

M1103 - Interrogation 1

7 Novembre 2018

NOM :

Prénom :

Écrire un programme en C qui :

1. Déclare une variable `n` de type entier et l'initialise à 7.
2. Déclare un pointeur sur entier `ptr` et le fait pointer sur `n`.
3. Affiche l'espace mémoire occupé par `n`.
4. Stocke une valeur donnée par l'utilisateur dans la case mémoire pointée par `ptr`.
5. Affiche l'adresse de `n` en mémoire.

M1103 - Interrogation 1

7 Novembre 2018

NOM :

Prénom :

Écrire un programme en C qui :

1. Déclare une variable `n` de type entier et l'initialise à 7.
2. Déclare un pointeur sur entier `ptr` et le fait pointer sur `n`.
3. Affiche l'espace mémoire occupé par `n`.
4. Stocke une valeur donnée par l'utilisateur dans la case mémoire pointée par `ptr`.
5. Affiche l'adresse de `n` en mémoire.