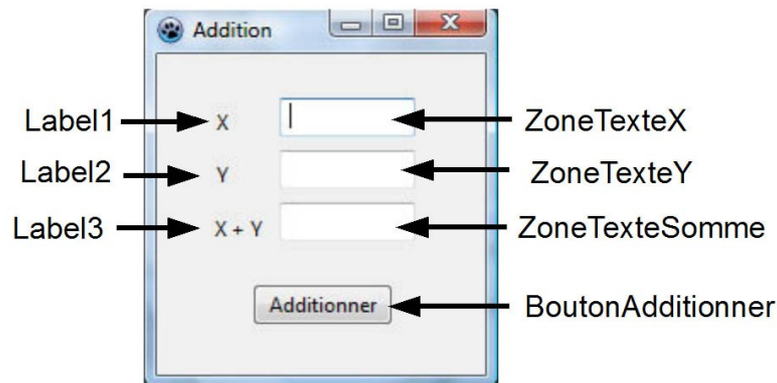


Exercice de prise en main de Lazarus

E. Thirion - 03/07/2015

Objectif: apprendre à utiliser le logiciel Lazarus en réalisant un programme très simple effectuant la somme de deux nombres.

Formulaire à réaliser



Librairie à inclure: ETBib/entrees_sorties.pas - pour la télécharger cliquez [ici](#).

Code à saisir

```
var
  Form1: TForm1;
  // Déclaration des variables globales
  x, y , somme : integer;
implementation
{ TForm1 }
procedure TForm1.BoutonAdditionnerClick(Sender: TObject);
begin
  // Lecture des données
  LireEntier (x,ZoneTexteX);
  LireEntier (y,ZoneTexteY);
  // Traitement
  somme := x + y;
  // Affichage du résultat
  AfficherEntier (somme, ZoneTexteSomme);
end;
```

Sauvegarde :

Dossier Exo-Premieres-Notions/Pascal/Addition, **Unité Pascal:** UnitAddition.pas **Projet:** ProjetAddition.lpi