/\*

    constructor function

\*/

function User(id, username, salary) {

  this.i = id;

  this.u = username;

  this.s = salary + 1000;

}

Easier way

let userOne = new User(100, "Elzero", 5000);

let userTwo = new User(101, "ahmad", 6000);

let userThree = new User(102, "Mina", 7000);

console.log(userOne.i); // 100

console.log(userOne.u); // Elzero

console.log(userOne.s); // 6000

console.log(userTwo.i); // 101

console.log(userTwo.u); // ahamd

console.log(userThree.s); // 7000

console.log(userThree.i); // 102

console.log(userThree.u); // Mina

console.log(userThree.s); // 8000

// const userOne = {

//     id: 100,

//     username: "Elzero",

//     salary: 5000,

// };

// const userTwo = {

//     id: 101,

//     username: "ahmad",

//     salary: 6000,

// };

// const userThree = {

//     id: 102,

//     username: "Mina",

//     salary: 7000,

// };