1. Знайти в об’єкті city, місто з найбільшою кількістю населення

let city = {

"Zarephath”: 728375,

"Reinerton”: 864402,

"Spelter”: 340533,

"Henrietta”: 932557,

"Dyckesville”: 421758,

"Yettem”: 250492,

"Gracey”: 551885,

"Floris”: 216435,

"Davenport”: 290139,

"Tioga”: 653031

}

1. Даний масив об’єктів. Вивести масив телефонних номерів користувачів в яких баланс більше 2000 доларів і суму всіх балансів

let users = [

{

"index": 0,

"isActive": true,

"balance": "$2,226.60",

"name": "Eugenia Sawyer",

"gender": "female",

"phone": "+1 (840) 583-3207",

"address": "949 John Street, Rose, Puerto Rico, 1857"

},

{

"index": 1,

"isActive": true,

"balance": "$2,613.77",

"name": "Pauline Gallegos",

"gender": "female",

"phone": "+1 (985) 593-3328",

"address": "328 Greenpoint Avenue, Torboy, North Dakota, 6857"

},

{

"index": 2,

"isActive": false,

"balance": "$3,976.41",

"name": "Middleton Chaney",

"gender": "male",

"phone": "+1 (995) 591-2478",

"address": "807 Fleet Walk, Brutus, Arkansas, 9783"

},

{

"index": 3,

"isActive": true,

"balance": "$1,934.58",

"name": "Burns Poole",

"gender": "male",

"phone": "+1 (885) 559-3422",

"address": "730 Seba Avenue, Osage, Alabama, 6290"

},

{

"index": 4,

"isActive": true,

"balance": "$3,261.65",

"name": "Mcfadden Horne",

"gender": "male",

"phone": "+1 (942) 565-3988",

"address": "120 Scholes Street, Kirk, Michigan, 1018"

},

{

"index": 5,

"isActive": false,

"balance": "$1,790.56",

"name": "Suzette Lewis",

"gender": "female",

"phone": "+1 (837) 586-3283",

"address": "314 Dunne Place, Bawcomville, Guam, 9053"

}

]

1. Реалізуйте об’єкт Worker (Працівник), який буде мати такі властивості: name (ім'я), surname (прізвище), rate (ставка за день роботи), days (кількість відпрацьованих днів). Також клас повинен мати метод getSalary (), який буде виводити зарплату працівника. Зарплата - це множення ставки rate на кількість відпрацьованих днів days.

Ось так повинен працювати наш клас:

var worker = new Worker ('Іван', 'Іванов', 10, 31);

console.log (worker.name); // виведе 'Іван'

console.log (worker.surname); // виведе 'Іванов'

console.log (worker.rate); // виведе 10

console.log (worker.days); // виведе 31

console.log (worker.getSalary ()); // виведе 310 - тобто 10 \* 31