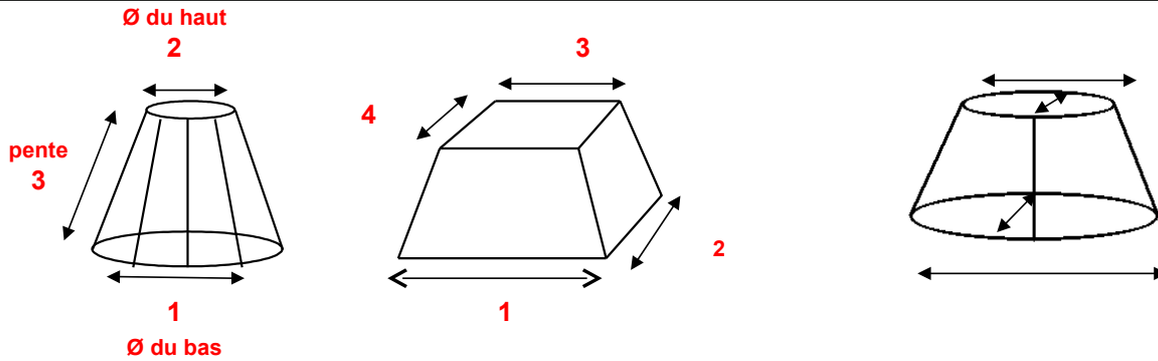




Entreprise
du Patrimoine
Vivant
L'excellence
des savoir-faire
français

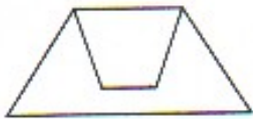
NOTIONS DE SYSTEMES

Comment prendre les côtes d'un abat-jour



Les systèmes de fixation

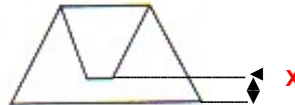
Système soudé sur le cercle du haut



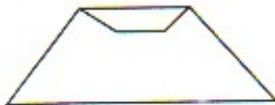
système en V ou DBV

branches système soudée sur cercle du haut

Calcul de la rentrée

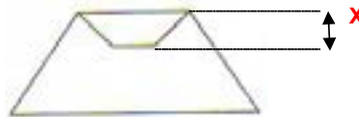


X = distance entre la rondelle et le bas

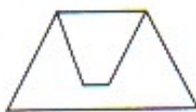


système en DBH

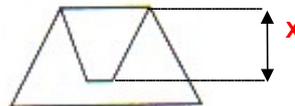
branches système soudée sur cercle du haut



X = distance entre la rondelle et le haut de l'abat-jour



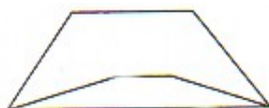
système en V plongeant ou V hauteur
branches système soudée sur cercle du haut



X = distance de la plongée

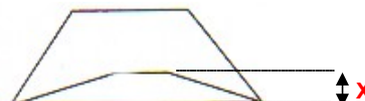
Fixation par le Bas

Système soudé sur le cercle du bas



système de DBB

rondelle soudée sur le cercle du bas



X = distance entre la rondelle et le cercle du bas