Entrez un nombre entier :	Soumettre Recommencer
Le nombre de nombre entrés :	0
La somme des nombres entrés :	0
Le plus grand des nombres entrés :	0
Le plus petit des nombres entrés	0
La moyenne des nombres entrés:	0
La liste de tous les nombres entrés:	0
La plus grande séquence de nombres croissants en	irés:

L'utilisateur rentre un nombre dans le champ d'entrée, il clique sur le bouton

soumettre.

Si le nombre est un entier, le programme le prend en compte et affiche:
- le nombre de nombre entier que l'utilisateur à déjà entrés
- la somme de tous les nombres entiers que l'utilisateur à déjà entrés
- le plus grand des nombres entiers que l'utilisateur à déjà entrés
- le plus petit des nombres entiers que l'utilisateur à déjà entrés
- la moyenne des nombres entiers que l'utilisateur à déjà entrés
- la liste de tous les nombres entiers que l'utilisateur à déjà entrés
- La plus grande séquence de nombre croissants

Lorque l'utilisateur clique sur "Recommencer" tous les compteurs se remettent à leur valeur initiale

Nombre entré	5	2	-6	2.3
Le nombre de nombre entrés :	1	2	3	3
La somme des nombres entrés :	5	7	1	1
Le plus grand des nombres entrés :	5	5	5	5
Le plus petit des nombres entrés	5	2	-6	-6
La moyenne des nombres entrés:	5	3,5	0,333	à.333
La liste de tous les nombres entrés:	5	5,2	5, 2, -6	5, 2, -6
La plus grande séquence de nombres croissants entrés:	5	5	5	5