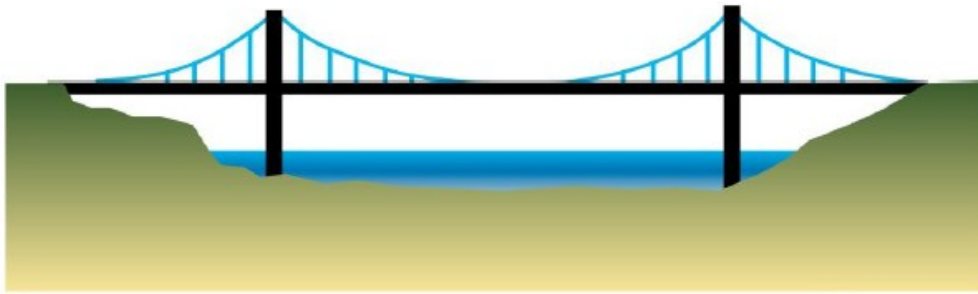


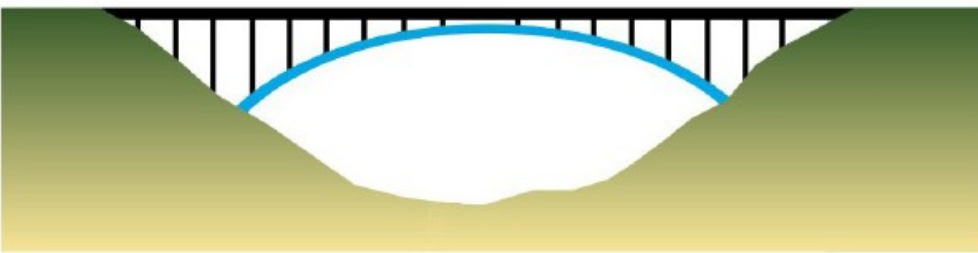
Quels sont les différents types de ponts ?

1 - Différents types de ponts

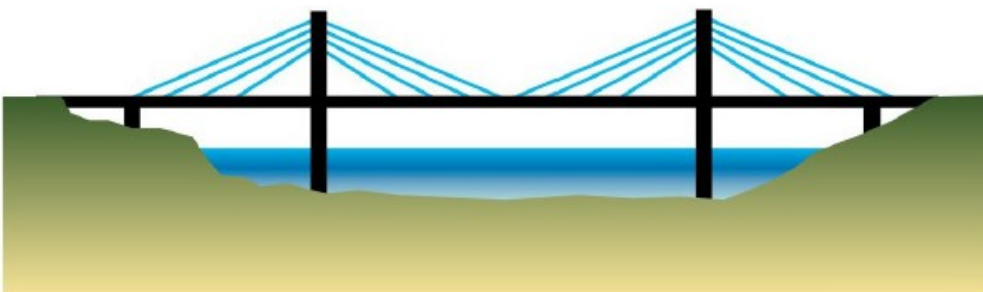
5 types de ponts existent :



