

Exercice 5 – Variables Numériques

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

Sujet : Créez un nouveau projet dans la solution « **Exercices** » nommé « **Exercice05-VariablesNumeriques** » et réalisez le programme permettant d’obtenir le rendu de l’exemple ci-dessous

```
----- Somme de deux entiers -----  
  
Veuillez saisir un nombre : 25  
  
Veuillez saisir un autre nombre : 36  
  
La somme de ces deux INTEGER est : 61  
  
----- Somme de deux Réels -----  
  
Veuillez saisir un nombre : 24,3  
  
Veuillez saisir un autre nombre : 62,6  
  
La somme de ces deux DOUBLE est : 86,9  
  
Appuyez sur Enter pour fermer le programme...
```

- Les deux nombres sont issus d’une saisie de l’utilisateur et stockés dans des variables de type **Int** nommées **premierNombre** et **deuxiemeNombre**
- La somme de ces deux variables sera stockée dans une troisième variable nommée **resultat** du même type.
- Effectuer l’affichage du résultat dans la console comme indiqué dans l’exemple ci-dessus.
- Enfin, modifiez le programme afin qu’il accepte des nombres à virgule comme indiqué ci-dessus.