








Synthèse vidéo 8

1. Quelles différences faites-vous entre une activité, une tâche et un processus ?

L'activité est un terme générique pour représenter une action, une unité de travail. Les activités sont exécutables. Il y a deux types de tâches et des sous-processus. Une tâche n'est pas décomposable. Elle est atomique ou élémentaire. Elle peut être réalisée par un acteur humain, ou une machine, application.

2. Construire un tableau qui indique le nom, le rôle et la représentation graphique des différentes tâches présentées dans la vidéo.

La tâche de réception d'un message	La tâche de réception d'un message qui a comme unique action d'attendre la réception d'un message de la part d'un participant externe.	 TÂCHE RÉCEPTION MESSAGE
La tâche d'envoi d'un message.	La tâche d'envoi d'un message à un participant externe.	 TÂCHE ENVOI MESSAGE
La tâche utilisateur	La tâche utilisateur précise que la tâche est réalisée par un acteur humain mais interagissant avec une application informatique	 TÂCHE UTILISATEUR
La tâche manuelle	La tâche manuelle qui est réalisée exclusivement par un acteur humain.	 TÂCHE MANUELLE

La tâche service	La tâche de service est une tâche automatisée, c'est-à-dire sans intervention humaine. L'application informatique déclenchée est vue comme un service demandé. On ne connaît pas le contenu de l'application, on ne connaît que les résultats produits.	 TÂCHE SERVICE
La tâche script	La tâche de script est également une tâche automatisée mais dont le comportement a été construit spécifiquement pour la gestion du processus. C'est donc un type de tâche qui ne concerne que ceux qui souhaiteraient à terme créer un moteur pour la gestion automatique de leur processus	 TÂCHE SCRIPT
La tâche règle métier.	Enfin, la tâche de règle de gestion permet d'indiquer que l'action de la tâche est d'appliquer une règle métier pour prendre une décision.	 TÂCHE RÈGLE DE GESTION