

LES MOIS :

Notre calendrier a 6000 ans, il est égyptien , d'abord calendrier lunaire, puis calendrier solaire pas très précis.

Jusqu'en 153 avant JC : l'année commence le 1^{er} mars. Ce qui explique que septembre soit le 7^{ème} mois.

En 46 avant J.C. Jules César institue l'année de 365 jours. C'est ce système légèrement modifié au XVIème siècle par le pape Grégoire XIII que nous utilisons aujourd'hui sous le nom de calendrier Grégorien. Le 4 octobre 1582 est devenu le 15 octobre pour remettre les pendules à l'heure.

JANVIER : « januarius » nommé ainsi en l'honneur du dieu Janus, dieu à double visage, le dieu des portes. L'un des visages regarde derrière lui et l'autre vers l'avant. Il ferme la porte de l'année écoulée et ouvre celle de l'année à venir.

FEVRIER : « february » mois des purifications, le verbe « februo , februa » veut dire purifier .

MARS : en l'honneur du dieu Mars.

AVRIL : Aprilis étymologie douteuse. peut-être de aperire qui veut dire ouvrir.

MAI : Maius dédié à Maia, déesse de la fertilité ou à Jupiter dont le surnom est Maius.

JUIN : Junius dédié à Junon

JUILLET : Quintilis le 5^{ème}. En 15 de notre ère, il devient Julius en l'honneur de Jules César.

AOUT : Sextilis qui deviendra Augustus en l'honneur d'Auguste.

SEPTEMBRE : de september le 7ème mois (septem :7)

OCTOBRE : de october le 8^{ème} mois (octo :8)

NOVEMBRE : de november le neuvième mois. (novem :9)

DECEMBRE : de december le dixième mois. (decem : 10)

En anglais : January, February, March, April, May, June, July, August, September, October, November, December.

En allemand : Januar, Februar, März, April, Mai, Juni, Juli, August, September, Oktober, November, dezember.

En espagnol : Enero, Febrero, Marzo, Abril, Mayo, Junio, Julio, Agosto, Septiembre, Octubre, Noviembre, Diciembre.

Vous reconnaissez les mêmes étymologies.