

USTO/Département d'Architecture.  
G.D / E.M.D.2. JUIN 2012

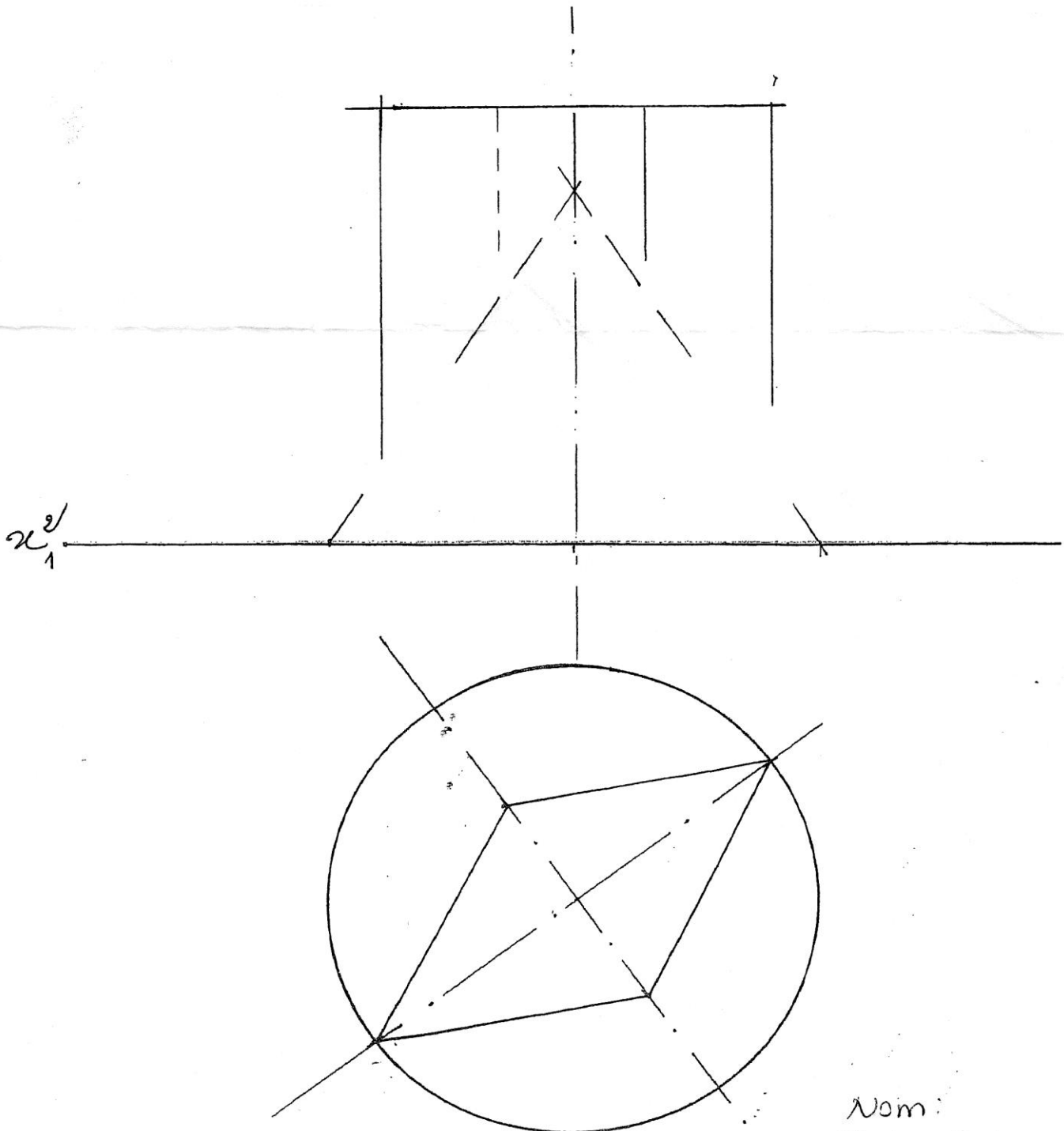
### Sujet 1: Intersection (10pts)

- Déterminer l'intersection entre les deux volumes proposés et leur visibilité. (Dessin ci-dessous)

Sujet 2: Ombre (10pts)

- Selon le rayon proposé, déterminer l'ombre de la composition volumétrique. (Dessin au verso)

Bonne chance



Nome

