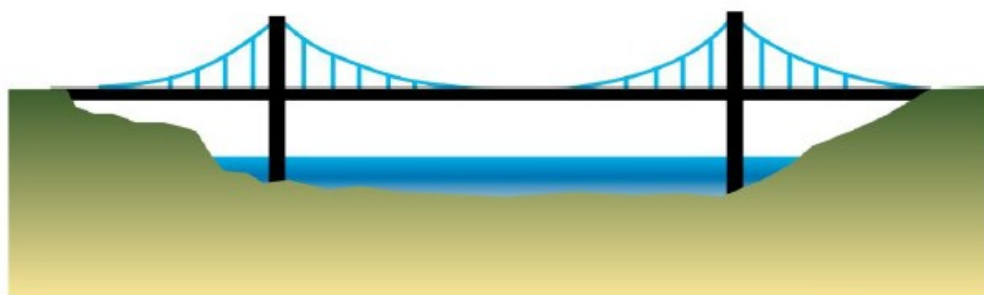


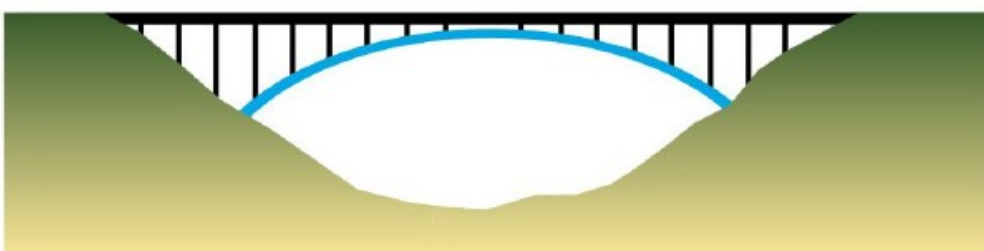
Les différents types de ponts

1 - Différents types de ponts

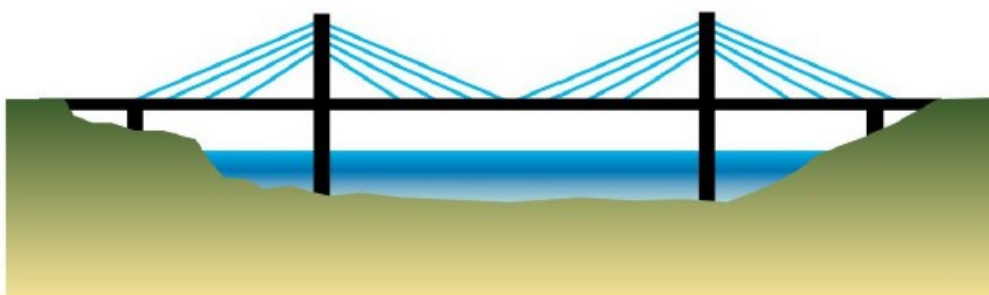
5 types de ponts existent :



