Sub SaisirValeurEntre1Et100()

    ' Déclaration des variables

    Dim valeur As Variant ' La valeur entrée par l'utilisateur

    ' Afficher une boîte de dialogue pour saisir une valeur entre 1 et 100

    valeur = InputBox("Tape une valeur entre 1 et 100", "Saisie de valeur", , 0, 0)

    ' Vérifier si l'utilisateur a appuyé sur Annuler ou n'a rien saisi

    If valeur = "" Then

        MsgBox "Opération annulée. Aucune valeur n'a été saisie.", vbInformation

        Exit Sub

    End If

    ' Convertir la valeur en nombre

    Dim nombre As Double

    On Error Resume Next

    nombre = CDbl(valeur)

    On Error GoTo 0

    ' Vérifier si la conversion a réussi et si la valeur est entre 1 et 100

    If IsNumeric(valeur) And nombre >= 1 And nombre <= 100 Then

        ' Afficher la valeur saisie dans une boîte de message

        MsgBox "La valeur saisie est : " & nombre, vbInformation

    Else

        ' Afficher un message d'erreur si la valeur n'est pas valide

        MsgBox "La valeur saisie n'est pas valide. Veuillez entrer un nombre entre 1 et 100.", vbExclamation

    End If

End Sub