

**CAP / STI / MECANIQUE AUTOMOBILE**

EPREUVES THEORIQUES

**EPREUVE : DESSIN INDUSTRIEL**

**DUREE** : 4 H

**COEF** : 3

**S U J E T**

SUPPORT D'AXE DE DIRECTION

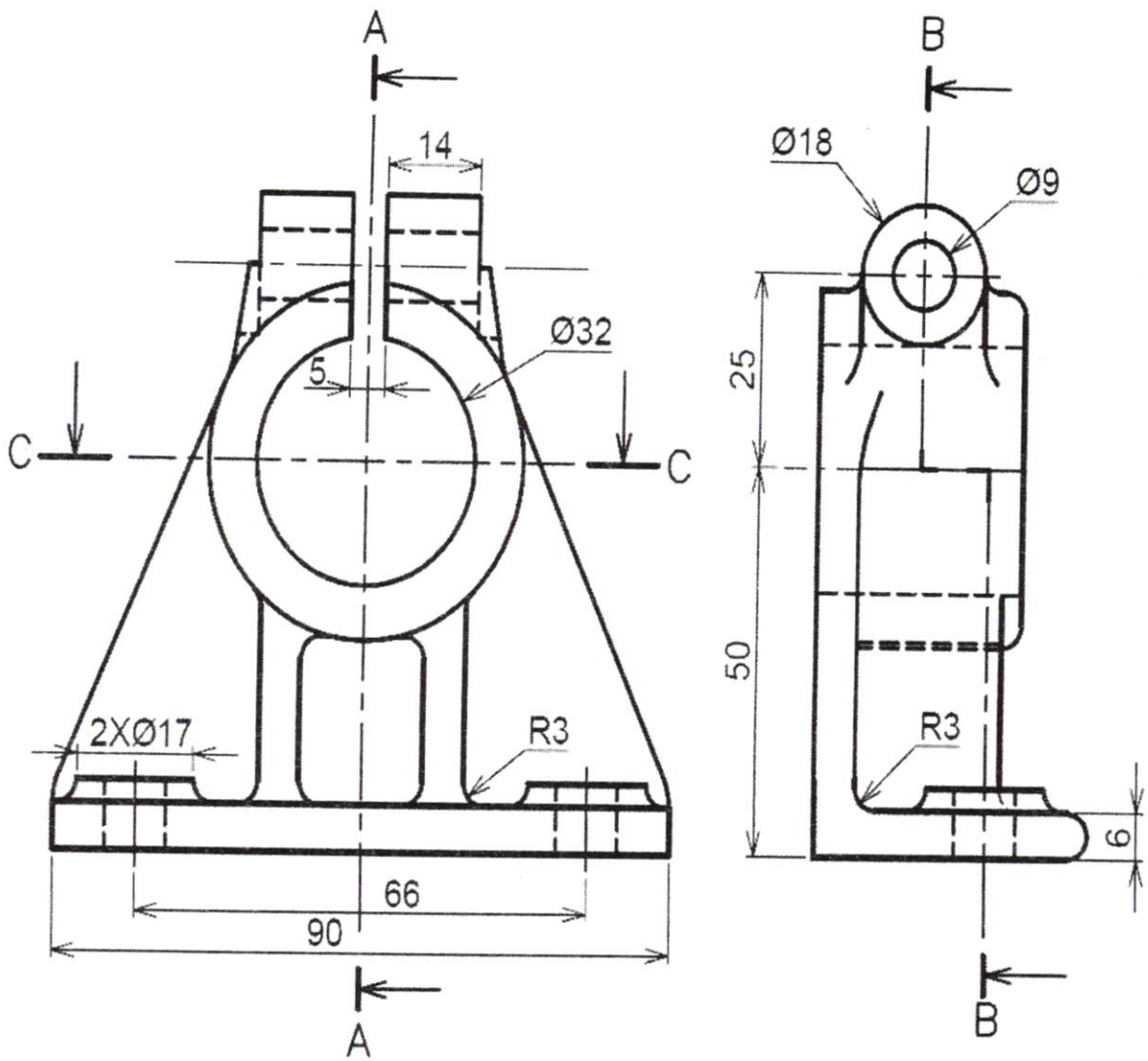
On donne, à l'échelle 1, la vue de face et la vue de gauche d'un support d'axe de direction (Doc 1/1).

Consigne

Représenter sur papier calque format A4 vertical, à l'échelle 1, à l'aide des instruments d'usage, cette pièce suivant les vues ci-après :

- Vue de face coupe B-B.
- Vue de droite coupe A-A.
- Vue de dessus coupe C-C.
- Cotation complète.

NB : les cotes manquantes seront relevées sur le dessin.



SUPPORT D'AXE DE DIRECTION ECHELLE 1 : 1

**BONNE CHANCE !**