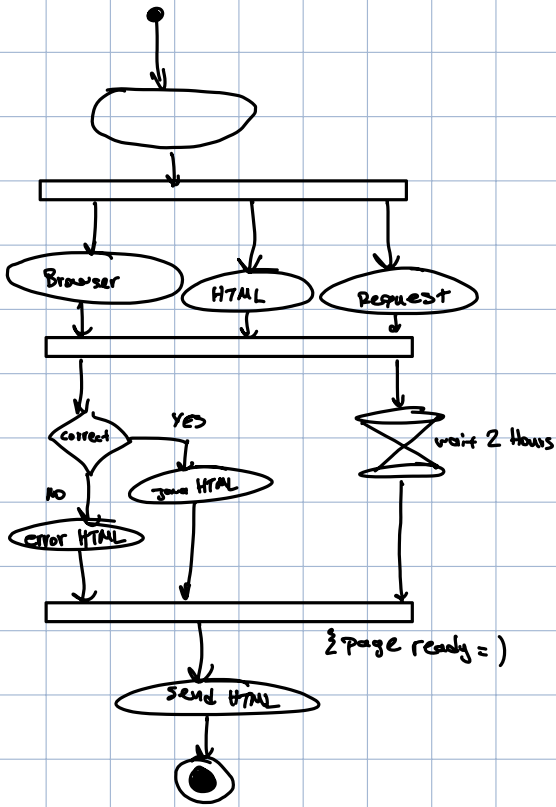


Example :



Ta activity diagrams ονομάζονται στην κατηγορία "behavioral UML diagrams", καθότι στον σύγχρονο TI πρέπει να γίνει στο σύστημα

Συμβολισμοί:

Start Point :  
(Αρχικό σημείο)



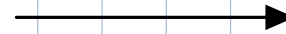
Εμφάνιση ότι μπορεί να έχουμε αυτό: Customer order  
το πρώτο ενεργεί είναι πάνω σε ένα!  
Top left corner of the first column

Action State:  
(Κατάσταση Ενεργειών)

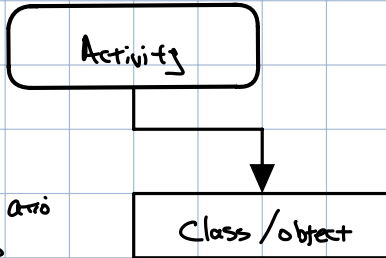


Ενεργεία που ΔΕΝ διακόπτεται

Action Flow :

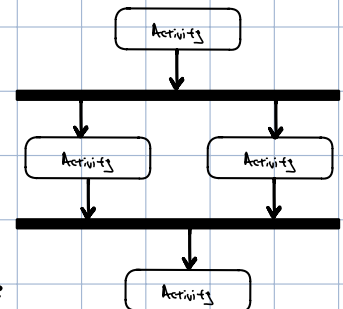


Object Flow :



Η διαδρομή ή οφθαλμική αλυσίδα από ενεργείες / activities

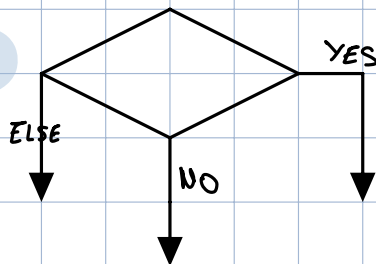
Fork Node:



Join Node :

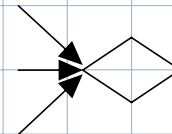
Μαζί με Fork & Join Node = Synchronization

Decision Symbol:



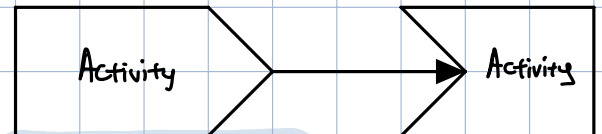
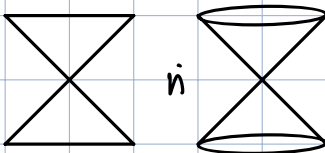
Merge :

Πολλαί flows που δεν είναι συγχρονισμός

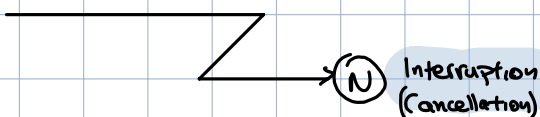


Time Event:

Συμβολισμός για ένα χρονικό διάστημα



Sent and received signals, ούτως και μαζί μαζί μεθόδους να receive για να ενεργήσει



Interruption (cancellation)

Final Action State

