

1.

|       | 0     | 1     |
|-------|-------|-------|
| $q_0$ | $q_1$ | $q_0$ |
| $q_1$ | $q_3$ | $q_2$ |
| $q_2$ | $q_2$ | $q_0$ |
| $q_3$ | $q_2$ | $q_2$ |

0 1  
1 2

'' 7 ''

Możemy zapisywać jako str i w jakimś słowniku/liscie i nie robic tak dużo ifów tylko w ogólny sposób to zapisac

2. alfabet ABC

6 stanów

3. 0,1 to dowolny ciąg bla bla (domknięcie klimego?)

auaw

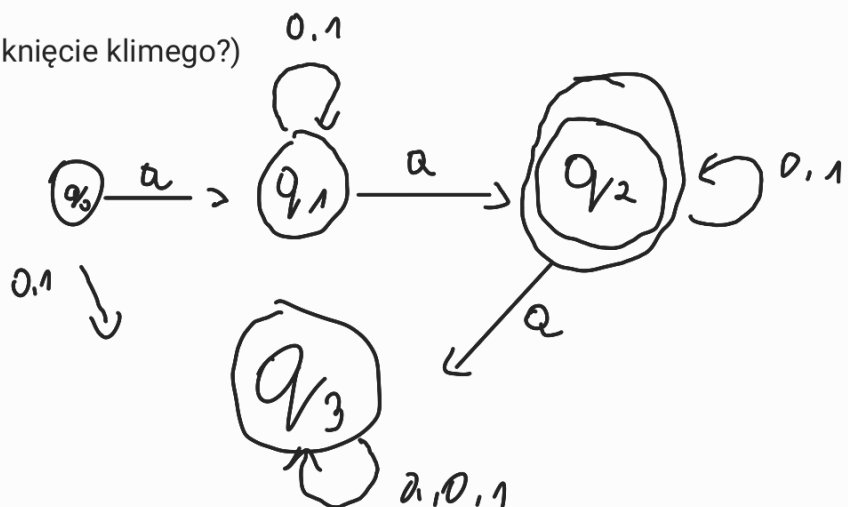
a nie należy

aa należy

aaa nie należy

a0110a101 należy

1a.. nie należy



4.

5.

np gdy podam 0 1 1 to powinno pokazac  $q_0, q_1, q_2, q_0$

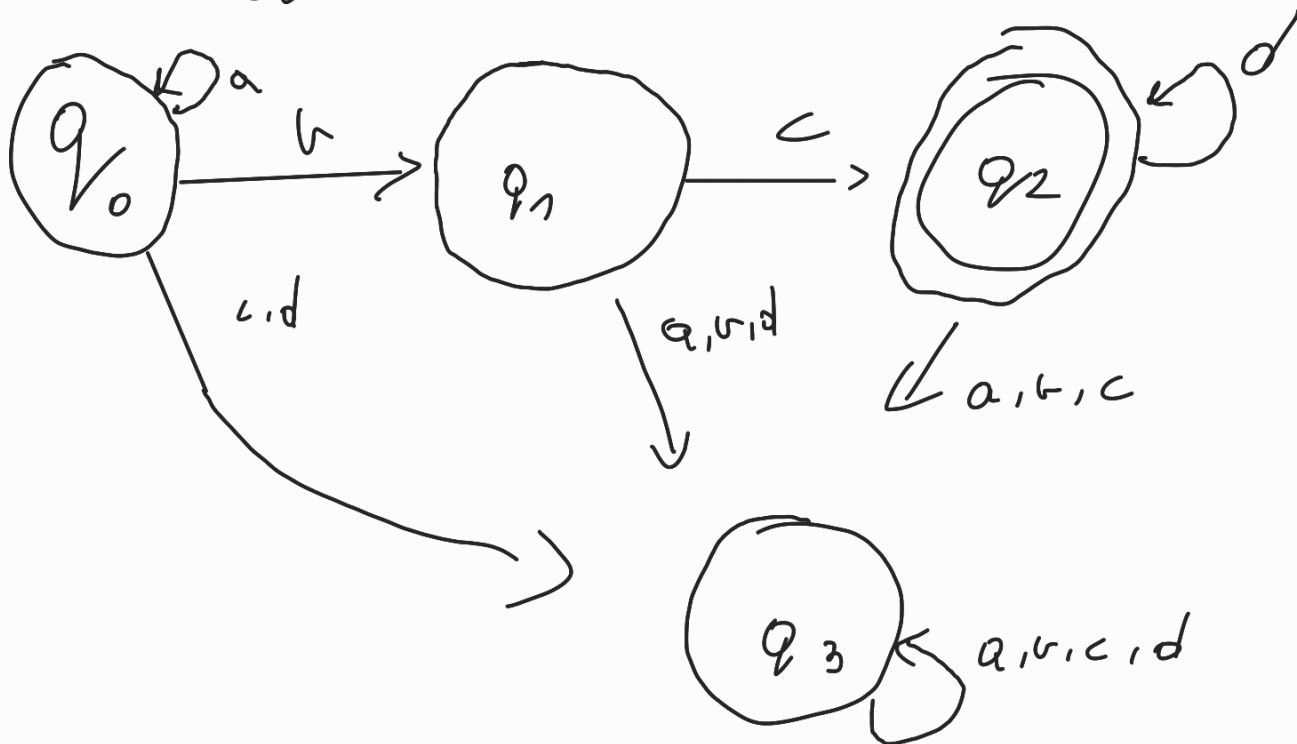
Ma pokazywac kolejne kroki (symulacje)

W miare proste moze byc, nie komplikowac

5/6 liter nie musimy robic cyfr

Jak zapisac stan początkowy? końcowy? tablice przejść?

$a^u b c d^m \quad u \geq 0 \quad m \geq 0$



$b a^u r t e u^m \quad m \geq 0 \quad m \geq 0$

