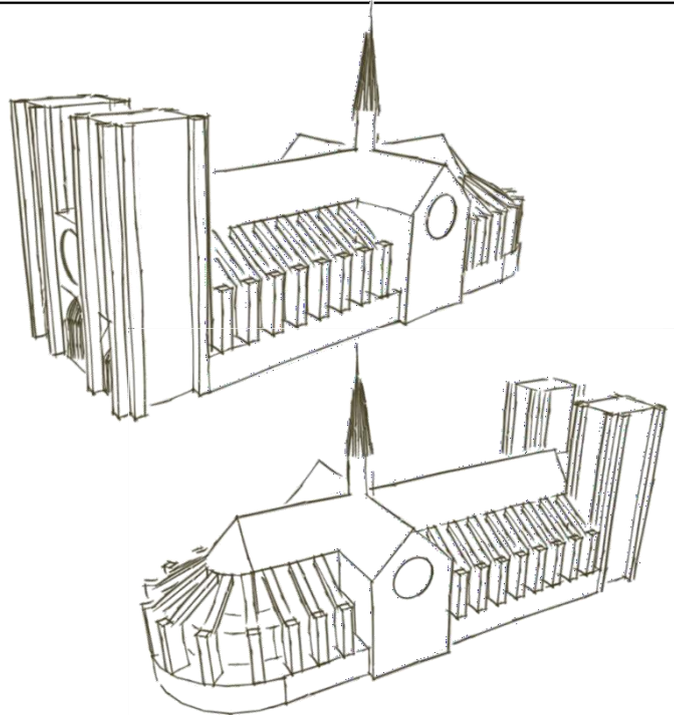
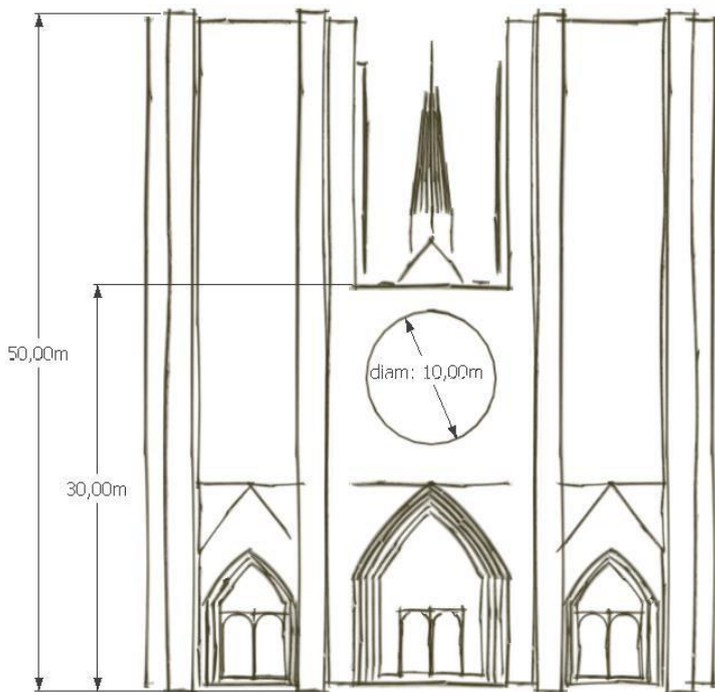


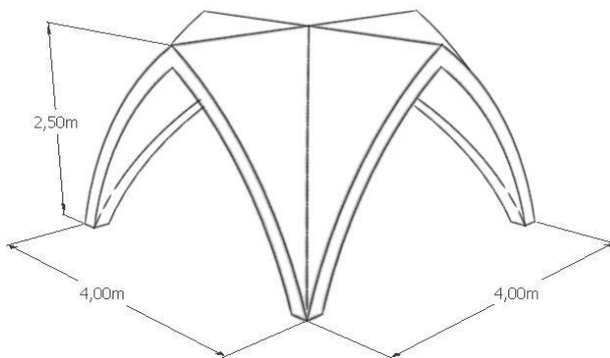


Situation problème : Vous disposez des croquis et des cotations (dimensions), vous devez compléter ou créer les modèles en 3D de la Cathédrale notre Dame de Paris.

