A quoi sert un nœud de décision ?

Un nœud de décision permet d’afficher les différentes possibilités prise par le système ou autre.

Quelle est la différence entre action atomique et non atomique ?

Action atomique = action pour laquelle on n’utilise pas de diagramme d’activité car elle n’est pas décomposable dépendamment des processus.

Action atomique = Activité, c’est une action pour laquelle on pourra utiliser un diagramme d’activité car elle est décomposable dépendamment des processus.

Par quoi commence-t-on un diagramme d’activité ? et pour le finir ?

Un diagramme d’activité commence par un état initial et se termine par un état final

Expliquez accept et send signal

Accept signal est la demande que va effectuer un acteur à un système.

Le send signal est la réponse que va donner un système à un acteur

Qu’est-ce qu’un flow final ?

C’est la fin d’un signal secondaire.

A quoi sert un fork ?

Permet d’exécuter deux actions en simultanées.