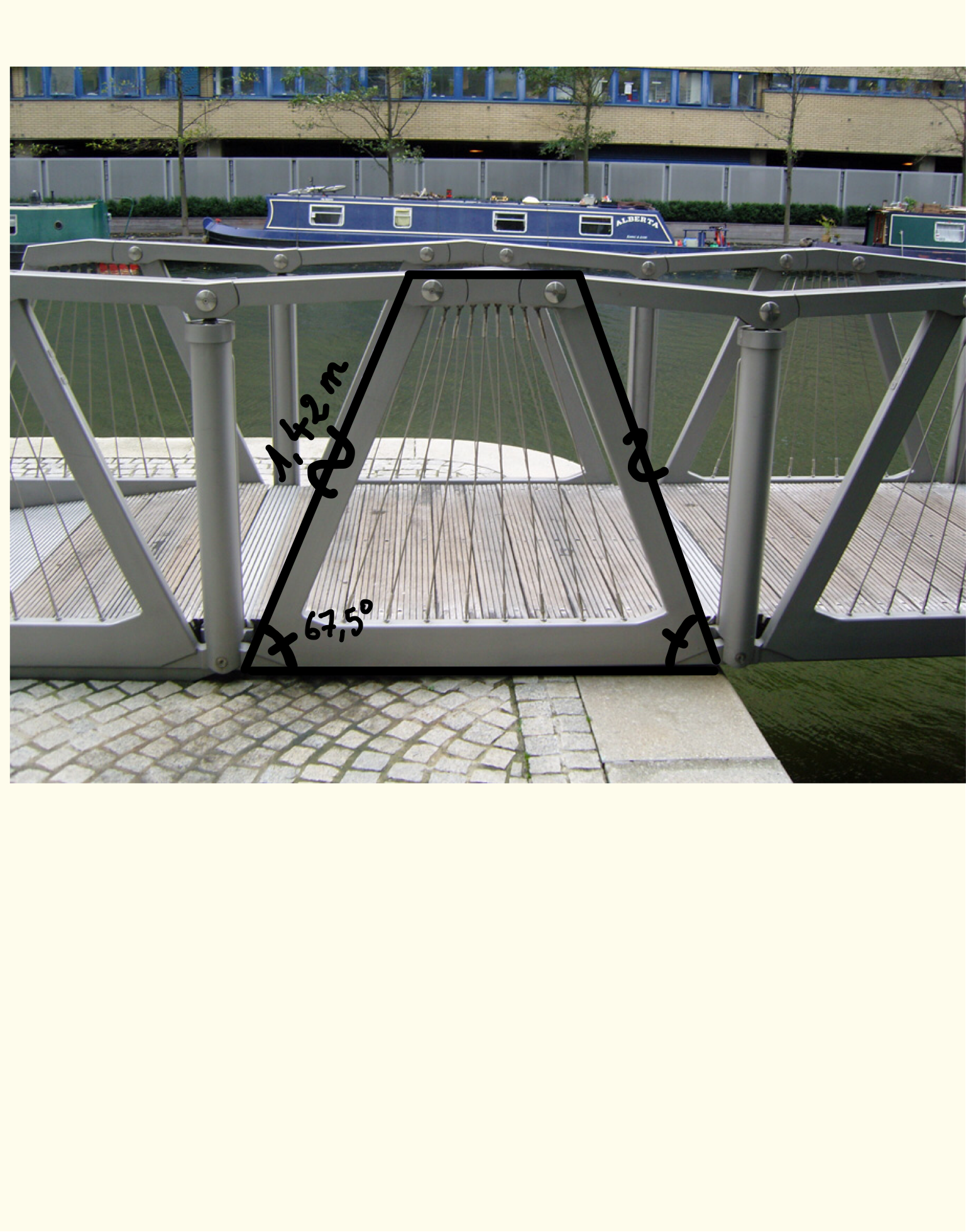
Activité 4 : Le Rolling Bridge

|  |
| --- |
| *Document 1*  La largeur totale du pont est de 1,4 mètres.  La longueur totale du pont est de 12 mètres. |
| *Document 2* |

*Document 3*

**

On peut considérer que le pont est constitué 8 prismes droits à base trapézoïdale identiques.

**Construire à l’échelle , un patron d’un de ses prismes droits à base trapézoïdale.**