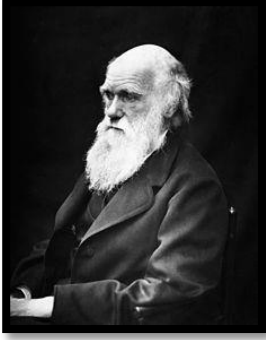


Charles Darwin

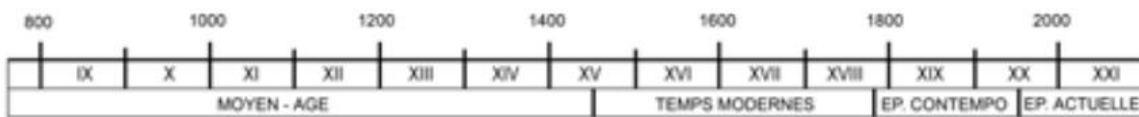


Né en 1809 en Angleterre.

Mort en 1882.

Il a vécu pendant ans, au^e siècle.

Situe-le dans le temps :



Charles Darwin, scientifique anglais, a révolutionné la connaissance de l'histoire de la vie.

Contexte familial : Il descend d'une famille de riches médecins.

Cancre !

Le petit Charles entre à l'école, d'abord chez des religieux, puis direction la pension pendant 7 ans. C'est un élève médiocre, la chasse et la pêche comptant bien plus pour lui que le latin et l'histoire-géo. Pendant les vacances, c'est le top. Il passe son temps à observer les plantes, les insectes, les oiseaux... Plus tard, comme son père veut qu'il devienne médecin, il entre à l'université en Ecosse. Problème, il ne supporte pas les dissections, l'intérieur des corps, ça le dégoûte. En revanche, il découvre la zoologie. Il abandonnera assez vite ses études. Son père, déçu, l'inscrit dans une autre université. Là encore, pas de miracle, ses études ne le passionnent pas. Il se met à rassembler et classer un grand nombre de coléoptères, coccinelles et scarabées. Il finit tout de même par être diplômé à l'âge de 22 ans. Il commence alors à partir en expéditions. En Amérique latine, il déterre des fossiles (squelettes d'animaux préhistoriques). Il écrit une thèse sur la théorie de l'évolution, l'adaptation des espèces aux conditions de vie et sur la sélection naturelle.

Personnage n° 6

Indice n° 1 :

Scientifique anglais



Indice n° 2 :

Il conclut que l'homme a le même ancêtre que le singe.



Indice n° 3 :

Il travaille sur la théorie de l'évolution des espèces.



Indice n° 4 :

Il s'appuie dans son travail sur ce qu'il a vu pendant ses expéditions et observe la sélection naturelle.

