

Client : Nicolas Baudru Projet : Editeur d'automates	FICHE DE TEST UNITAIRE	No 07
---	-------------------------------	--------------

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

Objectif du test:

Test de la fonction void createState(int x, int y, boolean isInitial, boolean isFinal).

<i>Données en entrées</i>	<i>Données attendues en sortie</i>
Deux entiers x et y (coordonnées de l'état sur la vue graphique), un booléen isInitial et un booléen isFinal.	L'automate sur lequel la fonction est appelée doit contenir un état supplémentaire, avec comme attributs: un numéro obtenu selon les règles métiers régissant les numéros des états créés, des coordonnées (x,y) et les booléens isInitial et isFinal correctement initialisés.

Actions

Exécution de la méthode createState avec différentes valeurs pour x, y, isInitial, isFinal

<i>Données Produites par le test</i>