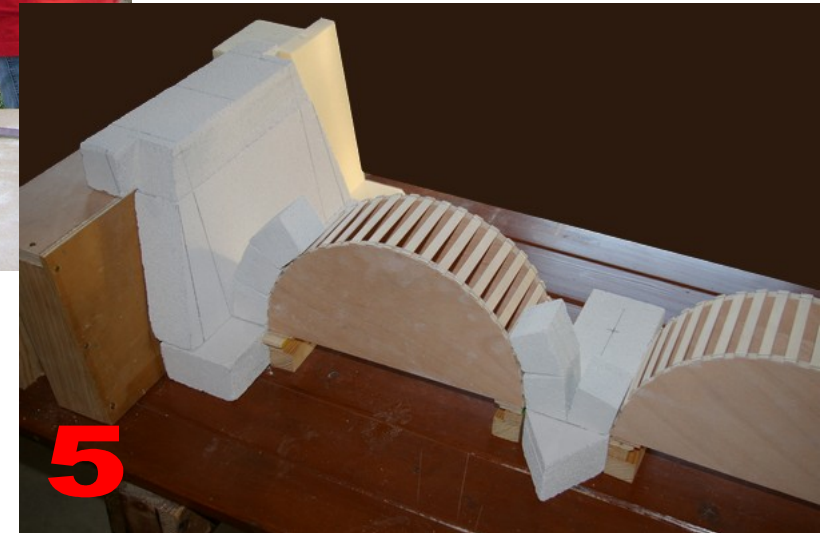
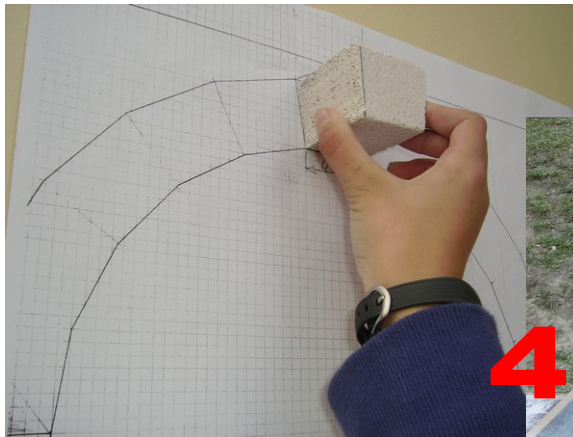
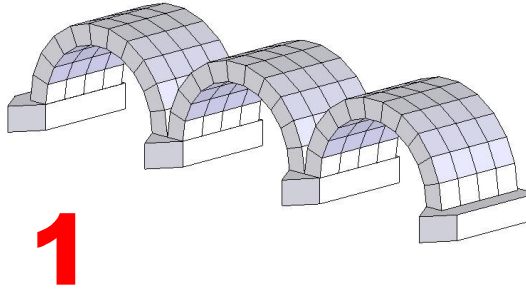


Réalisation de la maquette d'un pont « maçonné »



1 Préparation du travail sous SolidWorks (activité AAM),

2 Réalisation des claveaux de voûte,

3 Traçage, découpage,

4 Contrôles, test d'assemblage,

5 Montage définitif sur le support.

Les claveaux sont taillés à la scie égoïne dans des plaques de béton cellulaire de 50 mm et assemblés avec de la colle prête à l'emploi.