




CORSO FULL STACK WEB DEVELOPER



JSnacks Blocco 2

Bit(e)-sized exercises



JSnack 1

Il software deve chiedere per 5 volte all'utente di inserire un numero.
Il programma stampa la somma di tutti i numeri inseriti.
Esegui questo programma in due versioni, con il for e con il while.



JSnack 2

Inserisci un numero, se è pari stampa il numero,
se è dispari stampa il numero successivo



JSnack 3

Generatore di “nomi cognomi” casuali: prendendo una lista di nomi e una lista di cognomi, Gatsby vuole generare una falsa lista di 3 invitati.



JSnack 4

Crea un array di numeri interi
e fai la somma di tutti gli elementi che sono in posizione dispari



JSnack 5

Crea due array che hanno un numero di elementi diversi.
Aggiungi elementi casuali all'array che ha meno elementi,
fino a quando ne avrà tanti quanti l'altro.



ESERCITAZIONE