Σεπτέμβοιος	Οκτώβοιος	Νοέμβοιος
$1  \mathrm{T}_{\varrho}$	$1\pi\epsilon$	$1\mathrm{K}\mathrm{v}$
<b>2</b> Τε	$2  \pi_{\alpha}$	$2^{rac{ ext{E45}}{\Delta \epsilon}}$
$3 \mathrm{m}\epsilon$	3 Σα	3 TQ
$4  \mathrm{\Pi} \alpha$	<b>4</b> Kv	<b>4</b> Τε
$5 \Sigma \alpha$	$5{}^{\scriptscriptstyle{ ext{E41}}}_{\scriptstyle{ ext{\Delta}\epsilon}}$	$5{\scriptscriptstyle \Pi}\epsilon$
<b>6</b> Κυ	6 те	6 πα
$7^{rac{{ m E}37}{\Lambda\epsilon}}$	7 Τε	$7 \Sigma \alpha$
8 T <sub>Q</sub>	$8\pi\epsilon$	8 Kv
9 <sub>Τε</sub>	9 па	$9^{rac{E46}{\Delta\epsilon}}$
10 πε	$10  \Sigma \alpha$	10 те
$11\pi\alpha$	11 Kv	11 Τε
$12\Sigma\alpha$	$12^{rac{ ext{E42}}{\Delta \epsilon}}$	12 Πε
13 κυ	13 те	13 πα
$14^{rac{E38}{\Delta \mathcal{E}}}$	14 Τε	$14  \Sigma \alpha$
15 те	15 πε	15 κυ
16 τε	16 πα	$16^{rac{\mathrm{E}47}{\Delta\epsilon}}$
17 πε	$17 \Sigma \alpha$	$17\mathrm{T}_{\mathrm{Q}}$
18 πα	18 Kv	18 τε
$19 \Sigma \alpha$	$\frac{19^{\frac{\text{E}43}{\Delta\epsilon}}}{20^{\frac{1}{100}}}$	$19_{\Pi\epsilon}$
20 κυ	$rac{20 ext{T}_{ ext{Q}}}{21 ext{T}_{ ext{E}}}$	20 πα
$21$ $^{\scriptscriptstyle{E39}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	$=rac{21}{22}\pi\epsilon$	$21  \Sigma \alpha$
22 Te	$23\pi a$	<b>22</b> Κυ
23 τε	24 Σα	$23$ $^{ ext{\tiny E48}}_{\Delta\epsilon}$
$24~{ m Hz}$	25 Kv	24 Te
$25{}_{\mathrm{\Pi}\alpha}$	26 Åε	25 Tε
$26 \Sigma \alpha$	27 TQ	26 Πε
27 κυ	28 Τε ΕΠΕΤΕΙΟΣ ΤΟ	$^{_{ m Y} { m com}}$ $27{ m ma}$
$28{}^{\scriptscriptstyle{ ext{E40}}}_{\scriptstyle{ ext{\Delta}\epsilon}}$	29 Πε	28 Σα
29 Te	30 πα	29 κυ
30 τε	$31 \Sigma \alpha$	$30{}^{\scriptscriptstyle{E49}}_{\scriptstyle{\Delta\epsilon}}$
0000		

Δεκέμβοιος	Iavo	ουάριος	Φεβρουάριος	•
$1  \mathrm{T_Q}$	$1^{\frac{E53}{\Pi}\alpha}$	ΠΡΩΤΟΧΡΟΝΙΑ	$1{}^{ ext{ iny E5}}_{\Delta}\epsilon$	
2 τε	2 Σα		$2$ T $_{ m Q}$	
$3\pi\epsilon$	3 Kv		3 Τε	
4 πα	$4$ $\stackrel{\scriptscriptstyle{ ext{E}}_1}{\Delta} \epsilon$		4 πε	
$5 \Sigma \alpha$	5 те	ΘΕΟΦΑΝΕΙΑ	<b>5</b> Πα	
<b>6</b> Κυ	6 Тε	ΘΕΟΦΑΝΕΙΑ	6 Σα	
$7^{{}^{\mathrm{E50}}_{\Delta\epsilon}}$	7 πε			
