

Technologie 5

NOM :

Prénom :

Classe :

Page 1/2

Séquence 4 : Comment franchir un obstacle ?

Séance 2 : A quoi sert un pont ?

Problématique : Un jour, un "homme", trouva un arbre tombé en travers d'un cours d'eau. Tout naturellement, il grimpa dessus et atteignit la rive opposée. Ce fut sans doute le premier pont...Mais quelle est la fonction d'un pont ?

1 : Donne la définition d'un pont (voir le site de technologie), c'est la fonction d'usage.

2 : Complète en suivant l'exemple ?

			
<p>Nom : Viaduc de Millau Permet de franchir : Une vallée Permet le passage de : Véhicules</p>	<p>Nom : Permet de franchir Permet le passage de </p>	<p>Nom : Permet de franchir Permet le passage de </p>	<p>Nom : Permet de franchir Permet le passage de </p>
			
<p>Nom : Permet de franchir Permet le passage de </p>	<p>Nom : Permet de franchir Permet le passage de </p>	<p>Nom : Permet de franchir Permet le passage de </p>	<p>Nom : Permet de franchir Permet le passage de </p>
			
<p>Nom : Permet de franchir Permet le passage de </p>	<p>Nom : Permet de franchir Permet le passage de </p>	<p>Nom : Permet de franchir Permet le passage de </p>	<p>Nom : Permet de franchir Permet le passage de </p>

Technologie 5

NOM :

Prénom :

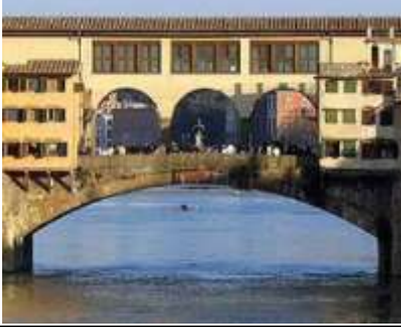
Classe :

Page 2/2

Séquence 4 : Comment franchir un obstacle ?

Séance 2 : A quoi sert un pont ?

3 : Des ponts particuliers



Quelle est sa particularité :

.....
.....
.....

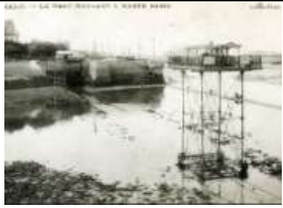
Comment s'appelle ce type de pont :

.....

Quelle est sa fonction :

.....
.....
.....

4 : Voir le site de technologie pour les images plus grandes



Quel est le point commun de tous ces ponts ?

.....

Quel est l'objectif visé ?

.....
.....