

Fonctions et robustesse

EXERCICE FONCTIONMOYENNE

- Améliorez votre fonction afin que cette dernière renvoie une exception dans le cas où le paramètre reçu par la fonction n'est pas un nombre
- Améliorez votre fonction afin que cette dernière renvoie une exception dans le cas où un élément du tableau n'est pas un nombre
- Mettez en œuvre plusieurs appels différents pour tester :
 - Le cas avec un tableau nombre
 - Le cas avec un tableau contenant des nombres et une chaîne de caractères
 - Le cas avec un paramètre qui n'est pas un tableau
- Mettez en place les blocs try / catch afin de sécuriser les appels.

EXERCICE BONJOURUNTEL

- Ajoutez un contrôle qui vérifie que le paramètre est bien une chaîne de caractères. Dans le cas contraire, renvoyez un message d'erreur.

EXERCICE FONCTIONCALCUL

- Ajoutez un contrôle qui vérifie que les paramètres sont bien des nombres, dans le cas contraire affichez un message d'erreur.

EXERCICE FONCTIONCONTROLETABLEAU

- Dans le cas où un élément du tableau n'est pas un nombre renvoyez un message d'erreur

EXERCICE FONCTIONMAJ

- Dans le cas où le paramètre n'est pas une chaîne de caractères, renvoyez un message d'erreur

EXERCICE FONCTIONPHRASEMAJ

- Dans le cas où le paramètre n'est pas une chaîne de caractères, renvoyez un message d'erreur