



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.

Consulte os dois valores a seguir na tabela **STATION**:

- A soma de todos os valores em **LAT_N** arredondada para uma escala de 2 casas decimais.
- A soma de todos os valores em **LONG_W** arredondada para uma escala de 2 casas decimais.

Formato de entrada

A tabela **STATION** é descrita da seguinte forma:

STATION	
Field	Type
ID	NUMBER
CITY	VARCHAR2(21)
STATE	VARCHAR2(2)
LAT_N	NUMBER
LONG_W	NUMBER

onde **LAT_N** é a latitude norte e **LONG_W** é a longitude oeste.

Formato de saída

Seus resultados devem estar no formato:

lat lon

onde *lat* é o nome da coluna contendo a soma de todos os valores em **LAT_N** e *lon* é o nome da coluna com soma de todos os valores em **LONG_W**. Ambos os resultados devem ser arredondados para uma escala de 2 casas decimais.

Fonte: HackerRank