```
EXPLORATEUR
                        JS schema.js ●
                               const graphQL = require('graphql');

▲ 1 NON ENREGISTRÉ(S)

                               const lodash = require('lodash'); // lodash est une libraire qui permet de faire des manipulation sur les objets
 × Js schema.js sc... 1
                               const{ // récupération des type en destructurant graphQL
▲ PROJET-GRAPHQL
                                   GraphQLObjectType,
 ▶ node_modules
                                   GraphQLString,
 GraphQLInt,
                                   GraphQLSchema
                                } = graphQL;
 {} package-lock.json
                           9
 {} package.json
                               //création d'un type
 JS server.js
                               const UserType = new GraphQLObjectType({
                                   name : 'User',
                                   fields : {
                                       id : { type : GraphQLString },
                                       firstname : { type : GraphQLString },
                                       age : { type : GraphQLInt}
                               });
```