Exercice 1.1 : Calcul de la moyenne de 2 nombres

Exercice 1.1.1 : L’utilisateur est invité à saisir 2 nombres entier. Le programme calcule la moyenne des 2 nombres et affiche le résultat sous forme de nombre réel double précision. Exemple d’affichage en mode Console Programme de calcul de la moyenne de 2 nombres. Veuillez saisir 2 nombres séparés par un espace : 12 81 La moyenne de 12 et 81 est : 46.5 Appuyez sur une touche pour quitter.

namespace Exercice\_1\_1\_1

{

class Exercice\_1\_1\_1

{

static void Main(string[] args)

{

Console.WriteLine("Exercice 1\_1\_1");

{

int nb1;

int nb2;

double result;

Console.WriteLine("Entrer a first number");

nb1 = Int32.Parse(Console.ReadLine());

Console.WriteLine("Entrer a second number");

nb2 = Int32.Parse(Console.ReadLine());

result = (nb1 + nb2) / 2d;

Console.WriteLine("The average of the two numbers is " + result);

Console.WriteLine($" The average of the two numbers is {result}");

}

}