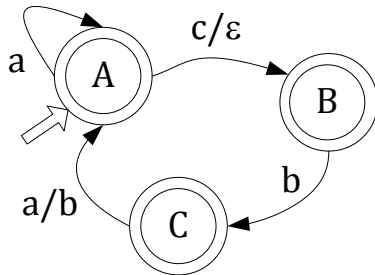


Test en THP (Groupe 2)

Soit l'AEF A suivant :

Avec : $X = \{a, b, c\}$

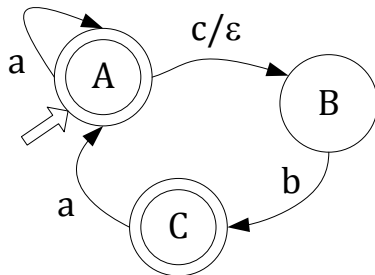


1. L'AEF est-il simple, déterministe ? Justifier.
 2. Donner la grammaire régulière gauche G tel que : $L(G) = L(A)$.
-

Test en THP (Groupe 3)

Soit l'AEF A suivant :

Avec : $X = \{a, b, c\}$

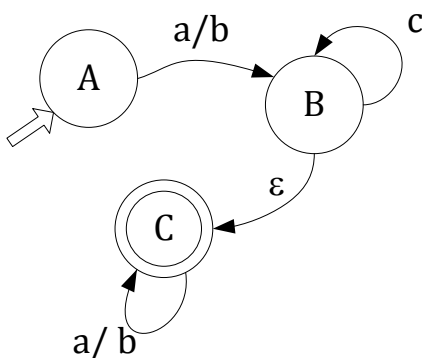


1. L'AEF est-il simple, déterministe ? Justifier.
 2. Donner la grammaire régulière droite G tel que : $L(G) = \bar{L}(A)$.
-

Test en THP (Groupe 06)

Soit l'AEF A suivant :

Avec : $X = \{a, b, c\}$



Donner la grammaire régulière gauche tel que : $L(G) = \bar{L}(A)$.