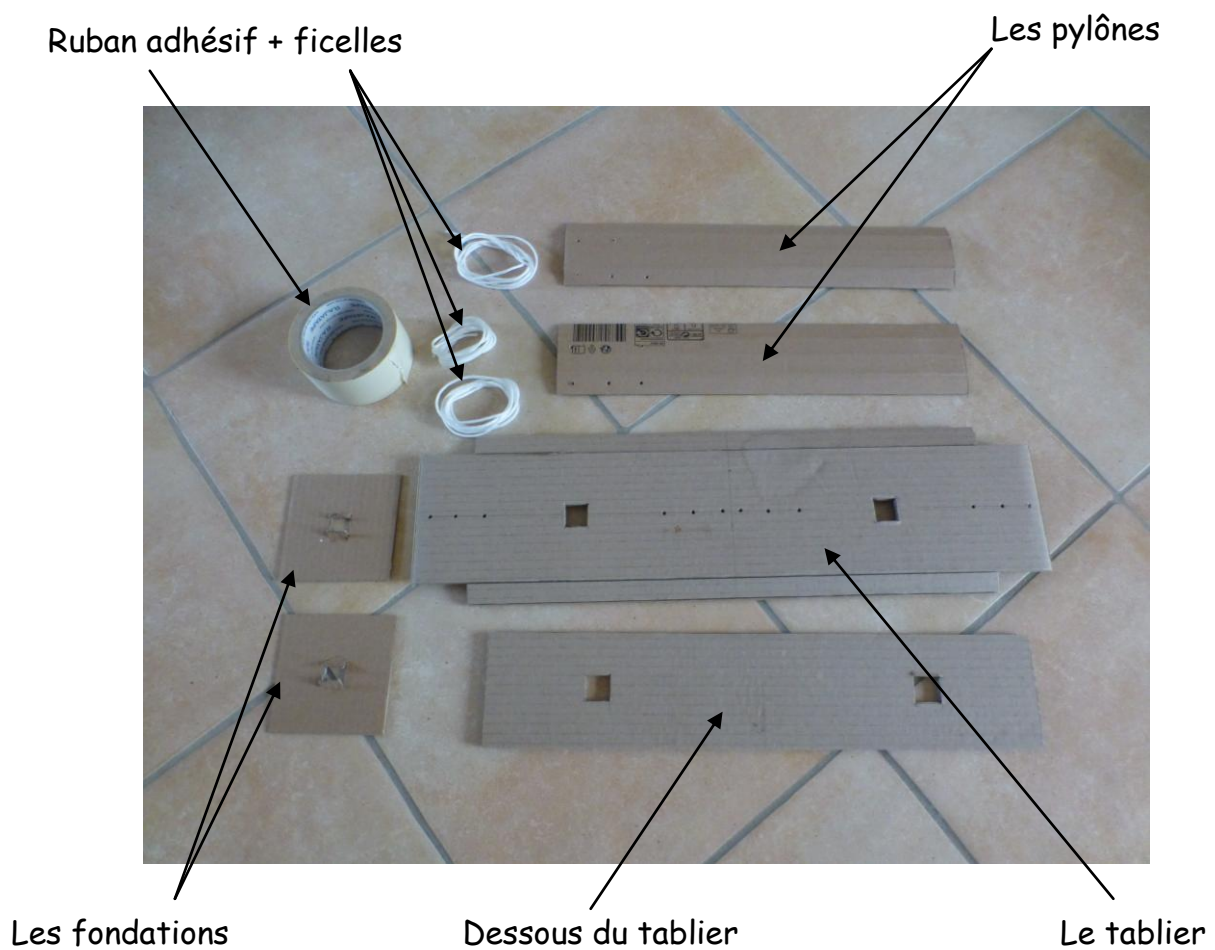


Morgane NATTIER 5A et papa.

Le pont à haubans

Matériaux utilisés :

- Ficelle
- Carton
- Ruban adhésif







Le pont à haubans

- La portée : 28cm
- Longueur totale : 57cm
- Epaisseur du tablier : 3cm
- Largeur du tablier : 12cm
- Hauteur des pylônes : 21cm
- Hauteur libre sous le tablier : 17cm
- Type de solution technique : pylônes + haubans

Poids total sous charge = deux canettes de 33cl soit 740g.