

Nom:	Classe:
Je: DMT20	Dossier N°
Echelle: 2:1	A4

CHAPE DE FREIN

Buffard

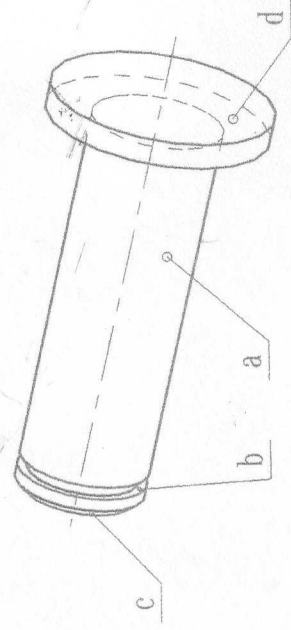




8- Quel peut bien être la fonction de cet anneau élastique rep.6 ?

.....

9- Dessiner l'axe rep.3 suivant une vue principale, aux instruments à l'échelle 2 : 1 .

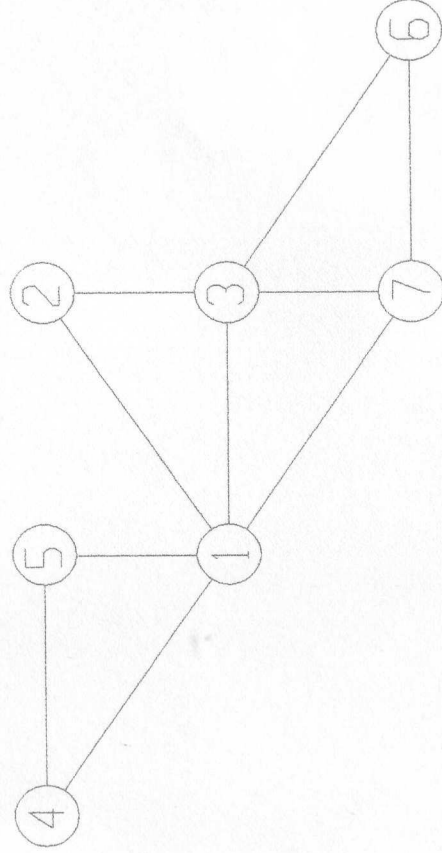


10- Dites à quel type de surface correspondent les repères de la perspective de l'axe 3 représenté ci-dessus ? (plane, cylindrique, conique, hélicoïdale ou sphérique)

a : ..... b : .....

c : ..... d : .....

11-Sur chaque segment du diagramme ci-dessous indiquer la nature des surfaces de contact entre les pièces repérées ? (plane, cylindrique, conique, hélicoïdale ou sphérique)



12- On désire rattraper un peu de jeu sur la pédale de frein car on s'aperçoit que la course de celle-ci est un peu longue avant freinage. Donner l'ordre des opérations pour effectuer se réglage ? (En précisant les outils nécessaires)

.....

.....

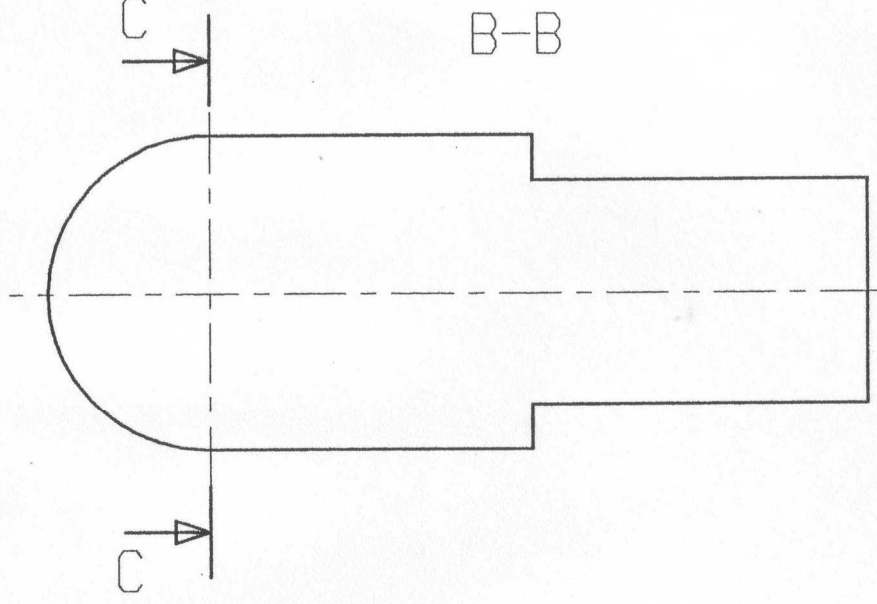
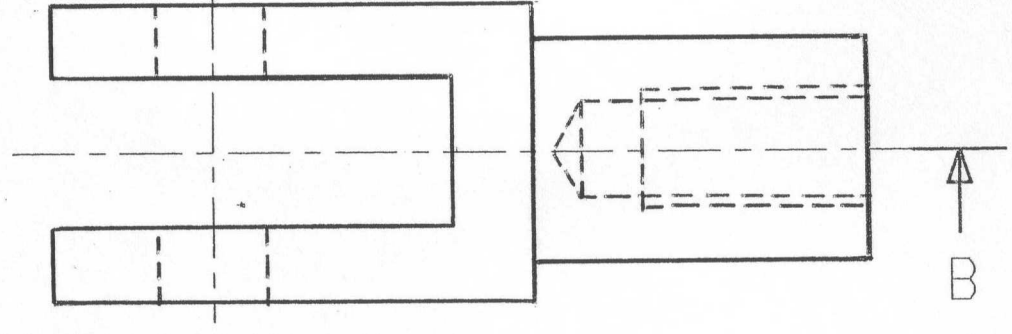
.....

.....

.....

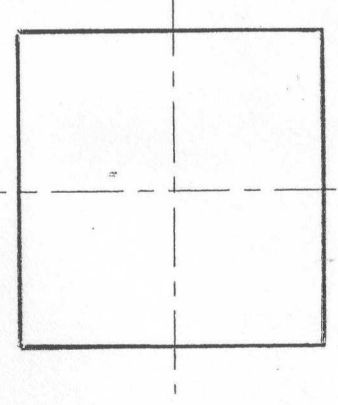
.....

B



B-B

C-C



Nom: \_\_\_\_\_

Classe: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Echelle: 2:1

N°: \_\_\_\_\_



CHAPE rep.1