Test di Verifica AP-05-02-Test

1)	Una function con 2 parametri di tipo intero può essere richiamata passando 2 argomenti di un tipo diverso dal tipo intero	
	□ V □ F	
2)) Un argomento di chiamata a una function può essere una espressione, il cui valore deve essere del tipo del corrispondente parametro.	
	VF	
3)	Un parametro (formale) di una function può essere una espressione, il cui valore deve essere del tipo del corrispondente argomento di chiamata.	
	VF	
4)	Si consideri una function con un solo parametro di tipo intero; quale delle seguenti affermazioni è vera?	
	 l'argomento di chiamata deve necessariamente essere una variabile con lo stesso nome e lo stesso tipo del parametro l'argomento deve essere una variabile o una espressione dello stesso tipo 	
	 del parametro argomento e parametro devono essere necessariamente una variabile con lo stesso nome 	
	 non è possibile dichiarare una variabile all'interno di una function 	
5)	Quale delle seguenti affermazioni è falsa?	
	 una function può essere richiamata più volte in un programma una function restituisce un solo valore una function può avere più di un parametro una function deve necessariamente leggere da tastiera (istruzione read) i valori dei propri parametri 	
6)	Quale delle seguenti affermazioni è falsa?	
	una function può essere utilizzata in una espressione, nel chiamante	
	□ in una function l'istruzione return x è equivalente all'istruzione print x	
	 una function può apparire a destra di una print 	

0	una procedura può avere parametri che sono contemporaneamente di input e di output
7) Quale	e delle seguenti affermazioni è falsa?
	una function o una procedura possono essere richiamate più volte in un programma
	una procedura può restituisce tre valori
	una procedura può avere nessun parametro
	una procedura deve necessariamente visualizzare (istruzione print) i valori dei propri parametri di output
8) Quale	e delle seguenti affermazioni è falsa?
	una procedura può essere utilizzata in una espressione, nel chiamante
	una procedura può restituire un solo valore
	una procedura può richiamare un'altra procedura
	una procedura può richiamare una function
9) Quale	e delle seguenti affermazioni è falsa?
	la corrispondenza tra argomenti (nella chiamata) e parametri (nella function) è per posto
	la corrispondenza tra argomenti (nella chiamata) e parametri (nella function) è dedotta dal nome e dal tipo
	una function può richiamare più function
	una procedura può richiamare più procedure
dal m	tra un main chiamante e una procedura chiamata fluiscono nel seguente modo: ain alla procedura attraverso la corrispondenza argomenti-parametri di input; dalla dura al main attraverso la corrispondenza argomenti-parametri di output.

VF