



# L'évolution de l'objet technique

## évolution des styles selon des principes techniques et des tendances artistiques

### Associer des constructeurs et des ouvrages

Ayant pris connaissance des trois illustrations centrales et de leur légende, **inscris** le nom des architectes sous les photos des ouvrages qu'ils ont édififiés ou dont ils ont fortement influencé la manière de construire.

Pont autoroutier



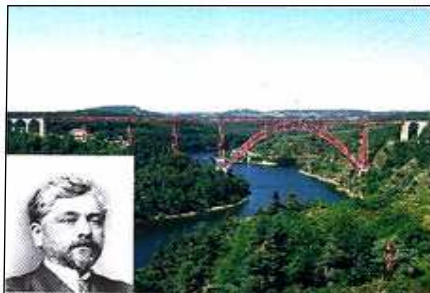
-----

Petit pont romain



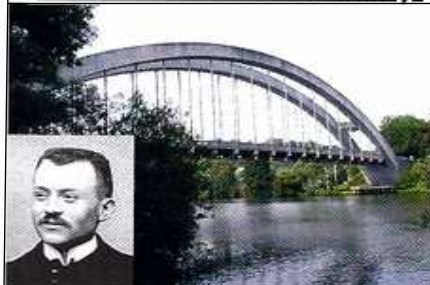
**Vitruve** est un architecte romain qui vécut au 1<sup>er</sup> siècle av. J.-C. Lui sont attribués certains ouvrages en lien avec l'art militaire des ponts. Le Moyen Âge a continué à utiliser les mêmes techniques.

Viaduc de Garabit



**Gustave Eiffel** (1832-1923) est un ingénieur et un chef d'entreprise qui s'est spécialisé dans la construction métallique. Outre la tour qui porte son nom, il a construit de nombreux ponts ferroviaires.

Pont de Saint-Pierre-du-Vauvray



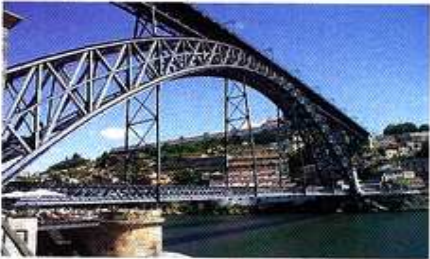
**Eugène Freyssinet** (1879-1962) est l'inventeur du béton précontraint. Il a construit de nombreux ouvrages, dont des ponts, dans tous les pays et ses brevets sont à l'origine de nouvelles formes architecturales.

Pont du Forth, Écosse, 1890.



-----

Pont de la Reine-Doña-Maria à Porto, Portugal, 1877.



-----

Pont du Gard, aqueduc romain, 1<sup>er</sup> siècle apr. J.-C.



-----

Pont Valentré, Cahors, 1378.



-----

Pont Albert-Loupe à Plougastel



-----

Cubzac-les-Ponts



-----

Espalion, xi<sup>e</sup> siècle



-----