

## Analyse et compréhension du mécanisme :

### Question A.3

	Solution 1	Solution 2	Solution 3	Solution 4
E c r o u 4	pas à <b>G</b> auche	pas à <b>G</b> auche	pas à <b>D</b> roite	pas à <b>D</b> roite
E c r o u 5	pas à <b>D</b> roite	pas à <b>G</b> auche	pas à <b>G</b> auche	pas à <b>D</b> roite

### Question A.4

