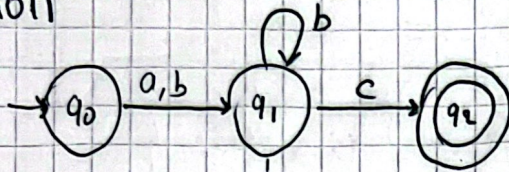


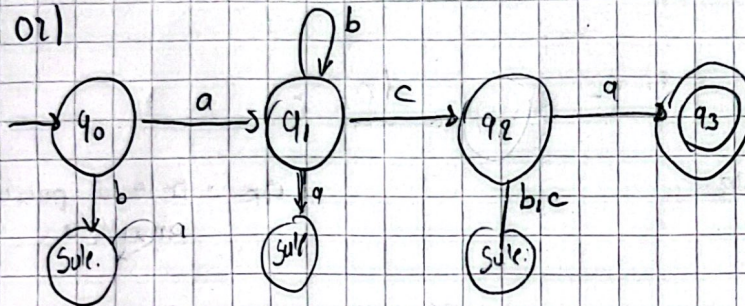
Grafos Automatos

A01)



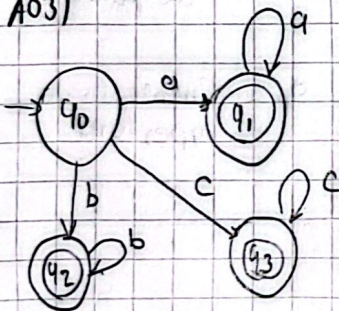
Acepta la cadena a^+b^+c

A02)



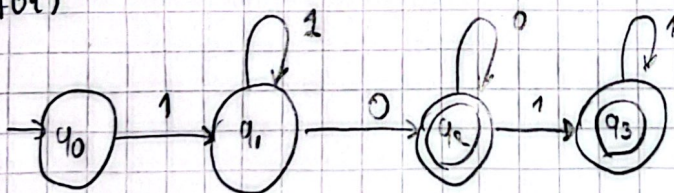
Acepta: Ab^+ca

A03)



Valida $A^+ / b^+ / c^+$

A04)



Acepta $1^+ / 0^+ 1^+$

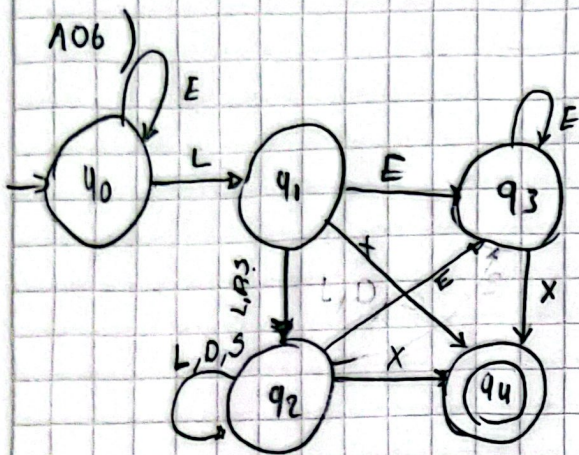
A05)

Determinar si es decimal



dígito = d punto = E

19, 3.
103.



Espacio ' ' = E	letra : L	digito : D
- / \$ = S	; , =	X

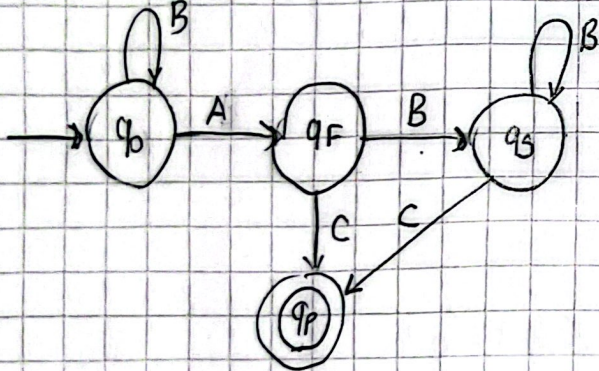
Acepta = $\{ x; , edad; \}$

Terminan en $(x);$

A07) $\{ \text{for, if, else, for...} \} = A$

"' = B

(= C



qF : detecto palabra inválida

qS = Espacio después de palabra

qp = Parentesis de apertura

A08)