# Упражнения: Подзаявки

За задачи от 1 до 4 (включително) използвайте базата данни softuni, а за останалите задачи geography.

## Задача 1. Най-ниско платени служители

Напишете заявка, с която да намерите имената и заплатите на служителите, които получават най-ниски заплати в компанията.

Пример:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| first\_name | last\_name | salary |
| Susan | Eaton | 9000.0000 |
| Kim | Ralls | 9000.0000 |
| Jimmy | Bischoff | 9000.0000 |

## Задача 2. Служители с близки до най-ниските заплати

Напишете заявка, с която да намерите имената и заплатите на служителите (общо 35) с заплати до 10% по-високи от най-ниските в компанията.

Пример:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| first\_name | last\_name | salary |
| Jimmy | Bischoff | 9000.0000 |
| Kim | Ralls | 9000.0000 |
| Susan | Eaton | 9000.0000 |
| Pat | Coleman | 9300.0000 |
| Jo | Berry | 9300.0000 |
| Stuart | Macrae | 9300.0000 |
| Lori | Penor | 9300.0000 |
| Vamsi | Kuppa | 9500.0000 |
| Benjamin | Martin | 9500.0000 |
| Jimmy | Bischoff | 9000.0000 |
| … | … | … |

## Задача 3. Всички мениджъри

Напишете заявка, която показва името, фамилията и длъжността на всички мениджъри в компанията, сортирани по име и фамилия.

Пример

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| first\_name | last\_name | job\_title |
| A. Scott | Wright | Master Scheduler |
| Amy | Alberts | European Sales Manager |
| Andrew | Hill | Production Supervisor |
| Brenda | Diaz | Production Supervisor |
| … | … | … |

## Задача 4. Служителите от San Francisco

Напишете заявка, която показва имената на всички служители, живеещи в град San Francisco

|  |  |
| --- | --- |
| employee\_id | employee\_name |
| Michael | Raheem |
| Shu | Ito |