

RE-61.1

___ / ___ / 20__

Nom

La réalisation d'un objet technique modes de représentation

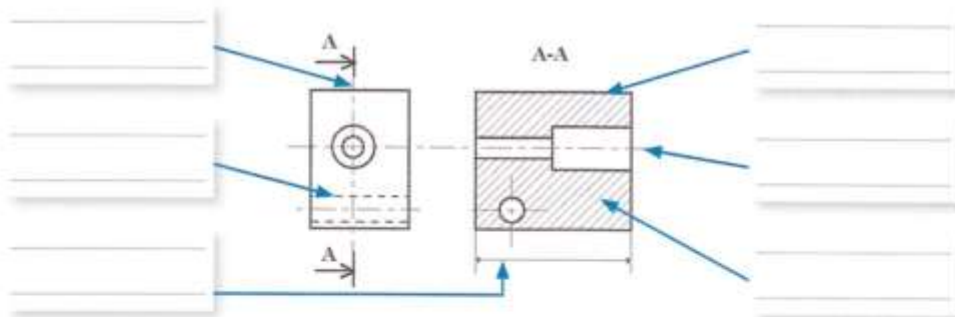
a Les informations fournies dans les documents techniques

Indique quelles informations sont données par les documents techniques ci-dessous en **cochant** la (ou les) case(s) correspondante(s).

Informations (exemple d'un objet : skate de bureau)	Dessin de définition	Dessin d'ensemble Nomenclature	Vue éclatée	Gamme de montage	Gamme d'usinage	Schéma structurel	Schéma fonctionnel	Schéma d'implantation
Matière (du trottoir)								
Nombre (de roues)								
Angle de pliage (de la planche)								
Caractéristiques des composants (diodes)								
Position des composants sur le circuit imprimé								
Tolérance générale (du porte fiches)								
Outil de finition (de la planche)								
Longueur des fils d'alimentation								
Rôle des différentes parties électroniques								
Diamètre du trou (de passage des diodes)								
Chronologie de l'assemblage (final)								
Position du trou (sur panneau publicitaire)								
Ordonnancement de l'usinage (de la planche)								
Référence des composants (circuits intégrés)								
Symbole du composant (bouton poussoir)								
Machine utilisée pour plier (la planche)								
Échelle (du plot incliné)								

b Les tracés

1) **Inscris** le nom de chaque trait et sa signification.



2) En t'aidant des 4 étapes du tracé de la perspective ci-dessous, **complète** le dessin ci-dessous.

