

Exercice programmation C

Le million! le million !

Objectifs

- 1- Demander à l'utilisateur de rentrer un nombre entier.
- 2- Faire en sorte d'afficher un espace entre les milliers et les centaines lors de l'affichage de la saisie utilisateur. Par exemple 9235 donne 9 235.
- 3- Faire de même avec les millions.

Combien avez-vous gagne? 1832560
Wow 1 832 560 euros !

Aide

- 1- Il faut utiliser la fonction scanf. Attention, cette fonction utilise les adresses des variables “&ma_variable”.
- 2- Il faut utiliser la structure conditionnelle “if, else” pour vérifier si la saisie est inférieur ou non à 1000.
- 3- Il faut utiliser la structure conditionnelle “if, else” pour vérifier si la saisie est inférieur ou non à 1000000.