

Esercizio 1

Scrivere una classe Media che contenga al suo interno un metodo main, nel quale si dichiari l'array di interi $V=[6,3,1,2,9]$ e si calcoli la media dell'array, stampandola sullo schermo.

Esercizio 2

Provate a riscrivere la classe orologio usando un array di due Counter per le ore e i minuti

Esercizio 3

Scrivere una classe Docente che rappresenti le seguenti informazioni relative ad un docente: nome, cognome, codice ed età, e che contenga il costruttore parametrizzato ed i metodi getCodice, getCognome e getEta che restituiscono rispettivamente il codice, il cognome e l'età del docente.

Scrivere poi una classe Università, che rappresenti un insieme di docenti universitari tramite un array di tipo

Docente, e che contenga il costruttore parametrizzato ed un metodo etaMinima che restituisce la minima età tra i docenti universitari.

Inserire nella classe Universita il metodo TrovaGiovani che restituisca i cognomi dei docenti che hanno età minima.