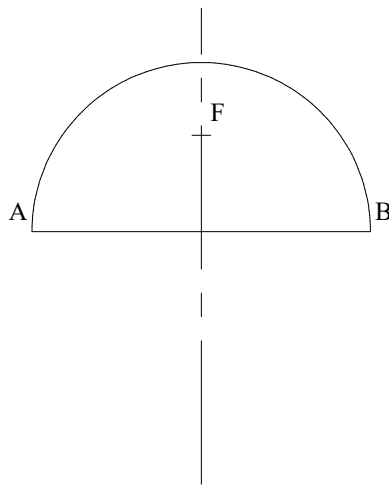
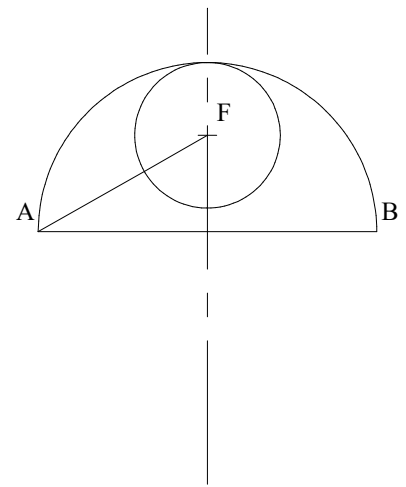


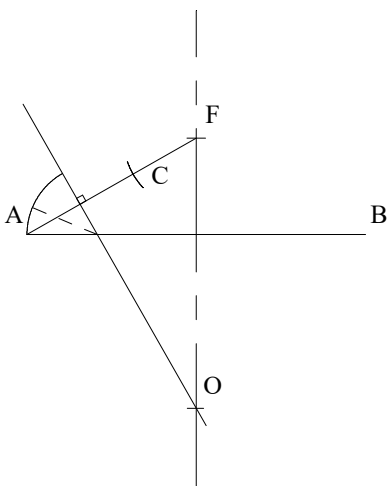
Soit une ouverture AB et une flèche F.



Tracez un demi-cercle de la moitié et à l'axe de la portée.

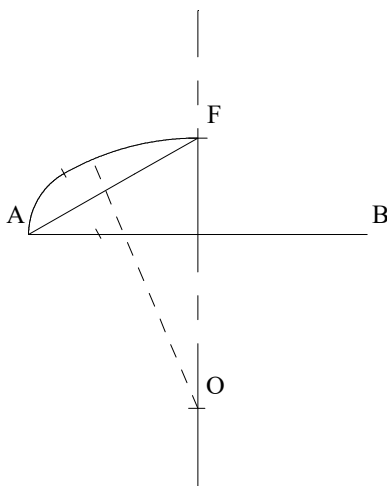


Tracez un cercle de centre F passant par l'intersection du demi-cercle à l'axe. Puis tracez [AF].

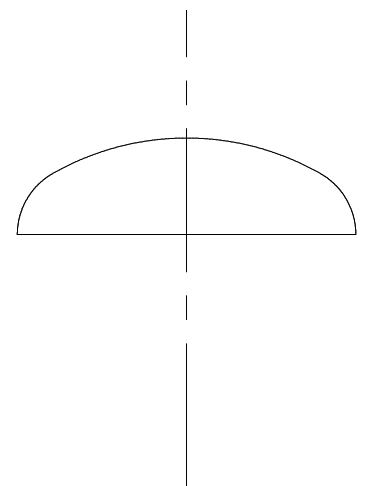


Tracez la médiatrice de [AC], se prolongeant en dessous de la ligne de naissance coupant l'axe de l'ouvrage.

Ainsi on obtient deux point de centre. La droite délimite le raccordement de courbe.



De centre O tracez une portion de cercle passant par F venant se raccorder à la courbe précédente.



Pour terminer le tracé, veuillez répéter symétriquement la même méthode.

ARC EN ANSE DE PANIER À TROIS CENTRES.



**Association de Compagnons
Passants Tailleurs de Pierre**

www.compagnons-pierre.org

COURS DE TRAIT - NIVEAU 0

GEOMETRIE PLANE

ECHELLE

HORS ECHELLE

FOLIO

1-1

TRAIT

0 - 2 - N