## **Exercice 1**

Écrivez la fonction void change\_valeur(int\* a) qui donne la valeur 3 à la variable pointée par a.

## **Exercice 2**

Écrivez la fonction void min(int a, int b, int\* min) qui donne à la variable pointée par min la plus petite valeur entre a et b.

## **Exercice 3**

Écrivez la fonction void max(int a, int b, int\* max) qui donne à la variable pointée par max la plus grande valeur entre a et b.

## **Exercice 4**

Écrivez la fonction void permute(int\* a, int\* b) qui permute deux valeurs. Par exemple, si a = 2 et b = 5, après l'appel à la fonction il faut que a = 5 et b = 2.