

Nom :
Prénom :
Classe : 4ème

Réalisation d'une frise chronologique

Propriétés de la frise	_____	/5
Dates	_____	/5
Désignation des événements	_____	/5
Choix des photos	_____	/2,5
Création d'un pdf	_____	/2,5

Note _____ /20

(1) Les dates

Vous allez réaliser une frise de l'histoire de l'eau à Lyon. Les dates qui devront apparaître sur la frise sont les suivantes :

- 1697 Lanterne
- 1744 Lanterne à réverbère
- 1782 Lampe à huile
- 1791 Lanterne au gaz
- 1879 Lampe à incandescence
- 1900 Néon
- 1930 Lampe à décharge : tubes fluorescents
- 1959 Lampe halogène
- 1962 La DEL
- 1967 Lampe à sodium haute et basse pression

(2) Photos pour illustrer la frise

Rechercher sur internet des photos pour illustrer les différentes dates importantes (vous n'êtes pas obligé d'illustrer chaque date avec une photo).

(3) Réalisation de la frise

1- Lancer **Mozilla Firefox**


2- taper l'adresse suivante : <http://www.frisechronos.fr/>

3- Cliquer sur Cliquez pour commencer >

4- Propriétés de la frise :

Taper les propriétés suivantes et valider en cliquant sur .

Propriétés	
Document	
Page horizontale	1
Page verticale	1
Format page	A4
Style ligne	Aucune
Style barre	Classique
Format année	3000 av J.C.
Format date	25/12/1986
Police	Arial
Barre de temps	
Année début	1 680
Année fin	1 980
Echelle principale	20
Echelle secondaire	5
Césures	
Début	Fin



Échelle principale entrer 20



Échelle secondaire entrer 5

Début d'année entrer 1680

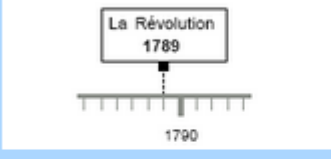
Fin d'année entrer 1980

5- Saisie des dates


5-1 Cliquer sur et sur Créer un événement (classique)

  12

Créer un événement (classique)
Place un événement (date ou année) sur la frise.





Créer un événement (bande)
Place un événement (date ou année) sur la frise.



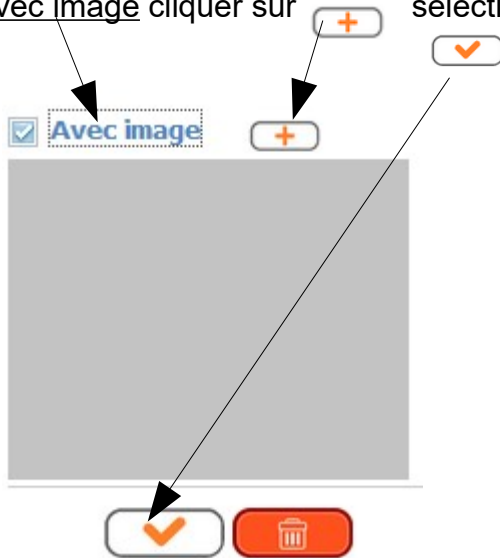
5-2 Taper la date et la désignation

Propriétés	
Date	1697
Position de l'attache	Centre
lanterne	
<input type="checkbox"/> Avec image	

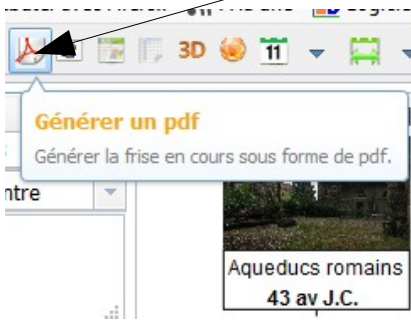
 

Si vous souhaitez insérer une photo :

5-3 Cliquer sur Avec image cliquer sur



6- Cliquer sur Générer un pdf



7- Enregistrer le pdf.

8- envoyer votre travail par Pronote.