

Exercice programmation C

Géométrie 2D

Objectifs

- 1- Lire une hauteur et une largeur au clavier (entiers)
- 2- Calculer et afficher le périmètre d'un rectangle
- 3- Calculer et afficher la surface d'un rectangle

```
Donnez la hauteur et la largeur du rectangle: 2 3
Perimetre = 10
Surface = 6
```

Aide

1- Il faut utiliser la fonction scanf. Attention, cette fonction utilise les adresses des variable “&ma_variable”

2- $(P = 2 * H + 2 * L)$

3- $(S = L * H)$