**1 h 00**

**BTS DRB**

# Contrôle

**Note :**

**/ 20**

**NOM :**

**Prénom :**

***EXERCICE 1 : MASSE ET CENTRE DE GRAVITE D’UN CAISSON***

Calculer la position du centre de gravité du caisson (panneau d'épaisseur 19mm).

Les dimensions d'encombrement du caisson sont : 600mm x 450mm x 450mm.

Tous les éléments du caisson sont réalisés en chêne : mv = 0,6 kg/dm3.



