70	1
-	Antarctica	1		13	1	0	-	NUI	LL	1
-	South America	1		18	1	107991	-		71	1
		,			,					

9. Obtener un listado los tres idiomas mas hablados en el mundo por países con el numero de países que lo hablan

	language	count(*)	
+	English Arabic Spanish	60 33 28	