



Nom :

Classe :

Prénom :



En observant, en écoutant l'animation-ressource nommée
Chronologie de déconstruction du pont W Churchill
et

Déconstruction d'une partie de l'ouvrage en 48h

Puis en lisant attentivement le document de la première animation présentant croquis des périodes de travaux de la première animation.

Remplissez, le calendrier des opérations de déconstruction de ce pont en coloriant les périodes en gris clair comme cela a déjà été commencé pour l'ouvrage d'Art 2.

Pour finir, sous le tableau vous indiquerez les dates de la période durant laquelle ces voies de circulation sont interdites aux usagers.

Calendrier des opérations	2005			2006												2007			Matériels utilisés
	Oct	Nov	Déc	Jan	Fév	Mar	Avr	Mai	Juin	Juil	Août	Sep	Oct	Nov	Déc	Jan	Fév	Mar	
Déconstruction Ouvrage d'Art N°2																			Pelles mécaniques avec broyeur et brise roche hydraulique
Déconstruction Ouvrage d'Art N°4																			Pelles mécaniques avec broyeur et brise roche hydraulique
Délançage Ouvrage d'Art N°3																			Barge et étalements pour le délançage
Mis en place palplanches Construction pont Desouzeau																			Matériels de construction du pont Desouzeau
Déconstruction Ouvrage d'Art N°1																			Matériels pour explosifs
Déconstruction Ouvrage d'Art N°5																			Pelles mécaniques avec broyeur et brise roche hydraulique
Déconstruction des 2 rampes d'accès																			Pelles mécaniques avec godet

Circulation interdite Route Nationale 4

de : 28 février 2006 à 6h à 02 mars 2006 à 6h

Circulation interdite aux riverains du Quai des Alpes

de : février 2006 à mars 2006

Circulation interdite aux riverains de la Rue de Nicosie

de : janvier 2006 à avril 2006