

Esercizio 1

Creare una classe che abbia un oggetto di tipo `LocalDate` con accesso privato. Fare le getter e setter. Il metodo setter deve settare la data prendendo in input anno, mese e giorno dell'anno.

Esercizio 2

Scrivere un programma Java che stampi l'ora attuale a New York

Esercizio 3

Scrivere un programma Java che controlli se un anno è bisestile o meno

Esercizio 4

Scrivere un programma che prenda la data attuale e stampi come nell'esempio, prestando attenzione alle maiuscole e minuscole:

Output:

"Today it's Tuesday, 23th of May 2017.

Now it's 10:16:50."

"Today it's Thursday, 1st of June 2017.

Now it's 12:31:11."

Esercizio 5

Creare la classe `Persona` con la data di nascita. Scrivere un programma che stampi quanti anni ha la persona e quanti giorni mancano al prossimo compleanno.

Output:

"Mario Biondi ha 46 anni.

Mancano 250 giorni al prossimo compleanno."