



**Instruções gerais:** O BOCA é um sistema de correção automática de exercícios que verifica se o resultado gerado pelo seu programa (isto é, pelo seu código SQL) satisfaz casos de uso pré-definidos. Portanto, é necessário seguir estritamente os formatos especificados na questão. Lembre-se que os exemplos dados servem para facilitar o entendimento e podem não cobrir todos os casos de teste que serão usados.

Dadas as tabelas **CITY** e **COUNTRY**, consulte os nomes de todas as cidades onde o **CONTINENT** é **Africa**.

#### Formato de entrada

A tabela **CITY** e **COUNTRY** são descritas da seguinte forma:

| CITY        |              |
|-------------|--------------|
| Field       | Type         |
| ID          | NUMBER       |
| NAME        | VARCHAR2(17) |
| COUNTRYCODE | VARCHAR2(3)  |
| DISTRICT    | VARCHAR2(20) |
| POPULATION  | NUMBER       |

| COUNTRY        |              |
|----------------|--------------|
| Field          | Type         |
| CODE           | VARCHAR2(3)  |
| NAME           | VARCHAR2(44) |
| CONTINENT      | VARCHAR2(13) |
| REGION         | VARCHAR2(25) |
| SURFACEAREA    | NUMBER       |
| INDEPYEAR      | VARCHAR2(5)  |
| POPULATION     | NUMBER       |
| LIFEEXPECTANCY | VARCHAR2(4)  |
| GNP            | NUMBER       |
| GNPOLD         | VARCHAR2(9)  |
| LOCALNAME      | VARCHAR2(44) |
| GOVERNMENTFORM | VARCHAR2(44) |
| HEADOFSTATE    | VARCHAR2(32) |
| CAPITAL        | VARCHAR2(4)  |
| CODE2          | VARCHAR2(2)  |

**NOTA:** **CITY.COUNTRYCODE** e **COUNTRY.CODE** são colunas com chaves correspondentes.

Fonte: HackerRank