Σεπτέμβοιος	Οκτώβοιος	Νοέμβοιος	Δεκέμβοιος	Ιανουάριος	Φεβρουάριος	Μάρτιος	Απρίλιος	Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος	Αύγουστος
1 те	1 па	1 κυ	1 те	1 πα ΠΡΩΤΟΧΡΟΝΙΑ	1 Δε	1 те	1 па	1 Κυ	1 те	1 па	1 Δε
2 _{Τε}	2 па	2 Δε	2 тг	2 Σα	2 те	2 Tε	2 Σα	$2_{~^{\Delta\epsilon}}$ $^{2\eta}$ MEPA ПА $^{\Sigma}$ XA	2 па	2 Σα	2 те
3 пе	3 Σα	3 те	3 пг	3 κυ	3 Tε	3 πε	3 Kv	3 те	3 па	3 κυ	3 те
4 па	4 κυ	4 тε	4 πα	4 Δε	4 па	4 па	4 Δε	4 τε	4 Σα	4 Δε	4 па
5 Σα	5 Δε	5 п₂	5 Σα	5 те	5 па	5 Σα	5 TQ	5 п₂	5 Ku	5 те	5 па
6 κυ	6 те	6 па	6 κυ	6 Tε	6 Σα	6 κυ Της Απόκρεω	6 те	6 па	6 ле	6 те	6 Σα
7 Δε	7 те	7 Σα	7 Δε	7 пε	7 Kv	7 Δε	7 па	7 Σα	7 _{TQ}	7 па	7 κυ
8 те	8 па	8 Kv	8 те	8 па	8 Δε	8 _{TQ}	8 па	8 Kv	8 _{Τε}	8 па	8 Δε
9 τε	9 па	9 Δε	9 _{Te}	9 Σα		9 _{Τε}	9 Σα	9 Δε	9 па	9 Σα	9 те
10πε	10 Σα	10 _{Te}	10πε	10κυ	9 _{Te}	10πε	10κυ	10те	10πα	10κυ	10τε
11πα	11 κυ	11τε	11πα	11 Δε	10τε	11πα	11 Δε	11 тг	11 Σα	11 Δε	11πε
$12_{\Sigma a}$	12 Δε	12πε	$12_{\Sigma a}$	12 _{Te}	11πε	12 Σα	12 _{Te}	12πε	12 _{Kv}	12те	12па
13κυ	13те	13πα	13кυ	13 _{Tz}	12πα	13κυ Της Τυροφάγου	13 _{Te}	13πα	13Δε	13τε	13 Σα
14 Δε	14τε	$14_{\Sigma a}$	14 Δε	14πε	13 Σα	$14_{\Delta\epsilon}$ кабара Деутера	14πε	14 Σα	14 _{Te}	14πε	14ко
15 _{Te}	15п₂	15κυ	15 _{TQ}	15πα	14κυ	15 _{Te}	15πα	15κυ	15 _{Τε}	15πα	$15_{\Delta\epsilon}$ коімнұн беотокоу
16τε	16πα	16 _{Λε}	16τε	16 Σα	15Δε	16тг	16 Σα	16Δε	16πε	16 Σα	16те
17πε	17 Σα	17_{Te} honytexneio	17πε	17κυ	16те	17 πε	17κυ	17 те	17πα	17κυ	17τε
18πα	18 _{Kv}	18 _{Te}	18πα	18 Δε	17τε	18πα	18 Δε	18τε	18 _{Σα}	18Δε	18πε
$19_{\Sigma a}$	19 Δε	19πε	19 Σα	19 _{Te}	18πε	$19_{\Sigma a}$	19 _{Te}	19₁₁₂	ΠΕΝΤΗΚΟΣΤΗ	19 _{Te}	19па
20 _{Kv}	20те	20πα	20κυ	20 _{Τε}	19πα	20κυ	20 _{Tε}	20πα	$20_{\Delta\epsilon}$	20τε	20 Σα
21 Δε	21 τε	$21_{\Sigma a}$	21 Δε	21πε	20_{\Sigmalpha}	21 Δε	21πε	21 Σα	21 _{Te}	21πε	21κυ
22 _{TQ}	22πε	22 _{Kv}	22 _{Te}	22πα	$21_{ ext{K}arphi}$ Αρχή Τριωδίου	22 _{Te}	22πα	22 _{Kv}	22 _{Τε}	22πα	22 Δε
23 _{Te}	23па	23Δε	23 _{Te}	23 _{Σα}	22_{\Lambdaarepsilon}	23 _{Te}	23 Σαβ. Λαζάρου	23Δε	23ne	23 Σα	23 _{Te}
24 _{Πε}	24 Σα		$\begin{array}{c} 24_{\pi\epsilon} \\ \\ 25_{\pi\alpha} \end{array}^{\text{XPISTOYFENNA}}$	24κυ	23 _{Te}	$\frac{24_{\text{$\Piϵ}}}{25_{\text{Π\alpha$}}} \frac{\text{eyappenixmod}}{\text{eyappenixmod}}$		24 _{Te}	24Па	24 _{Ku}	24 _{Τε}
25πα	25κυ	$25_{ ext{Te}}$	$25 \pi a$ 2η MEPA XPISTOYF.		24 _{Τε}		25Δε	25τε	$25_{\Sigma a}$	25Δε	25 _{∏ε}
	26Δε			26 _{TQ}	25 _{∏2}	26 Σα		26πε		26 _{TQ}	26πα
26 Σα	$\begin{array}{c} 27_{T\varrho} \\ \hline 28_{T\epsilon} \end{array}$	26 _{IIε}	27κυ	27 τε	26πα	27κυ	26 _{Te}	27πα	26κυ	27 _{TE}	27 Σα
		27 πα	28Δε	28πε	$27_{\Sigma a}$	28 Δε	27 τε	28 Σα	27 Δε	28πε	28 _{Kv}
28Δε	29πε	28εα	29 _{TQ}	29πα		29 _{Te}	28πε ΜΕΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	29κυ	28 _{Te}	29πα	29 Δε
29 _{Te}	30πα	29κυ	30 _{T2}	30 εα	28κυ	30 _{Te}	29па	30Δε	29 _{Τε}	30 Σα	30 _{Te}
30 _{Te} 2015 - 2016	$31\Sigma a$	30Δε	31πε	31κυ	29 Δε	31пг	30 Σα	31 _{Te}	30πε	31κυ	31₁₁ by Callirhoe ver. 0.4.2

2015 – 2016 rendered by Callirhoe ver. 0.4.2