1. Per ritornare più valori in C# esistono vari modi:  
   - Ritornare un oggetto di una classe che ha più proprietà   
   - Utilizzare la parola out per ritornare un valore   
   - Ritornare una tupla
2. Casting implicito quando si passa da un tipo restringente a un tipo più generico, come ad esempio da int a long. In questi casi si ha la certezza di non avere perdita di memoria e che il cast non generi eccezioni.  
   Casting espicito: in questo caso può esserci perdita di memoria e se il cast non va a buon fine verrà lanciata l’eccezione InvalidCastException. Con il cast esplicito si usano gli operatori di cast.
3. Può essere usato con i metodi, con i campi e con le classi.
4. Per implementare un evento si usa event e si aggiunge un metodo che accetta degli oggetti ti tipo EventArgs.
5. Un generic è un tipo di dato che viene utilizzato quando si scrivono classi o metodi indipendenti dal tipo. Per convezione si utilizza <T> per definie un generic.