



Durée de l'activité : 30mn

Travail de groupe : 4 personnes

- 1) Allumez l'ordinateur et ouvrez une session de travail.
- 2) Récupérez le fichier de travail « biplan » situé dans le dossier ressource de ta classe, fais le glisser su ton bureau.
- 3) Ouvrez le logiciel Edrawings (demande au professeur le chemin d'accès)
- 4) Ouvrez avec le fichier « biplan » que vous venez de télécharger sur le bureau.
- 5) Utilise la fiche « Notice » fourni par le professeur pour la prise en main du logiciel.
- 6) Complète la nomenclature :
  - Prends le numéro de la colonne « rep : repère », cherche sur le dessin éclaté à quel pièce il correspond.
  - Clique sur cette pièce dans la modélisation 3D du programme Edrawing, le nom de la pièce s'affiche à gauche ou dans l'info-bulle.
  - Note ce nom (en majuscules) dans la nomenclature en face du repère.
  - Note le nombre de fois que l'on trouve cette même pièce dans l'avion dans la colonne « Nb : nombre »
  - Laisse la colonne matière vide.