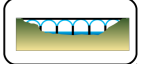
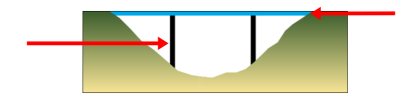
Les ponts

C'est pas sorcier : Questionnaire



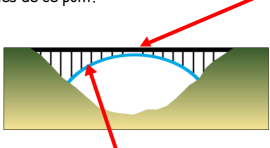
Nom: Prénom: Classe:

1- Indique le nom des parties fléchées du pont.

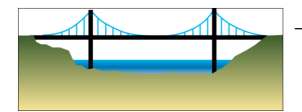


2- Quel est l'inconvénient de ce type de pont ?

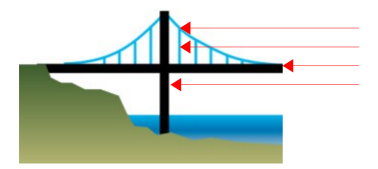
- 3- Quelle solution ont trouvée les ingénieurs pour résoudre le problème précédent ?
- .
- 4- Nomme les parties de ce pont.



- 5- Quel est l'inconvénient de ce type de pont?
- $\mbox{6-}$ Quels sont les matériaux principalement utilisés pour construire un pont ?
- ______
- 7- Comment s'appelle ce type de pont ? (4:14)

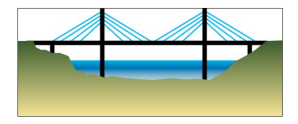


8- Indiquez le nom des parties fléchées.



9- Quels facteurs ma	étéorologiques c	doivent	être p	ris en	compte	lors	de la	conception	d'un
pont et quelles influences ont-ils sur le pont ?									

10- Comment s'appelle ce type de pont ? (11:58)



11- Quels sont les deux avantages principaux de ce type de pont ?							

12- Comment se fait-il que le passage d'un peloton militaire que quelques dizaines d'hommes ait réussi à détruire un pont alors que les dizaines de milliers de participants du marathon de New-York ne posent eux aucun problème sur le pont qu'il traversent ? (18:36)

Technologie - vidéo cps -				
5.1111	[-] [1] Expliquer et identifier les différents types de ponts (avantages, inconvénients)			