

/\*

```
-----
Nom du fichier : saisie.h
Nom du labo    : Labo 06 : crible Eratosthène
Auteur(s)     : Laetitia Guidetti et Antonio Pollino
Date creation  : 19.11.2021
Description    : Définition de la fonction permettant d'obtenir une saisie
                  utilisateur contrôlée entre une valeur minimale et une valeur
                  maximale.
Remarque(s)   : -
Compilateur    : Mingw-w64 g++ 11.1.0
-----
```

\*/

```
#ifndef LAB006_CRIBLE_SAISIE_H
#define LAB006_CRIBLE_SAISIE_H

#include <string>    // type string

/// Nom                saisie
/// But                Permet de récupérer une saisie d'utilisateur contrôlée
///
/// \param min          Valeur minimale comprise
/// \param max          Valeur maximal comprise
/// \param saisieMessage Message à afficher lors de la saisie
/// \param erreurMessage Message à afficher lors d'une erreur de saisie
/// \return             Retourne la valeur saisie de l'utilisateur en int
int saisie(int min, int max, const std::string& saisieMessage,
           const std::string& erreurMessage);

#endif //LAB006_CRIBLE_SAISIE_H
```