**Test GENERICS**

1. *Come si dichiara il nome della Classe in generics?*

public class NomeClasse <T>

1. *Cosa è il parametro di tipo formale?*

Il parametro di tipo formale è una variabile di tipo che può essere usata in qualsiasi punto della classe e può assumere qualsiasi tipo di dato. Viene usato come “segnaposto” per indicare che in quel punto andrà un tipo di variabile

1. *Possiamo usare variabile ti tipo in un’interfaccia?*

* SI
* NO

1. *La variabile di tipo quale tipo di dato può contenere?*

La variabile di tipo può contenere qualsiasi tipo di dato, sia quelli primitivi che quelli custom

1. *Per una classe generica è possibile usare più parametri formali?*

* SI
* NO

1. *Quale delle seguenti affermazioni è corretta?*

* Public Class Nomeclasse<T,T>
* Public class NomeClasse <T,U>
* Public class Nome Classe <T,U,U>
* Public class <T> NomeClasse

1. *Descrivere quali sono i parametri di tipo più utilizzati*

I parametri più utilizzati sono:

\_E elemento

\_K chiave

\_N numero

\_T tipo

\_V valore

\_S, U,V ecc secondo terzo quarto tipo

1. *Sono estendibili i parametri di tipo bound? Motivare il perché della risposta*

No, non è possibile proprio per l’esistenza dei parametri di tipo bounded. Infatti, tramite l’utilizzo dei parametri bounded si limita ai tipi consentiti di passare a un parametro di tipo.

1. *A cosa serve il carattere jolly?*

Serve per rappresentare un tipo sconosciuto