Zadaća broj 2

//1.zadatak

function ime(){

console.log("Slavojka\_Klincov")

}

ime()

// 2. zadatak

function ispis(){

var ime\_i\_prezime = "SlavojkaKlincov"

console.log(ime\_i\_prezime)

}

ispis()

//3.zadatak

var broj1 = 6

var broj2 = 3

function suma (broj1, broj2){

var zbir = broj1 + broj2

console.log("Zbir je: " + zbir)

var razlika = broj1 - broj2

console.log("Razlika je: " + razlika)

var proizvod = broj1 \* broj2

console.log("Proizvod je: " + proizvod)

var kolicnik = broj1 / broj2

console.log("Kolicnik je: " + kolicnik)

}

suma(10,5)

// 4.zadatak

function suma (a, b, c, d, e){

var zbir = a + b + c + d + e

console.log("Zbir je " + zbir)

var razlika = a - b - c - d - e

console.log("Razlika je " + razlika)

var proizvod = a \* b \* c \* d \* e

console.log("Proizvod je " + proizvod)

}

suma(2,3,15,12,5)

// 5. zadatak

function peti(){

var a = "Slavojka"

var b = " Klincov"

console.log(a + b)

}

peti()

// 6. zadatak, provjera kroz switch

function dan(danUsedmici){

switch(danUsedmici) {

case 1:

console.log("ponedjeljak")

break

case 2:

console.log("utorak")

break

case 3:

console.log("srijeda")

break

case 4:

console.log("cetvrtak")

break

case 5:

console.log("petak")

break

case 6:

console.log("subota")

break

case 7:

console.log("nedjelja")

break

default:

console.log("greska")

}

}

dan(15)

// 6.zadatak, provjera kroz if, else if, else

function dan1 (danUsedmici){

if(danUsedmici==1){

console.log("ponedjeljak")

}

else if(danUsedmici==2){

console.log("utorak")

}

else if(danUsedmici==3){

console.log("srijeda")

}

else if(danUsedmici==4){

console.log("cetvrtak")

}

else if(danUsedmici==5){

console.log("petak")

}

else if(danUsedmici==6){

console.log("subota")

}

else if(danUsedmici==7){

console.log("nedjelja")

}

else{

console.log("greska")

}

}

dan1(15)

// 7. zadatak

function parnost (broj){

if(broj%2 == 0){

console.log("broj je paran")

}

else if(broj%2 !=0){

console.log("broj je neparan")

}

}

parnost(8)

//8. zadatak

function osmi (x){

if(x%3 == 0 && x%5 == 0)

console.log("FizzBuzz")

else if(x%3 == 0)

console.log("Fizz")

else if(x%5 == 0)

console.log("Buzz")

else{

console.log(x + " nije djeljiv ni sa 3 ni sa 5")

}

}

osmi(5)

// 9. zadatak

function deveti(secs){

var dani = Math.floor (secs / (60 \* 60 \* 24))

console.log(dani)

var sati = Math.floor ((secs % (60 \* 60 \* 24)) / 3600)

console.log(sati)

var minute = Math.floor ((secs % 3600) / 60)

console.log(minute)

var sekunde = secs % 60

console.log(sekunde)

}

deveti(3600)