Simulazione

TPSI

1. Data la stringa: “gli amici sono la nostra ricchezza”, scrivi le stringhe di programmi in java secondo i seguenti criteri:
   1. Dichiarare la stringa in un’unica variabile e farla comparire in una sola riga
   2. Dichiarare metà stringa in una variabile e metà stringa in un’altra variabile e farle comparire in due righe differenti
   3. Concatenare le due metà stringhe precedenti
   4. Far comparire la dimensione della intera stringa
2. Dati due numeri interi a=7 e b=19; scrivere un programma in java che stampi sullo schermo il valore di c=a/b con la seguente frase: *il rapporto tra a e b = valore di c*
3. Scrivere un programma in java che generi 20 numeri casuali da 1 a 3 e che stampi a video la frequenza di ciascuno

Simulazione

TPSI

1. Scrivere un programma in java che generi 30 numeri casuali da 1 a 3 e che stampi a video la frequenza di ciascuno
2. Data la stringa: “il lavoro nobilita l’uomo”, scrivi le stringhe di programmi in java secondo i seguenti criteri:
   1. Dichiarare la stringa in un’unica variabile e stampa a video il valore della sua lunghezza in una sola riga
   2. Dichiarare metà stringa in una variabile e metà stringa in un’altra variabile e farle comparire in due righe differenti
   3. Stampare a video l’intera stringa
   4. Concatenare le due metà stringhe precedenti
3. Dati due numeri reali x=20 e y=14; scrivere un programma in java che stampi sullo schermo il valore di un intero x=a\*b con la seguente frase: *il prodotto tra x e y = valore di c*