8 те	8 па		7 Kv	
9 Τε	9 Σα		8 Δε	
10 πε	10 Kv		9 T <sub>Q</sub>	
$11\pi\alpha$	$11^{\frac{E2}{\Delta}\epsilon}$		10 τε	
$12  \Sigma \alpha$	12 TQ		11 Πε	
13 Kv	13 Τε		12 π $α$	
$14^{\frac{\text{E51}}{\Delta\epsilon}}$	$14\Pi\epsilon$		$13 \Sigma \alpha$	
15 τ <sub>θ</sub>	15 πα		14 Kv	
16 Τε	16 Σα		$15$ $^{\scriptscriptstyle{ iny E7}}_{\Delta\epsilon}$	
17 Πε	17 Kv		16 те	
18 πα	$\frac{18^{\text{E3}}}{10^{\text{T}}}$		17 Τε	
19 Σα 20 Κυ	19 Τ <sub>Q</sub> 20 Τε		18 πε	
20 Kυ 21 Δε	20 1ε 21 Πε		19 πα	
$rac{21 ext{A}\epsilon}{22 ext{T}_{ ext{Q}}}$	$rac{21 ext{lie}}{22 ext{lia}}$			
23 Τε	23 Σα		20 Σα  Aρχή	ή Τριωδίου
$24\pi$	24 Kυ		21 Kv	
$25\mathrm{fl}$ a	$25  {}^{\scriptscriptstyle { m E4}}_{\scriptstyle \Delta\epsilon}$		$22$ $\stackrel{\text{E8}}{\Delta}$ $\epsilon$	
$26  \Sigma \alpha$	26 TQ		23 TQ	
27 Kv	27 Τε		24 Τε	
28 Δε 28 Δε	28 πε		$25{\scriptscriptstyle \Pi}\epsilon$	
29 T <sub>Q</sub>	29 πα		26 πα	
30 Tε	30 Σα		27 Σα	
$31\pi_{ m e}$	31 Kv		28 Kv	
0000 0001				

ľ	Μάρτιος	-	Αποίλιος		Μάιος
$1^{\frac{E9}{\Delta\epsilon}}$		$1\pi\epsilon$		$1  \Sigma \alpha$	ΠΡΩΤΟΜΑΓΙΑ
$2 { t T}_{ heta}$		2 πα		2 Kv	ΑΓΙΟ ΠΑΣΧΑ
$3 ext{Te}$		3 Σα		$3^{\frac{E18}{\Delta\epsilon}}$	2η ΜΕΡΑ ΠΑΣΧΑ
$4~\Pi\epsilon$	Τσικνοπέμπτη	4 Kv		4  Te	
5 ma		$5^{rac{E14}{\Delta\epsilon}}$		5 Te	
6 Σα		6 те		6 пε	
7 Kv	Της Απόκρεω	7 τε		7 па	
$8^{\frac{\text{e}_{10}}{\Delta\epsilon}}$		8 пε		8 Σα	
9 T <sub>Q</sub>		9 πα		9 Kv	
$10\mathrm{Te}$		10 Σα		$10^{\frac{619}{\Delta\epsilon}}$	
$11\pi\epsilon$		11 κυ		$11  \mathrm{Te}$	
12 πα		$12^{rac{ ext{E15}}{\Delta \epsilon}}$		12 Τε	
13 Σα		13 те		13 Πε	
14 κυ	Της Τυροφάγου ΚΑΘΑΡΑ ΔΕΥΤΕΡΑ	14 Τε		14 Πα	
15 Δε	KAOAI A BEI IEI A	$15\mathrm{n}$		$15 \Sigma \alpha$	
16 те		16 πα		16 Kv	
17 Τε		17 Σα		$17^{\frac{\text{E20}}{\Delta\epsilon}}$	
18 πε		18 Kv		18 те	
19 πα		19 Δε		19 Τε	
20 Σα		20 Te		20 πε	
21 Kv		20 τς 21 Τε		21 πα	
$\frac{22}{\Delta\epsilon}^{E_{12}}$		22 Πε		22 Σα	
23 TQ		$\frac{22}{3}\pi\alpha$		23 Kv	
