Client: Nicolas Baudru	
Projet: Editeur d'automate	S

FICHE DE TEST UNITAIRE

No 10

Nom de l'application	Sous système	Nom du programme
AutomatesLab		
Auteur	DATE	Type de test

Objectif du test:

Test de la fonction int createTransition(int from_state, int to_state, String symbols, boolean acceptsEmptyWord)

Données en entrées

Deux entiers from_state et to_state (identifiants des états de départ et d'arrivée), une chaîne de caractère symbols et un booléen acceptEmptyWord.

Données attendues en sortie

La matrice de transition de l'automate sur lequel la fonction est appelée doit être mise à jour avec les symboles dans la case [from_state][to_state].

Actions

Exécution de la méthode createTransition avec différentes valeurs pour from_state, to_state, symbols, acceptEmptyWord.

Données Produites par le test

Génie Logiciel 1 / 1