

Annexe 1: Dossier de tests ajout

ajout	Version: première
Dossier de test	date:/02/2023

Dossier de tests

1. Introduction

Ce dossier de test est dans le processus de test de la fonction ajout, il permettra aux personnes qui y ont accès de comprendre le processus de création de la fonction.

2. Description des informations à enregistrer pour les tests

Pour implémenter nos tests sur ajout nous avons d'abord de partitionner l'ensemble de nos String :

- $A1 = \{ x \in N / x \in]-\text{l'infini}, +\text{l'infini}[\}$

Nous avons aussi décidé des tests "boîte noire", en analysant seulement les entrées et les sorties.

3. Description des informations à enregistrer pour les tests

1. Campagne de test

définition du contexte des tests en s'appuyant sur le type de tableau suivant:

Produit testé:ajout	
date de début: 01/06/2023	date de finalisation: 07/06/2023
tests à appliquer: ajoute notre quête à l'ensemble des quête	

Identification du test: ajout		version: première		
Description du test: cas à tester d' ajout				
Ressources requise : chaine de caractère				
Classe	chaîne de caractere A	résultat attendu C	valeur numérique 1	résultat
P1	A ∈ ' 2 (2, 2) ((4, 1),) 2 100 explorer tombeau de Reha Thalor'	C ∈ [2 (2, 2) ((4, 1),) 2 100 explorer tombeau de Reha Thalor]	'2 (2, 2) ((4, 1),) 2 100 explorer tombeau de Reha Thalor'	[2 (2, 2) ((4, 1),) 2 100 explorer tombeau de Reha Thalor]
P2	A ∈ '2 ((4, 1),) 2 100 explorer tombeau de Reha Thalor'	C ∈ [2 ((4, 1),) 2 100 explorer tombeau de Reha Thalor]	'2 ((4, 1),) 2 100 explorer tombeau de Reha Thalor'	erreur
P3	A ∈ ''	C ∈ []	"	erreur