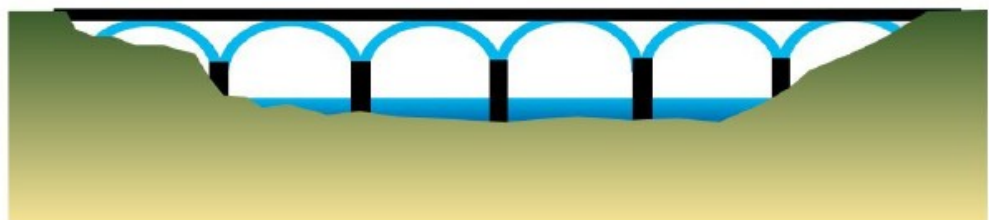
■ **Pont suspendu**



■ **Pont en arc**



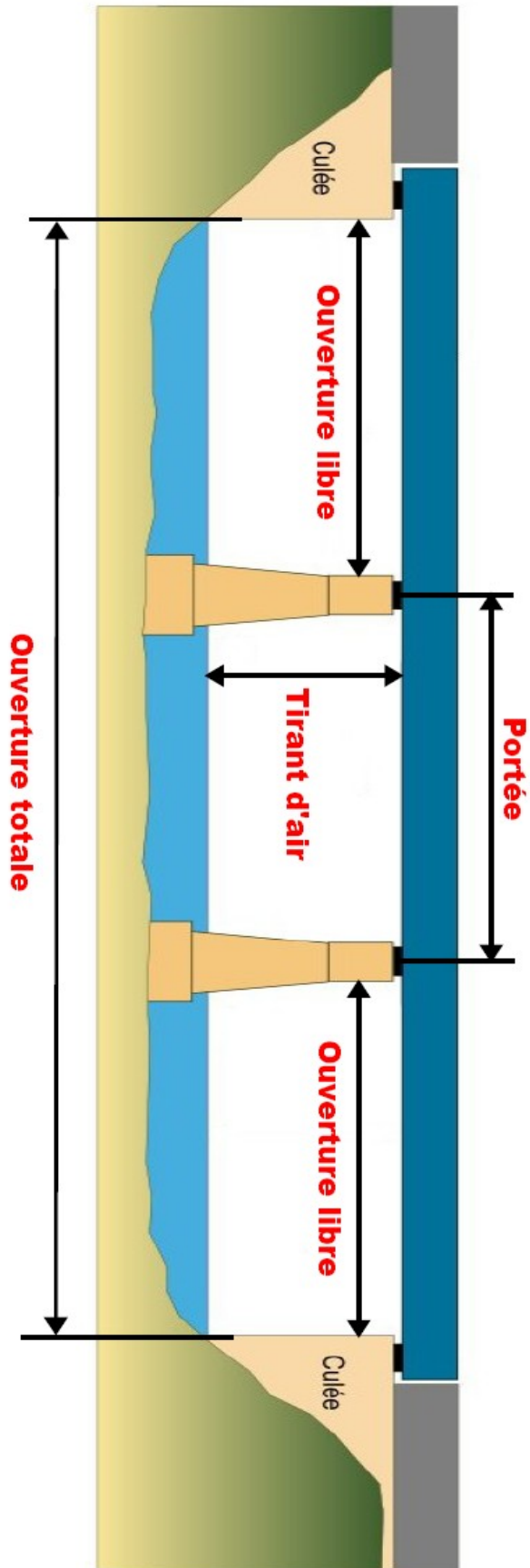
■ **Pont à haubans**

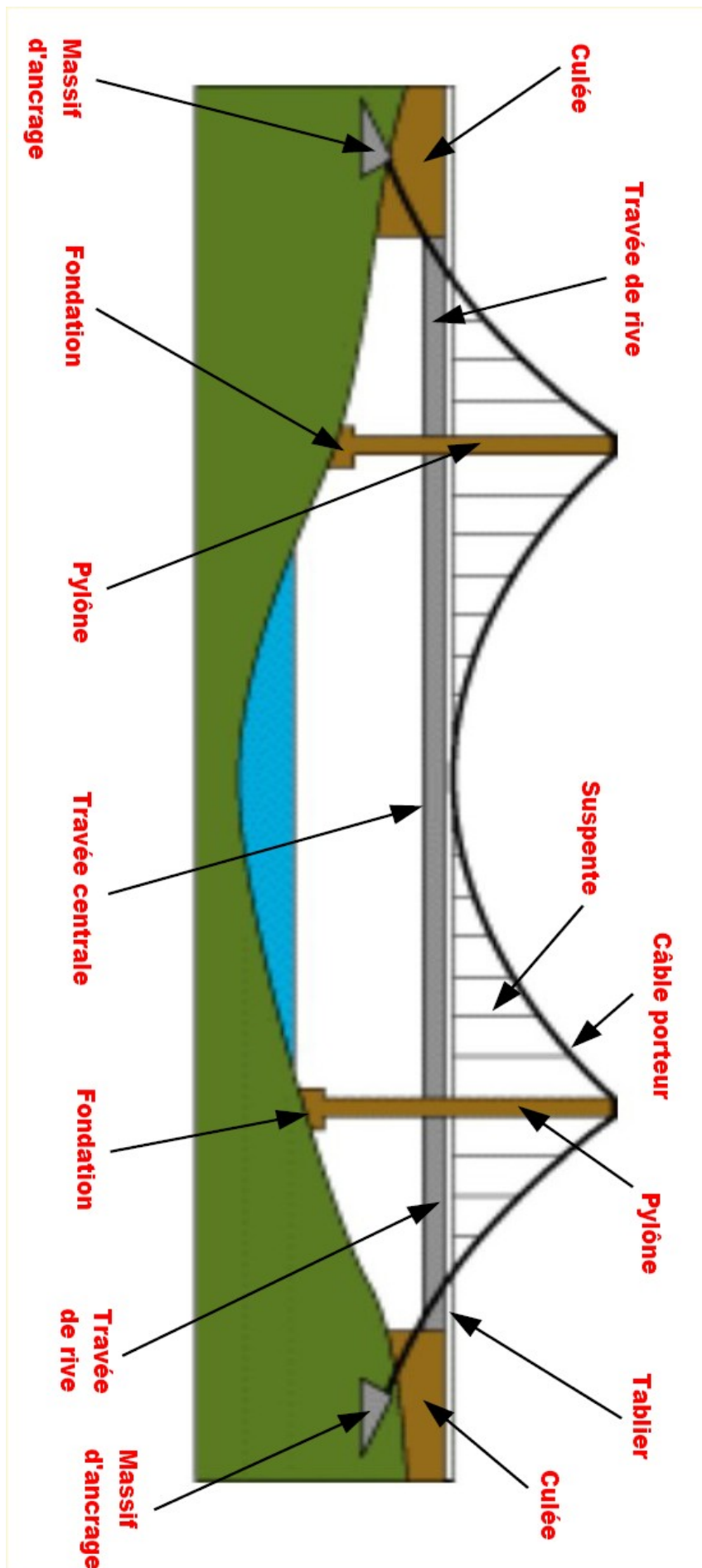


■ **Pont à voûtes**



■ **Pont à poutres**

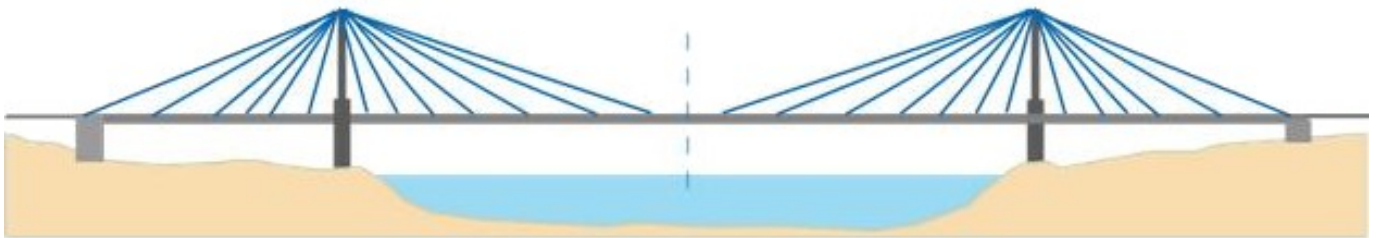




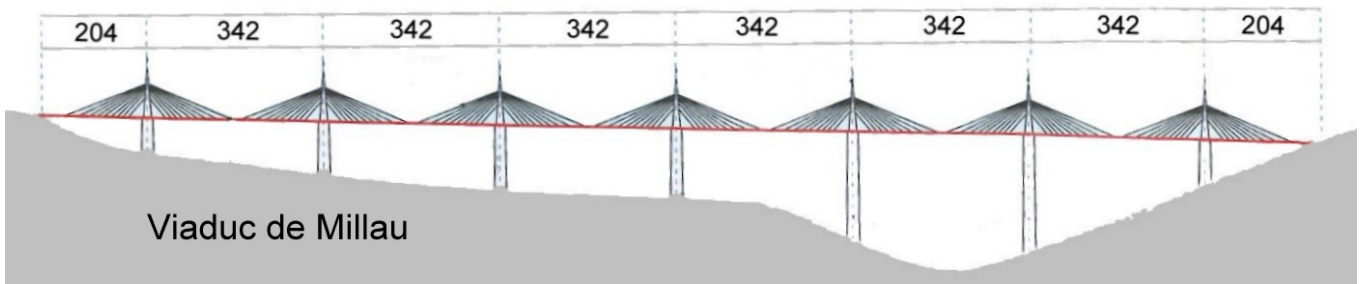
2 - Les ponts à haubans

Un hauban est un câble d'acier. Les ponts à haubans n'utilisent pas de câbles porteurs avec des suspentes mais de nombreux haubans supportant le tablier.

Le viaduc de Millau est un pont à haubans franchissant la vallée du Tarn dans le département de l'Aveyron.



Pont à haubans



Viaduc de Millau

Quelle est l'ouverture totale du viaduc ? **Au travail**

Quelle est la longueur des travées de rive ? **Au travail**

Quelle est la portée du viaduc ? **Au travail**