



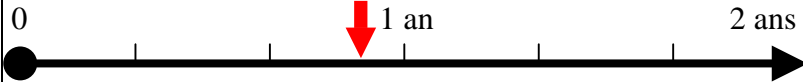
FICHE PREPARATION PROFESSEUR

TP de construction PISTOLET D'ARROSAGE



B.E.P.

Tronc commun



Durée du TP : 2 heures

Centre d'intérêt : Représentation d'un sous-ensemble.

Compétences visées :

- ✚ Inventorier les pièces constitutives d'un sous-ensemble ou d'un ouvrage.
- ✚ Décrire une solution constructive à partir d'une représentation volumique ou d'un produit réel.

Ressources :

- ✚ Un poste informatique : logiciel SOLIDWORKS implanté.
- ✚ Une mallette contenant le pistolet et quelques pièces détachées.
- ✚ Un dossier de déroulement du TP.
- ✚ Un dossier ressources du logiciel SOLIDWORKS.
- ✚ Le Guide du Dessinateur Industriel.

Prérequis :

- ✚ Identifier et désigner la forme géométrique des surfaces et des volumes constitutifs d'une pièce.