

*La fonction d'usage : Traverser une rivière La portée : 20 cm*

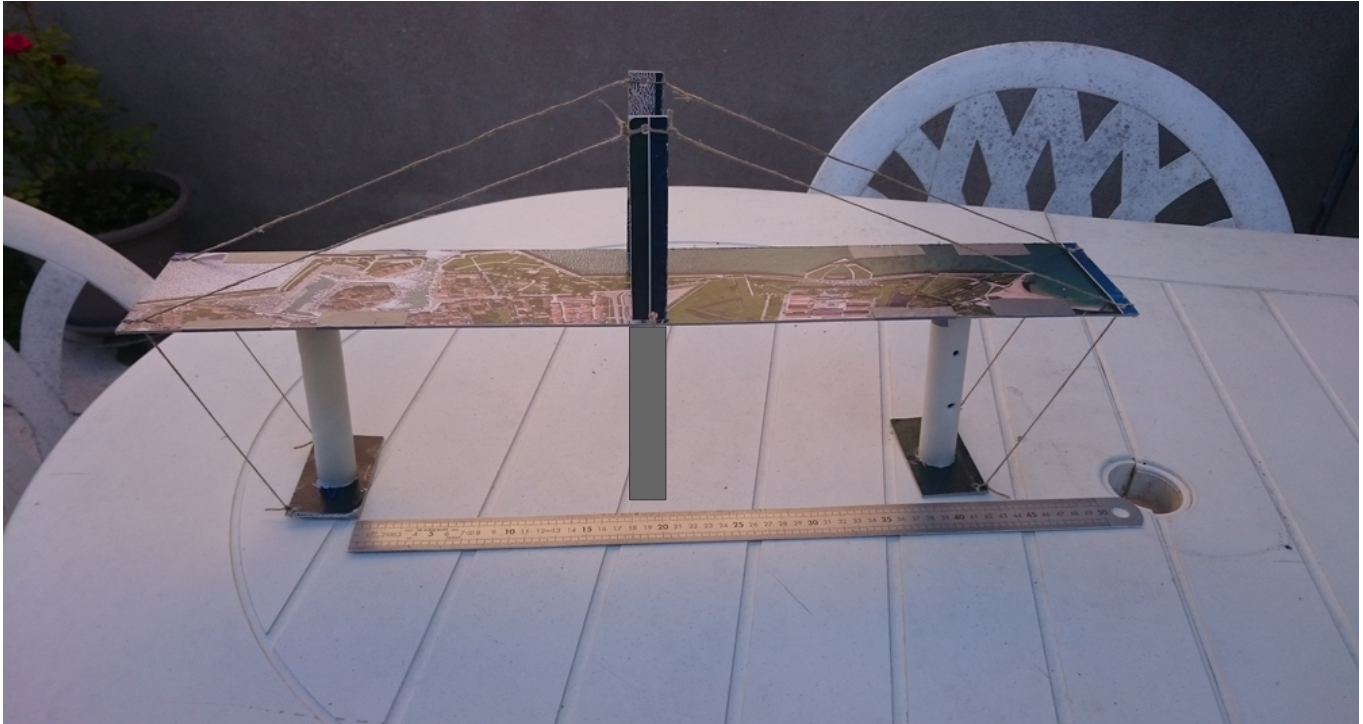
*La longueur totale : 60 cm L'épaisseur du tablier : 3 mm*

*Le type de solution technique : pont à haubans*

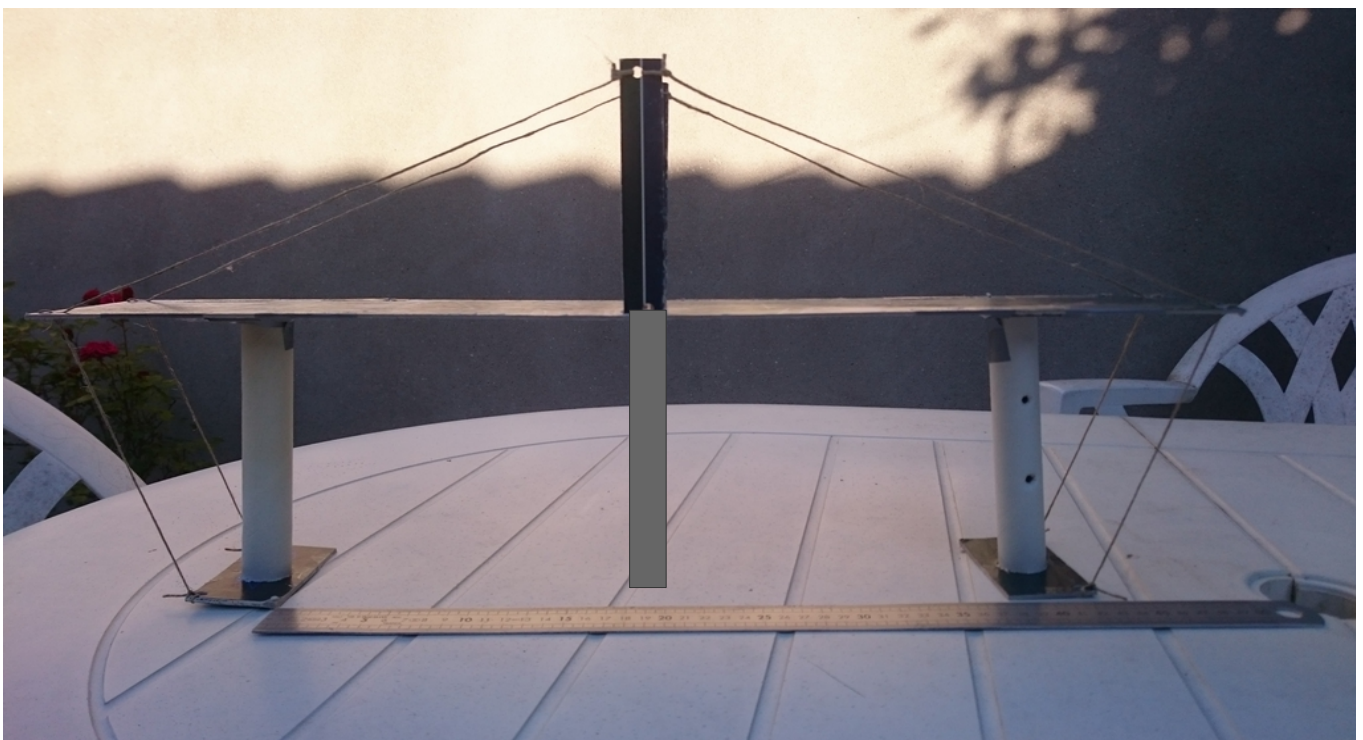
*La hauteur du pylône : 15 cm*

*La hauteur libre sous le tablier : 16 cm*

*Réalisé par : BETEMPS Tiana 5°B et sa maman et son frère .*



*Vue de haut : Pont à haubans.*



*Vue de profil : Pont à haubans.*