

# LABORATOIRE DE MATHÉMATIQUES

1. **BUT** : Trouver la hauteur du plus haut toit de la niche.

2. **HYPOTHÈSES** (Dans le sens d'estimation)

3. **MATÉRIEL**

- 1 règle de 1 mètre
- 1 clinomètre



4. **REPRÉSENTATION** (schémas et modélisation)

5. **RÉSULTATS** (Calculs avec démarche)

6. **IDENTIFICATION DES CAUSES D'ERREURS**