





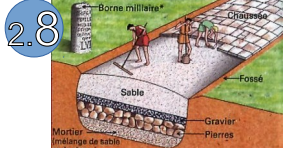




Votre nom et prénom: ..... Classe: 5ème .....

2.1 Recherche documentaire

Ponts	Nom, lieu et dimensions	Date de construction	Classement <i>Mettre un numéro</i>	Matériaux et principe technique
			○	
			○	
			○	
			○	
			○	

Voies	Nom, lieu, date de construction, principe de construction	
		
		

Véhicules	Principe technique : Propulsion, énergie, guidage	
		

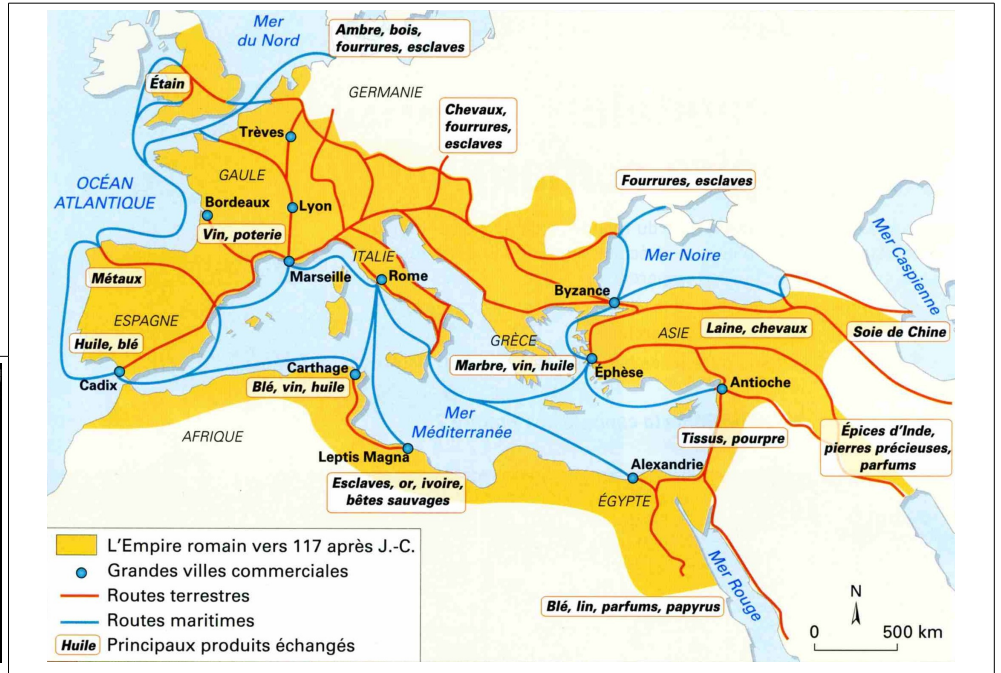
## 2.11 Racontez une histoire

Dans laquelle vous apportez des réponses à ces questions:

Pourquoi tant de ponts ont été construits à cette époque?

Quels sont donc les matériaux et les principes techniques utilisés?

A quoi ont servi toutes ces voies romaines? ....




---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

## 2.12 Organisation de la frise (mettre les numéros, les dates et titres)

Ponts					
-------	--	--	--	--	--

Voies				
-------	--	--	--	--

Frise	-1000	0
-------	-------	---

Réseau		
--------	--	--

Véhicules		
Utilisateurs		