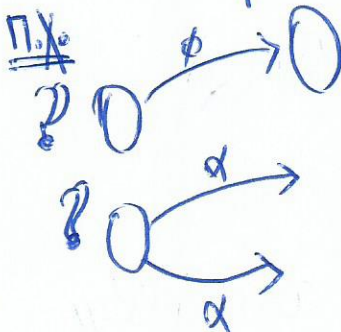


ΑΥΤΟΜΑΤΑ / OMATES MACHINES

* Διόφρων "λ ∈ L(A)"
εάν λ ∈ γλώσσα(αυτομάτου).

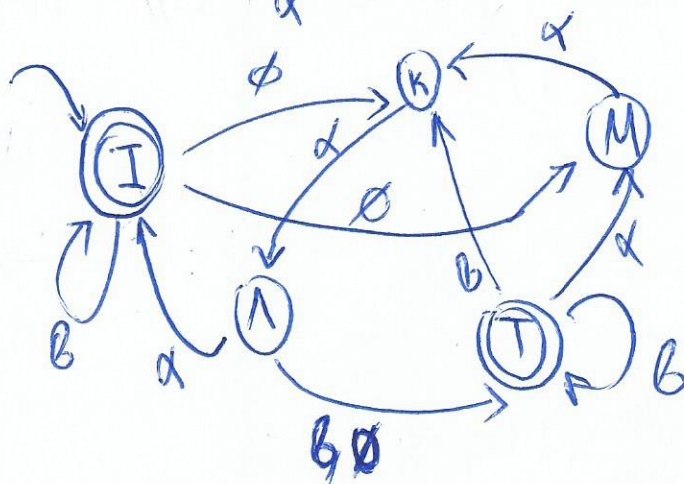
αυτομάτο ! ποτε είναι αυτομάτο
+ έλεγχος.

μη-αυτομάτο ! η μέθοδος του πελάτη.



Αδίκηση Δ

A, L(A), λ = αααβββ →
αρκεί η λ στο L(A).



✓ = θα μπορούσε να
ηταν εδώ.

	I	K	Λ	M	T
# →	✓	✓		✓	
α		✓	✓		✓
α	✓	✓	✓	✓	✓
α	✓	✓	✓	✓	✓
β	✓	✓		✓	✓

πρέπει να καταλήγει
σε αποδεκτή κατα-
βαση.

αν ∃ "αρκεί" ⇒
η λέξη λ ∈ L(A)