24 Τε	ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ		Σαβ. Λαζάρου	$24^{rac{ ext{E21}}{\Delta \epsilon}}$	
25 Πε		24 Σα 25 π	Κυρ. Βαϊων	25 TQ	
26 πα		25 Kυ		26 Τε	
27 Σα		26 Δε 27 -		27 Пε	
28 Kv		$\frac{27 \text{ Te}}{28 \text{ Te}}$		28 πα	
29 Δε		28 Τε		29 Σα	
30 T <sub>Q</sub>		29 Πε	ΜΕΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	30 Kv	
31 Τε		30 па		$31  {}^{\scriptscriptstyle{E22}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	

Ιούνιος	Ιούλιος	Αύγουστος
$1  \mathrm{T}_{\varrho}$	$1\pi\epsilon$	$1\mathrm{K}v$
2 Te	$2\pi\alpha$	$2^{rac{{ ilde E}31}{\Delta { ilde \epsilon}}}$
$3\pi\epsilon$	3 Σα	$3 \mathrm{T_Q}$
$4  \mathrm{ma}$	<b>4</b> Κυ	<b>4</b> Τε
$5 \Sigma \alpha$	$5$ $\stackrel{\scriptscriptstyle{\mathrm{E27}}}{\Delta}$ e	$5\pi$ e
6 Kv	6 T <sub>Q</sub>	6 па
$7^{\frac{E23}{\Lambda \varepsilon}}$	7 τε	7 Σα
8 T <sub>0</sub>	8 πε	8 Kv
9 Τε	9 πα	$9^{rac{E32}{\Delta\epsilon}}$
10 πε	10 Σα	10 те
$\frac{11}{\Pi \alpha}$	11 Kv	11 Τε
$12  \Sigma \alpha$	$12$ $^{\scriptscriptstyle{ ext{E28}}}_{\Delta\epsilon}$	12 $πε$
13 Kv	13 те	13 πα
$14 \stackrel{\scriptscriptstyle{\mathrm{E24}}}{\Lambda} \epsilon$	14 Τε	$14 \Sigma \alpha$
$\frac{11\text{Me}}{15\text{Te}}$	$15\pi$ e	$15\mathrm{Ku}$
16 τ <sub>ε</sub>	16 πα	$16^{\frac{E33}{\Delta\epsilon}}$
17 πε	17 Σα	$17\mathrm{T_Q}$
$\frac{17  \text{Hz}}{18  \text{Ha}}$	18 Κυ	18 τε
	$19^{\frac{\text{E29}}{\Delta\epsilon}}$	$19{ m ps}$
19 Σα ΠΕΝΤΗΚΟΣΤΗ	20 TQ	20 πα
20  K v $21  β25  Aγιος πνευμάτος$	21 Τε	$21  \Sigma \alpha$
$21^{\frac{\text{E25}}{\Delta\epsilon}}$	22 Πε	22 Kυ
22 Te	23 πα	$23{}^{\scriptscriptstyle{E34}}_{\scriptstyle{\Delta\epsilon}}$
23 Tε	24 Σα	$24\mathrm{T_Q}$
24 Πε	25 Kv	25 Τε
25 Πα	$26{}^{\scriptscriptstyle{E30}}_{\scriptscriptstyle{\Delta}\epsilon}$	26 πε
26 Σα	27 те	27 πα
27 κυ	28 Τε	28 Σα
$28{}^{\scriptscriptstyle{E26}}_{\scriptstyle{\Delta\epsilon}}$	29 πε	29 Kv
29 TQ	30 πα	$30^{\scriptscriptstyle{E35}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$
$30\mathrm{Te}$	$31 \Sigma \alpha$	31 TQ
2021		rendered by Callirhoe ver. 0.4.4