

Esercitazione del 9 novembre 2021

Leggere in input un elenco E di numeri interi compresi tra 18 e 90, estremi inclusi, contenente almeno 10 elementi. Considerare i controlli sugli input.

Calcolare il valore di E piu' presente.

Visualizzare il risultato ottenuto.

Esempio:

E = (19, 23, 25, 67, 19, 67, 25, 19, 25, 19)

Valore piu' presente = 19

N.B. Consegnate pseudocodice e codice entro le 18.00.

Se realizzate il codice in Eclipse, dovete consegnare l'intera cartella del progetto, compressa.

Se realizzate il codice con replit, dovete consegnare nella email il link al vostro codice, e in allegato un file compresso contenente tutto il codice