Exercice 1.1.2 : Après chaque calcul, l’utilisateur est invité à réaliser un autre calcul ou quitter le programme.

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 Souhaitez-vous faire un autre calcul ? (O/N) O Veuillez saisir 2 nombres séparés par un espace : 23 577 La moyenne de 23 et 577 est : 300 Souhaitez-vous faire un autre calcul ? (O/N) N Appuyez sur une touche pour quitter.

namespace Exercice\_1\_1\_2

{

class Exercice\_1\_1\_2

{

static void Main(string[] args)

{

int nb1;

int nb2;

double result;

bool redo;

string answerForRedo;

do

{

Console.WriteLine("Enter a first number for you average");

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

Console.WriteLine("Enter a first second for your average");

nb2 = int.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);

Console.WriteLine("\nDo you want to make another calaculation? (write'yes' to continue)");

answerForRedo = Console.ReadLine().ToUpper();

redo = answerForRedo.Equals("YES");

} while (redo);

}

}

}