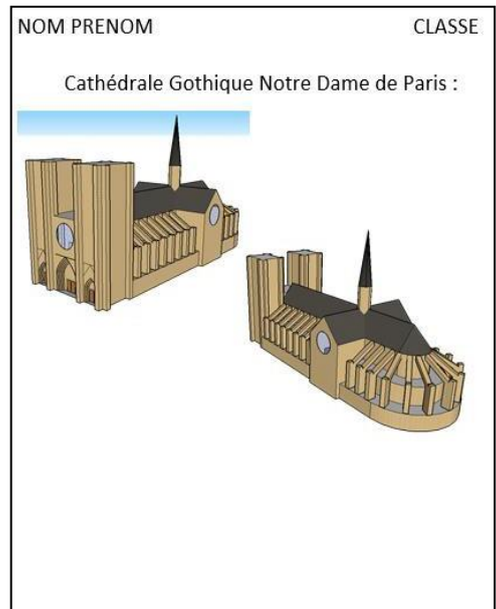
Travail à faire : Télécharger le modèle 3D à compléter, visionner la vidéo d'aide
Compléter et enregistrer les modèles 3D sur l'ENT.
Réaliser un document de présentation



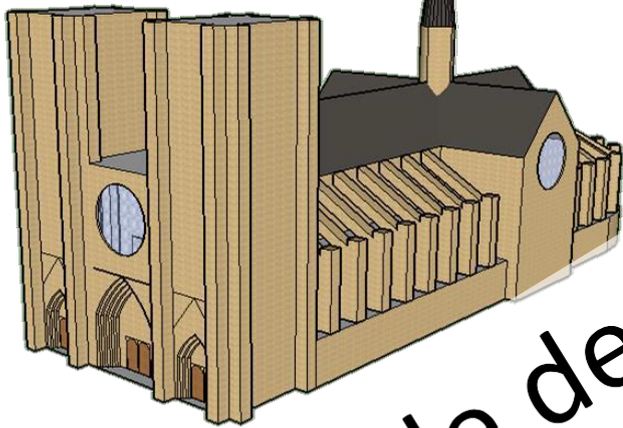
1. Réaliser le modèle 3D de la cathédrale Notre Dame de Paris
2. A l'aide de l'outil de capture d'écran réaliser un document pour présenter votre travail mentionnant vos noms prénoms classe et comportant 2 vues légendées de votre cathédrale.
3. Pour maintenir la toiture, la solution en croisée d'ogive est utilisée. Reproduire un plafond en croisée d'ogive.
Suivez la vidéo pour réaliser la croisée d'ogive



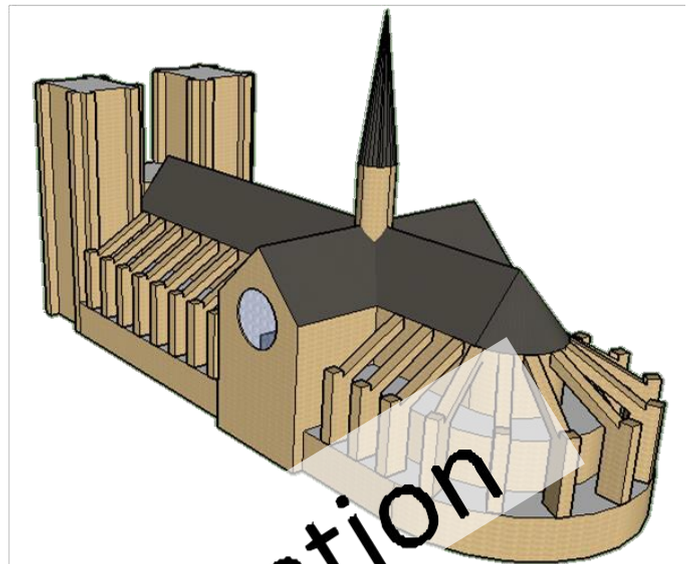
4. Compléter votre document de présentation avec la croisée d'ogive



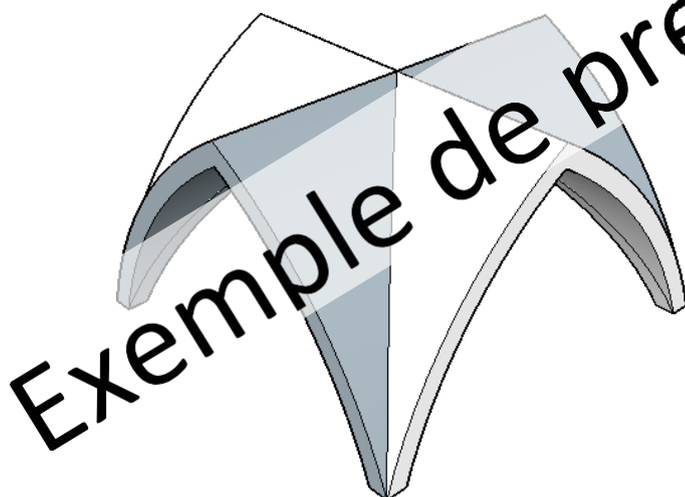
Cathédrale Gothique Notre Dame de Paris :



Exemple de présentation



Croisée d'ogive :



Exemple de présentation