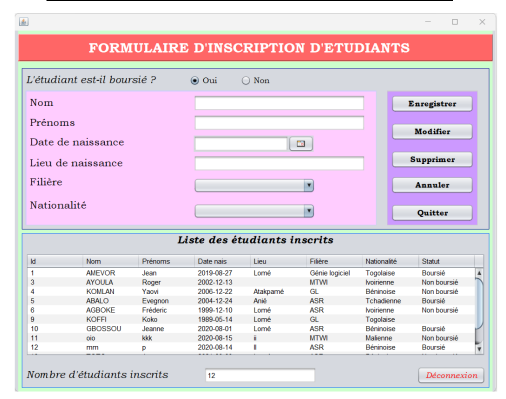
## **CAPTURE D'ECRAN DU FORMULAIRE A REALISERS**



## TABLEAU DE RENOMMAGE DES COMPOSANTS DU FORMULAIRE

Composant	Nom du composant
Bouton radio oui	radio oui
Bouton radio non	radio non
Zone de saisie du nom	txt_nom
Zone de saisie du prénom	txt_prenom
Zone de saisie de la date de naissance	date_naiss
Lieu de naissance	txt_lieu
Filière	combo_filière
Nationalité	combo nationalite
Bouton enregistrer	btn_enregistrer
Bouton modifier	btn_modifier
Bouton supprimer	btn_supprimer
Bouton annuler	btn_annuler
Bouton quitter	btn_quitter
Tableau d'affichage des résultats	table etu
Zone d'affichage du total	txt_total

 Créer dans la base de données testjava une table « etudiant » qui possède les colonnes suivantes : id, nom, prenom, date\_naissance, lieu\_naissance, filiere, nationalite, statut

- Créer dans votre projet NetBeans, une classe « Etudiant » qui possède les attributs suivants : id, nom, prenom, date\_naissance, lieu\_naissance, filiere, nationalite, statut
- Ajouter à cette classe un constructeur par défaut et un constructeur avec paramètre
- Ajouter les accesseurs et les modificateurs
- Ajouter la méthode toString()
- Créer une méthode qui permet d'ajouter un étudiant en base de données.