

## Exercice 8 – Calcul de T.V.A

Objet : Comprendre les fonctionnalités de lecture, d’affichage et de concaténation de la Console **VB.NET** avec des variables type **CHAINE** et **NOMBRE**

Sujet : Créez un nouveau projet dans la solution « **Exercices** » nommé « **Exercice08-CalculTVA** » et réalisez le programme permettant de **calculer le prix T.T.C** d’un objet en **fonction** de son **taux de T.V.A** :

```
----- Calcul de la T.V.A -----  
  
Entrez le prix HT de l'objet (en Euros) : 54,90  
  
Entrez le taux de TVA (en %) : 5,5  
  
Le montant de la T.V.A est de 3,02 Euros  
  
Le prix TTC de l'objet est de 57,92 Euros  
  
Appuyez sur Enter pour fermer le programme...
```

- Les deux nombres (Prix H.T et Taux de T.V.A) sont issus d’une saisie de l’utilisateur.
- Le programme doit être capable d’afficher le montant de la T.V.A ainsi que le prix T.T.C de l’objet quel que soit le taux de T.V.A.
- Effectuer l’affichage du résultat dans la console comme indiqué dans l’exemple ci-dessus.