

M1207 - Interrogation 7

18 Décembre 2018

NOM :

Prénom :

1. Dessiner la boîte noire de la fonction `produit` qui à partir d'un entier `n` calcule le produit des entiers impairs de 0 à `n`.
2. Donner le prototype de la fonction `produit`.
3. Écrire la fonction `produit` en C.
4. Écrire un programme en C qui demande un entier `n` à l'utilisateur et affiche le résultat de la fonction `produit` appliquée à `n`.

M1207 - Interrogation 7

18 Décembre 2018

NOM :

Prénom :

1. Dessiner la boîte noire de la fonction `produit` qui à partir d'un entier `n` calcule le produit des entiers impairs de 0 à `n`.
2. Donner le prototype de la fonction `produit`.
3. Écrire la fonction `produit` en C.
4. Écrire un programme en C qui demande un entier `n` à l'utilisateur et affiche le résultat de la fonction `produit` appliquée à `n`.