

Semaine 2

Histoire

Solutions

(1) Puisque les rois de la dynastie se succèdent après la mort de chacun, la fin de la dynastie mérovingienne s'obtient en additionnant les temps de règne à 481 :
 $481 + 30 + 50 + 67 + 10 + 18 + 17 + 79 = 752$.

(2) $1498 - 1328 = 170$ ans

(3) Louis 14 est né en 1638 ... en 1643 ... en 1715 à l'âge de 77 ans ... 72 ans. La république ... le 22 septembre 1792 ... le 24 février 1848 ... le 4 septembre 1870.

(4) $606 + 474 = 1080$ avant J. C. date à laquelle il faut rajouter l'année de la question ; pour ce livre écrit en 1856, nous vous laissons faire le calcul. Par ailleurs, pour la définition d'une monarchie et l'interprétation de cette question, nous vous laissons à votre réflexion !

(5) Avènement de Clovis en : $465 + 16 = 481$.
Mort de Clovis en $481 + 30 = 511$.

(6) La deuxième « race », parfois autrement dite deuxième dynastie, ou encore plus simplement la dynastie des Carolingiens dura 987 - 752 soit 235 ans. Elle compta 48 - 35 soit 13 rois.
La 3^{ème} race fut celle des Capétiens.

(7) $1572 - 1282 = 290$ ans entre les deux massacres.