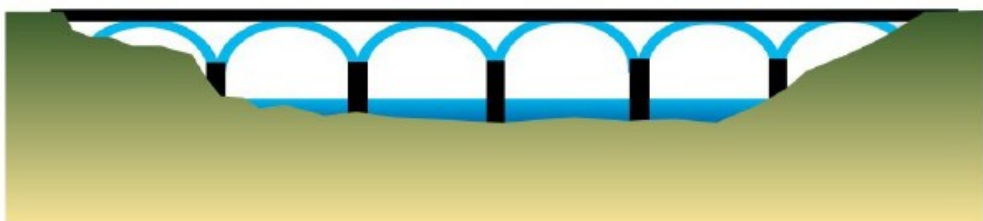
⋮ **Pont suspendu**



⋮ **Pont en arc**



⋮ **Pont à haubans**

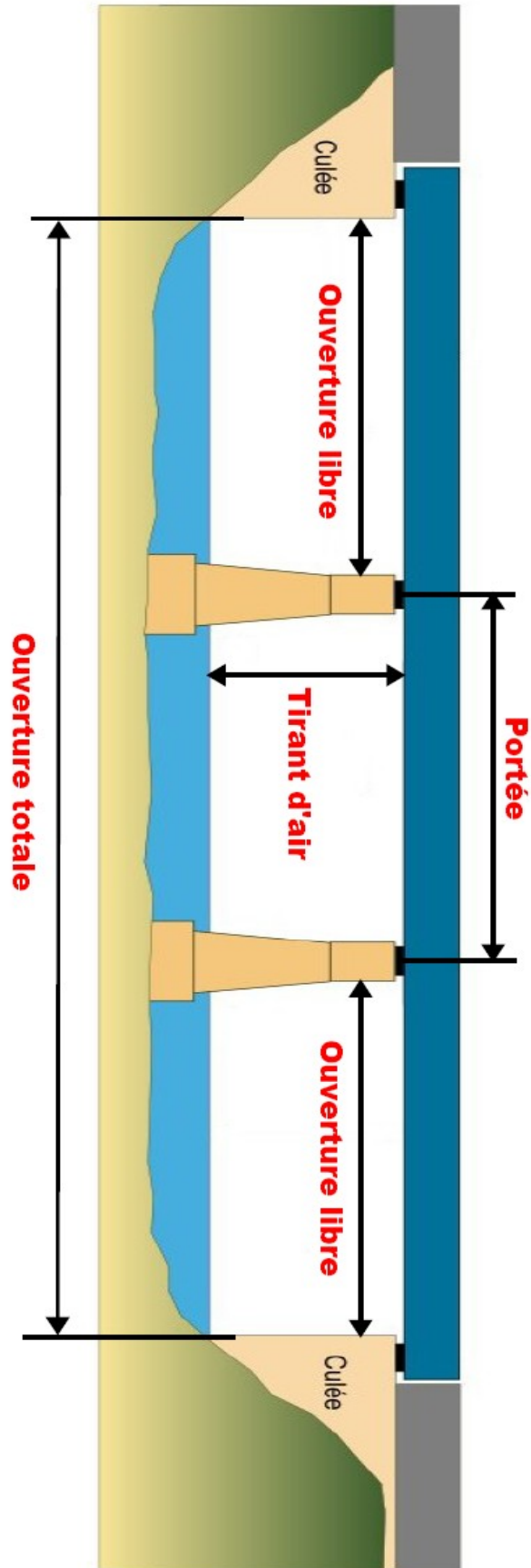


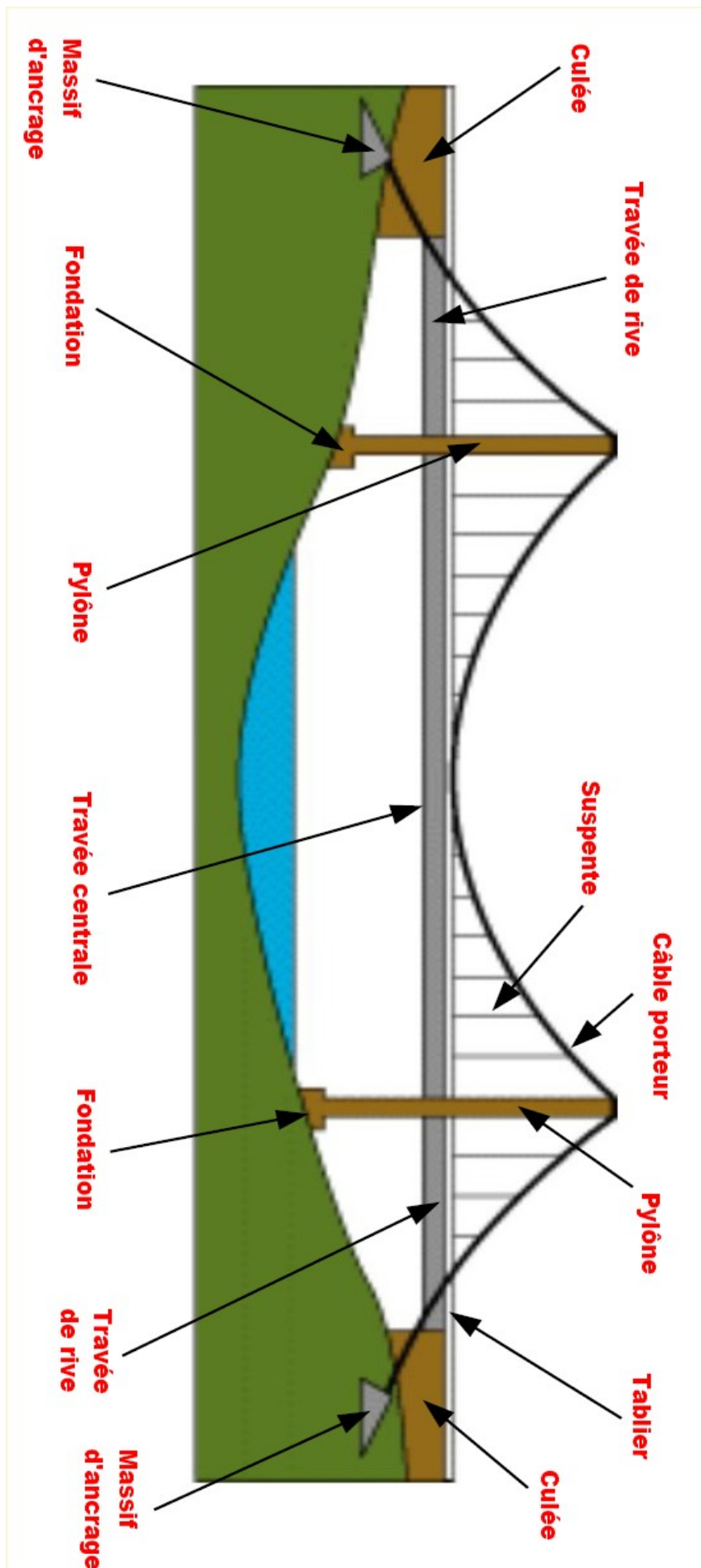
⋮ **Pont à voûtes**



⋮ **Pont à poutres**

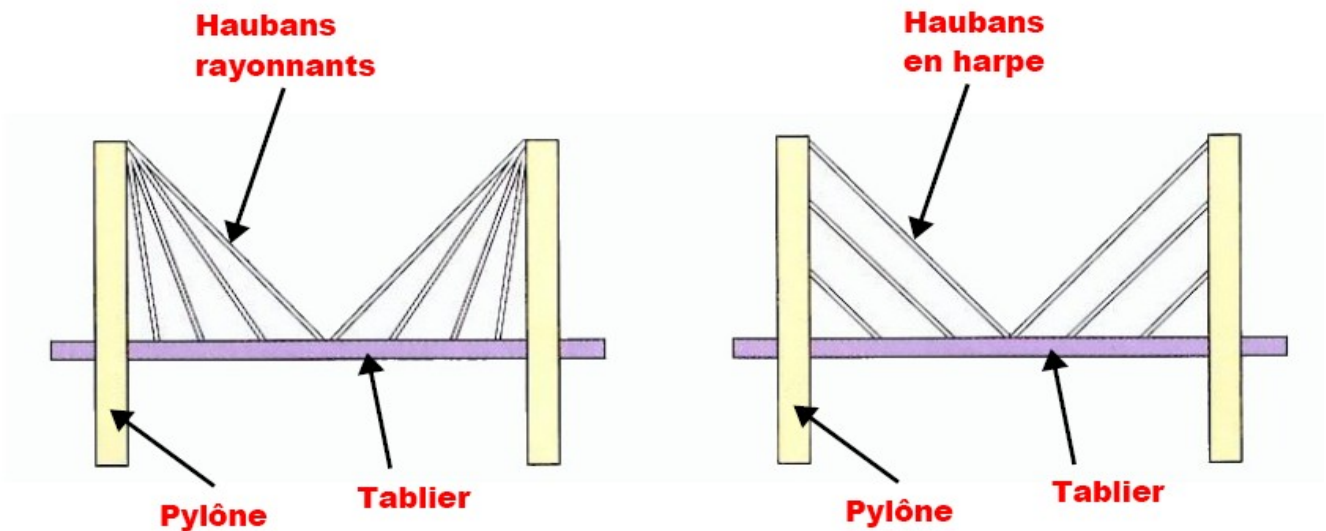
2 - Terminologie





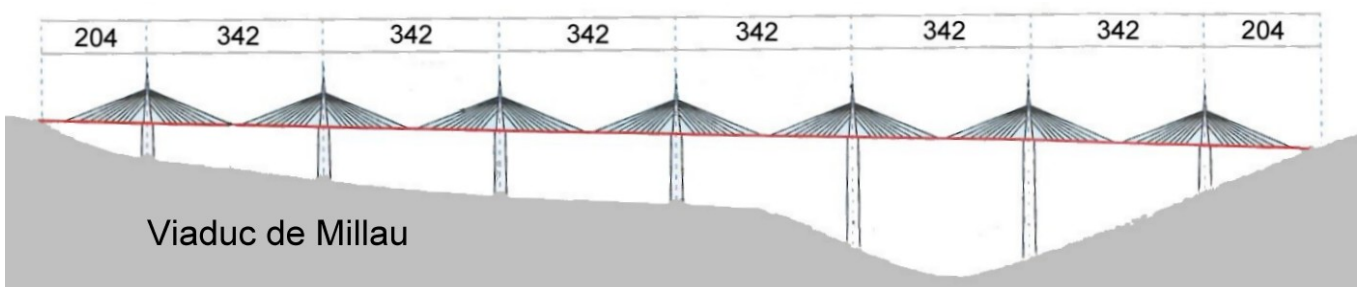
3 - Les ponts à haubans

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.



4 - Le viaduc de Millau

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



Quelle est l'ouverture totale du viaduc ? **2460 m**

Quelle est la longueur des travées de rive ? **204 m**

Quelle est la portée du viaduc ? **342 m**