

Des jours aux millénaires

1/ En t'aidant d'un calendrier et du texte ci-dessous, indique combien il y a :

- de jours dans une semaine ? **7**
- de jours dans une année ? **365** ou **366**
- de mois dans une année ? **12**
- de semaines dans une année ? **52**

Comment appelle-t-on les années où le mois de février compte 29 jours ? **Les années bissextiles**

En 2020, le mois de février compte-t-il 29 jours ? **Oui**

Quelle sera la prochaine année ? **2024**

2/ Lis, puis complète avec les mots suivants :

La Tour Eiffel a été inaugurée à Paris en 1889. En 1989, on a fêté :

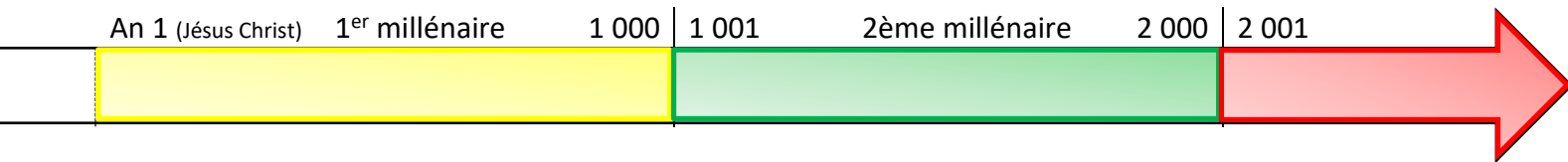
- son **centenaire**
- ou ses **cent** ans,
- ou son **siècle** d'existence.

3/ Classe ces durées dans l'ordre croissant, de la plus courte à la plus longue :

- a) jour
- b) semaine
- c) mois
- d) année
- e) siècle
- f) millénaire

4/ Sur cette frise, colorie :

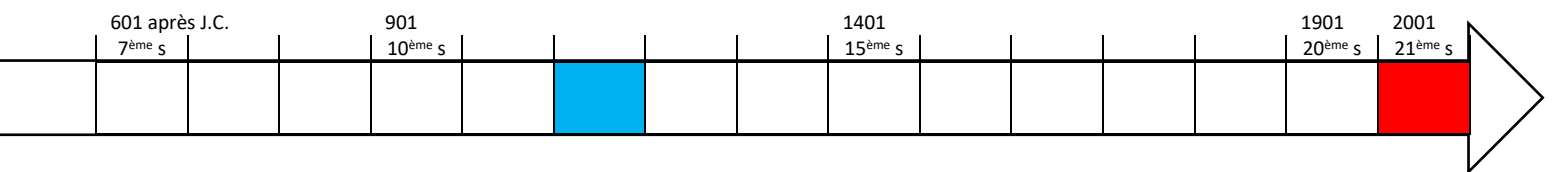
- en jaune le 1^{er} millénaire
- en vert le 2^{ème} millénaire



Depuis 2001, nous sommes entrés dans le 3^{ème} millénaire. Colorie-le en rouge.

5/ Sur cette frise, colorie :

- en bleu le 12^{ème} siècle après J.C.,
- en rouge le siècle où nous vivons.



En 2020, nous sommes au 21^{ème} siècle. (Ecris en chiffres romains).

COMPLETE ET RETIENS BIEN :

Une année compte **12** mois ou **365** jours.

Les mois comptent **30** ou **31** jours sauf Février : **28** ou **29** jours lors des années **bissextilles** tous les 4 ans.

Un siècle dure **100** ans et un millénaire dure **1 000** ans.

L'année 2020 se situe au **21^{ème}** siècle et au **3^{ème}** millénaire.