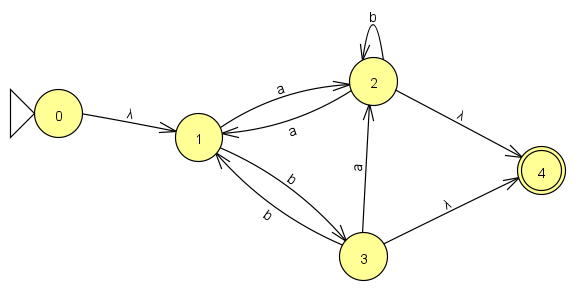
TH1: cắt 123

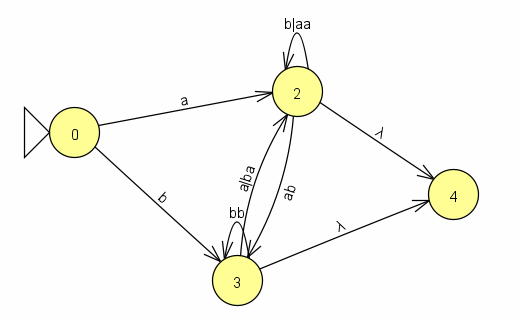


Xóa 1:

0 đến 2 ; 0 đến 3 = ; 0 đến 4

2 đến 2 ; 2 đến 3 = ab ; 2 đến 4 =

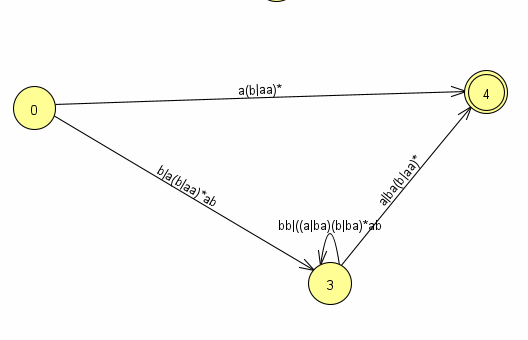
3 đến 2 ; 3 đến 4 ; 3 đến 3= bb

Xóa 2:

0 đến 3: = b|(a(b|aa)\*ab) ; 0 đến 4 =\* = a(b|aa)\*

3 đến 3 = bb|((a|ba)(b|aa)\*ab)

3đến 4 = (a|ba(b|aa)\* )= a|ba(b|aa)\*



Xóa 3:

0 đến 4 = a(b|aa)\*|((b|a(b|aa)\*ab)( bb|((a|ba)(b|aa)\*ab)\*(a|ba)(b|aa)\*)

