

Client : Nicolas Baudru Projet : Editeur d'automates	<b>FICHE DE TEST UNITAIRE</b>	<b>No 12</b>
---	-------------------------------	--------------

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

Objectif du test:

Test de la fonction editTransition(int from\_state, int to\_state, String new\_symbols, boolean acceptsEmptyWord).

<i>Données en entrées</i>	<i>Données attendues en sortie</i>
Deux entiers from_state et to_state (identifiants des états de départ et d'arrivée), une chaîne de caractères new_symbols (les nouveaux symboles acceptés par la transition), un booléen acceptsEmptyWord.	La matrice de transition de l'automate sur lequel la fonction est appelée doit être mise à jour en modifiant les symboles dans la case [from_state][to_state].

*Actions*

Exécution de la méthode editTransition avec différentes valeurs pour from\_state, to\_state, new\_symbols, acceptsEmptyWord.

<i>Données Produites par le test</i>