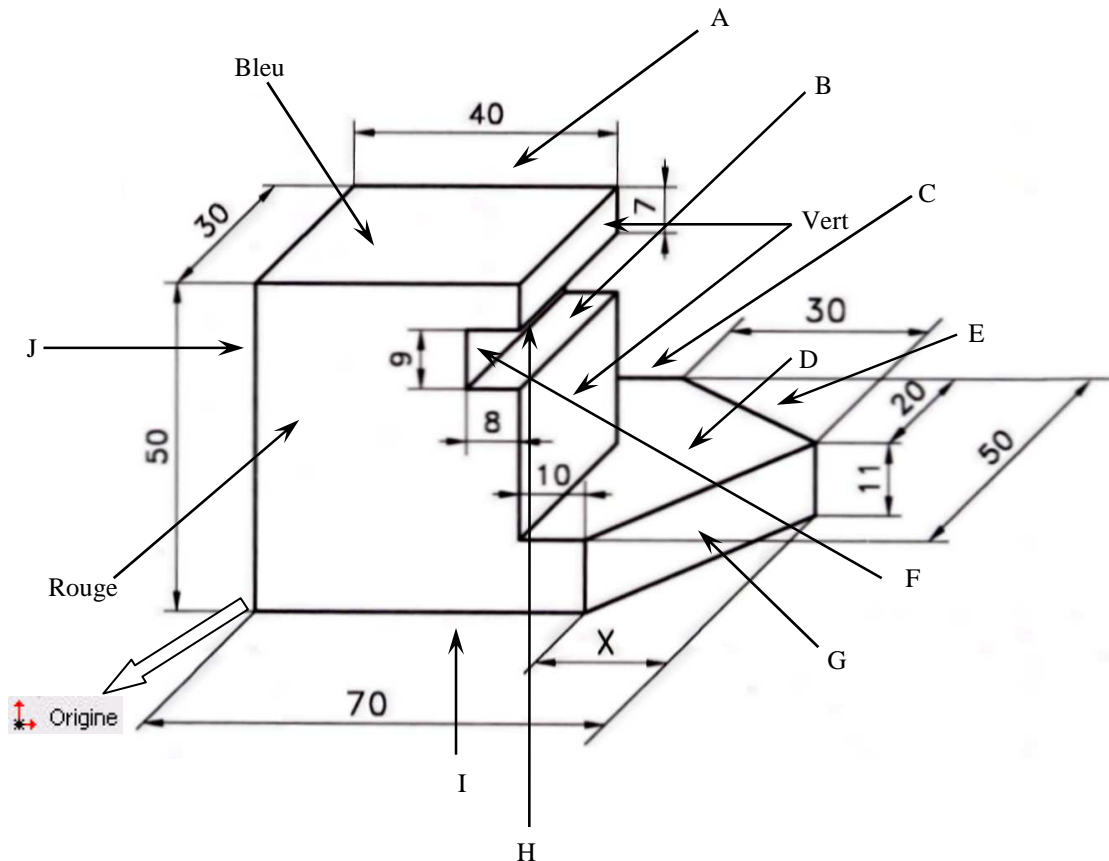


Objectif : L'élève doit être capable de réaliser la modélisation d'une pièce prismatique sur le logiciel SolidWorks

Présentation de la pièce :



Travail demandé :

En vous aidant des tutoriels réalisés aux séquences précédentes, modéliser la pièce en respectant la procédure suivante :

- Ouvrir votre session pédagogique.
- Créer un nouveau document pièce.
- Modéliser la pièce
- Choisir et inscrire dans le tableau accessible sur ce [lien](#) (Ctrl + clic droit), les couleurs des faces (sauf indications).
- Enregistrer le document où se situe le tableau.
- Changer les couleurs des faces de la modélisation en respectant les couleurs imposées (rouge, vert et bleu), ou celles de votre choix.
- Enregistrer votre travail sur le lecteur réseau « *Classes sur Serveur SambaEdu3* », puis dans le répertoire de *votre classe*, puis enfin dans le répertoire au nom de *votre login de connexion*.

Le fichier devra être enregistré sous le Nom suivant : **Modelex2**