

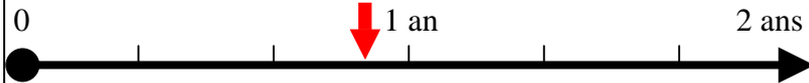


## FICHE PREPARATION PROFESSEUR

### TP de construction PISTOLET D'ARROSAGE

LÉONARD  
de  
INCI

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.