# Задача №1

## Контекст

В схеме `public` имеется таблица с измерениями роста (в дюймах) и веса (в фунтах) из одного исследования в США.

Postgresql:

CREATE TABLE IF NOT EXISTS hw(

**id** INTEGER,

**height** FLOAT4,

**weight** FLOAT4

)

## Постановка

Найдите значения наименьшего и наибольшего роста и веса.

## Ожидаемый формат ответа

Ваш запрос должен возвращать таблицу формата:

| min\_height | max\_height | min\_weight | max\_weight |

|------------|------------|------------|------------|

| 23.02 | 63.12 | 98.01123 | 230.24 |

Числовые значения **не надо** конвертировать в метрическую систему.