

EV-52

___ / ___ / 20__

Nom

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 édifiés ou dont ils ont fortement influencé la manière de construire.

Pont autoroutier



Petit pont romain



Vitruve est un architecte romain qui vécut au I^{er} 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.

Pont du Forth, Écosse, 1890.



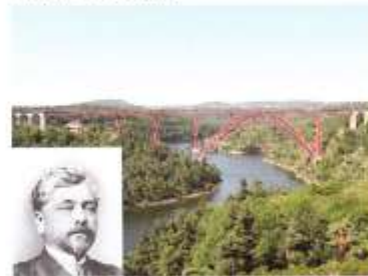
Pont de la Reine-Doña-Maria à Porto, Portugal, 1877.



Pont du Gard, aqueduc romain, I^{er} siècle apr. J.-C.



Viaduc de Garabit



Pont Albert-Louppe à Plougastel



Pont Valentré, Cahors, 1378.



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



Espalion, XI^e siècle



Cubzac-les-Ponts



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.