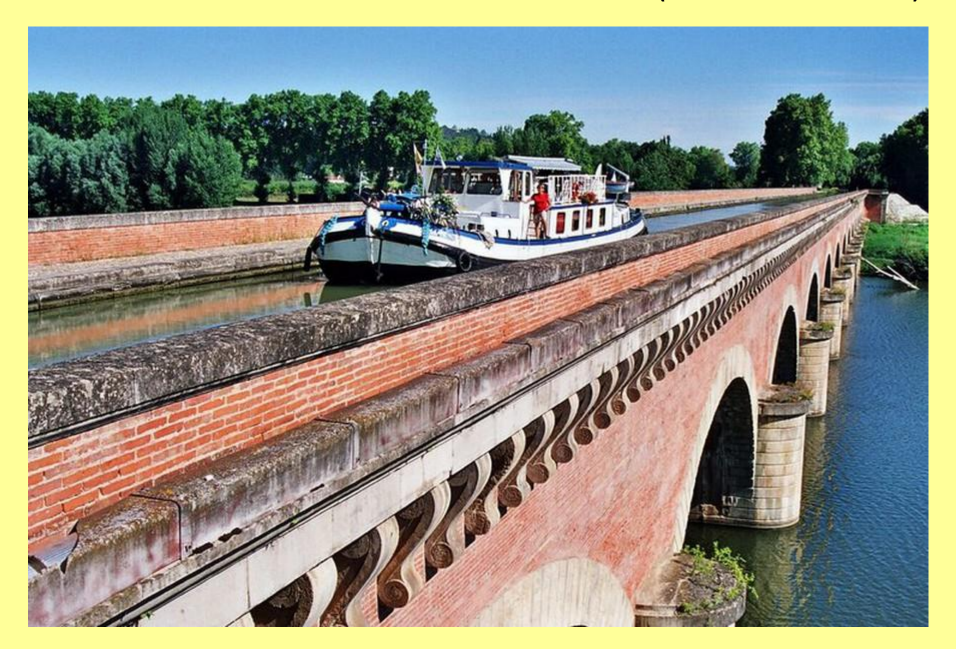
Quels sont les ouvrages que nous venons de découvrir, avec nos puzzles ?

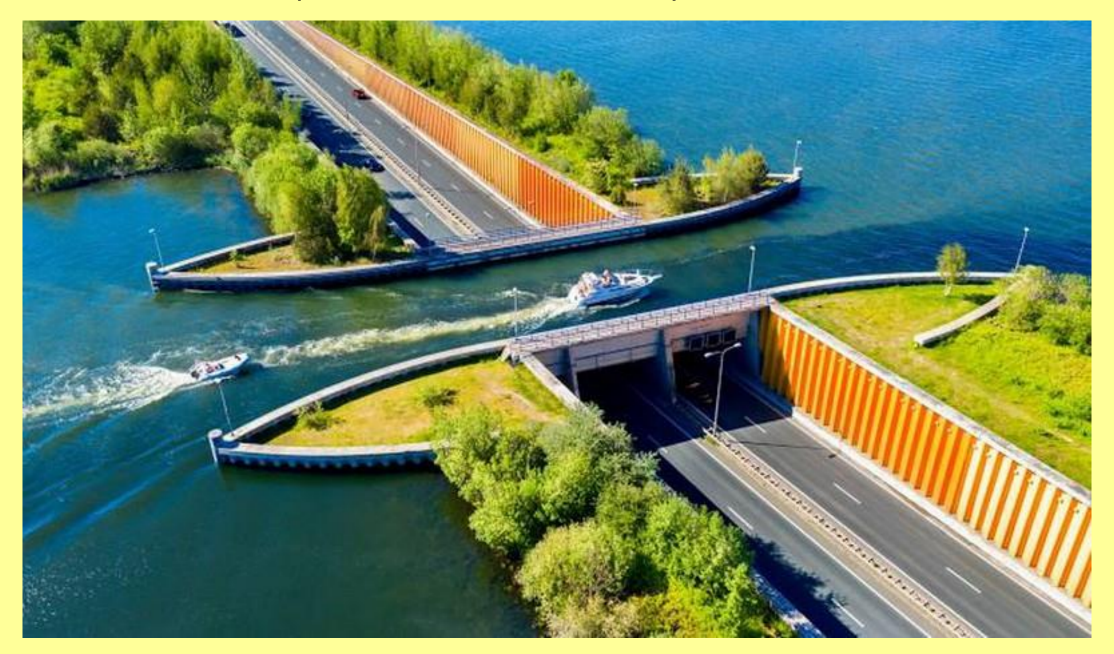
Le pont-canal du Cacor – Commune de Moissac (Tarn et Garonne) - 1844



Un canal d'irrigation en Roussillon – réseau commencé dès l'antiquité romaine



L'aqueduc Veluweemer – Pays-Bas - 2002



Un aqueduc cascade – Californie – Vers 1970







Pourquoi avons-nous présenté ces images ensemble?





REPONSE: Tous ces ouvrages permettent de faire circuler de l'eau.





Pour permettre la circulation des bateaux,

pour ralentir la chute de l'eau dans les pentes trop fortes (les mini-cascades cassent le flux)

pour arroser les cultures...



Retrouvez-vous à quoi servent chacun d'eux?





Le pont Cacor et l'aqueduc Veluweemer permettent la circulation des bateaux - même au-dessus d'une rivière ou d'une autoroute!



Les canaux d'irrigation amènent l'eau jusqu'aux terres cultivées.



L'aqueduc cascade de Californie ralentit la chute de l'eau.