Université ABOU-BEKR BELKAID\_Tlemcen

Faculté de Technologie

Département de Génie-Civil

**MECANIQUE DES FLUIDES**

**Travail dirigé 1**

**Centre de gravité**

Déterminer la position du centre de gravité des sections ci-dessous :

Φ = 40 mm

30 mm

80 mm

120 mm

**Cornière**

8 mm

8 mm

30 mm

50 mm

10 mm

50 mm

10 mm

10 mm

50 mm

15 mm

8 mm

8 mm

6 mm

**Poutrelle en I**

80 mm

120 mm