



Tolérancement et spécification



Référence	S11 - TP02 - I02
Compétences	A3-C13: Spécifications géométriques
Description	Tolérancement et mise en place des zones de spécifications sur des pièces de systèmes du labo
Système	Cordeuse



Ce TP se situe dans la continuité du TP sur la gestion de l'hyperstatisme (S05-TP01-I02).

1 Mise en position des pièces

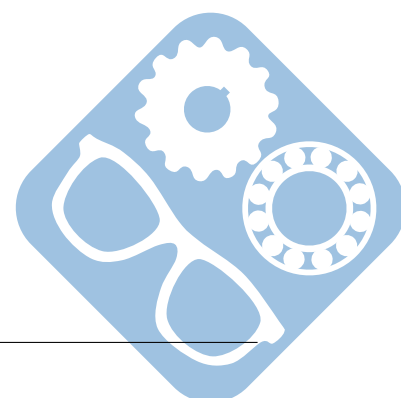
Question 1 : Déterminer la mise en position du charriot.

Question 1: [4]

2 Solution de spécification

Question 2 : Proposer une solution de spécification du charriot ainsi que des pièces utiles à sa mise en position. Pour cela compléter le dessin d'ensemble fourni.

Question 3 : Proposer une solution de spécification des autres pièces du système afin de garantir l'assemblage.





ECHELLE 1 : 2



SAUF INDICATION CONTRAIRE: LES COTES SONT EN MILLIMETRES ETAT DE SURFACE TOLERANCES: LINEAIRES: ANGULAIRES:	FINITION:	CASER LES ANCIENNES VRS
--	-----------	----------------------------

NE PAS CHANGER L'ECHELLE	REVISION