

④ $M = \langle \{0,1\}^2, \{0,1\}, \{0,1\}, \delta, x, 00 \rangle$

$\delta: X \times$

q	a	q'	o
00	0	00	0
01	0	10	1
10	0	00	1
11	0	10	0
00	1	01	1
01	1	11	0
10	1	01	0
11	1	11	1

q - ostatnie dwie bity (ang.)

a - kolejny bit

