

On distingue deux grands types de calendriers dans l'histoire :

⇒ **calendrier lunaire** qui suit le cycle du mois lunaire (+ 29 jours entre 2 premiers croissants de lune). Le calendrier lunaire compte 354 jours en 12 mois

⇒ **calendrier solaire** : alternance jour / nuit en 24 h. + année solaire de 365 jours ( rotation de la terre autour du soleil ) en 12 mois et en suivant les saisons [2 solstices été / hiver + 2 équinoxes automne / printemps]

- Le premier calendrier solaire en Egypte ⇒ - 5.000 ans en 12 mois pour suivre les saisons / agriculture

### Calendrier républicain romain ⇒ VIII siècle av. JC

point de départ ⇒ - 753 : date de la fondation de Rome + importance des années consulaires pour dater

Le calendrier romain est fixé par les Pontifes ==> importance religieuse, politique et sociale

Le calendrier républicain commence en mars jusqu'en février et compte 355 jours ( 12 mois lunaires ). Tous les 2 ans, le grand Pontife ajoute un mois intercalaire (20 jours) pour rattraper le retard sur l'année solaire

⇒ en 46 av. JC : Jules César adapte au calendrier solaire et réforme le calendrier romain ⇒ **calendrier julien**

- année de 365 jours
- 12 mois de XXX ou XXXI jours
- début en janvier (entrée en fonction des consuls)
- un jour supplémentaire tous les 4 ans (année bissextile)



### Calendrier grégorien

⇒ en 1582 le pape Grégoire XIII réforme le calendrier pour rattraper le retard [ du 9 décembre au 20 décembre 1582 : 11 jours supprimés ]

## Calendrier républicain / révolutionnaire ⇒ rôle du poète Fabre d'Églantine

Mis en place sous la Révolution française de septembre 1792 à 1806 (décision de Napoléon I<sup>er</sup> de revenir au calendrier grégorien) :

- *volonté de laïciser la République* : le 20 septembre 1792 = An I de la République
- *volonté de mettre en place un calendrier proche du peuple*
  - jours = terroir – fruits – fleurs – légumes – animaux...
  - mois = rappel des saisons et de la nature [ventôse – thermidor – floréal – brumaire]
  - semaines en décades (3 décades par mois)

<b>3</b>	<b>Nivôse</b>			<b>III</b>
	<b>décade 10</b>	<b>décade 11</b>	<b>décade 12</b>	10 h <b>5:44:25</b>
<b>Primidi</b>	<b>1</b> dimanche 21 décembre 1794 <i>Tourbe</i> lundi	<b>11</b> mercredi 31 décembre 1794 <i>Granit</i> jeudi	<b>21</b> samedi 10 janvier 1795 <i>Pierre à plâtre</i> dimanche	
<b>Duodi</b>	<b>2</b> 22 décembre 1794 <i>Houille</i> mardi	<b>12</b> 1 janvier 1795 <i>Argile</i> vendredi	<b>22</b> 11 janvier 1795 <i>Sel</i> lundi	
<b>Tridi</b>	<b>3</b> 23 décembre 1794 <i>Bitume</i> mercredi	<b>13</b> 2 janvier 1795 <i>Ardoise</i> samedi	<b>23</b> 12 janvier 1795 <i>Fer</i> mardi	
<b>Quartidi</b>	<b>4</b> 24 décembre 1794 <i>Soufre</i> jeudi	<b>14</b> 3 janvier 1795 <i>Grès</i> dimanche	<b>24</b> 13 janvier 1795 <i>Cuivre</i> mercredi	
<b>Quintidi</b>	<b>5</b> 25 décembre 1794 <i>Chien</i> vendredi	<b>15</b> 4 janvier 1795 <i>Lapin</i> lundi	<b>25</b> 14 janvier 1795 <i>Chat</i> jeudi	
<b>Sextidi</b>	<b>6</b> 26 décembre 1794 <i>Lave</i> samedi	<b>16</b> 5 janvier 1795 <i>Silex</i> mardi	<b>26</b> 15 janvier 1795 <i>Étain</i> vendredi	
<b>Septidi</b>	<b>7</b> 27 décembre 1794 <i>Terre végétale</i> dimanche	<b>17</b> 6 janvier 1795 <i>Marne</i> mercredi	<b>27</b> 16 janvier 1795 <i>Plomb</i> samedi	
<b>Octidi</b>	<b>8</b> 28 décembre 1794 <i>Fumier</i> lundi	<b>18</b> 7 janvier 1795 <i>Pierre à chaux</i> jeudi	<b>28</b> 17 janvier 1795 <i>Zinc</i> dimanche	
<b>Nonidi</b>	<b>9</b> 29 décembre 1794 <i>Salpêtre</i> mardi	<b>19</b> 8 janvier 1795 <i>Marbre</i> vendredi	<b>29</b> 18 janvier 1795 <i>Mercure</i> lundi	
<b>Décadi</b>	<b>10</b> 30 décembre 1794 <i>Fléau</i>	<b>20</b> 9 janvier 1795 <i>Van</i>	<b>30</b> 19 janvier 1795 <i>Crible</i>	
				<b>13:03:44</b> 24 h

Ex. de la mort de Robespierre le 9 thermidor an II (juillet 1794), coup d'État du général Bonaparte le 18 brumaire an VIII (novembre 1799).

### Cas particulier des calendriers hébraïque et hégirien

- calendrier hébraïque ⇒ calendrier lunaire (pour les mois) et solaire (pour les années) avec une semaine de 7 jours commençant le dimanche et se terminant le samedi (Chabbat = repos). Le point de départ du calendrier hébraïque fait référence à la Genèse (1<sup>er</sup> livre de la Genèse) en – 3.761

Ex. en septembre 2018 = nouvel an hébraïque : 5779

- calendrier musulman / hégirien ⇒ calendrier lunaire dont le point de départ est l'hégire (en 622 ap. JC) cad le départ de Mahomet de la Mecque à Médine...