Ιανουάριος	Φεβοουάοιος	Μάςτιος	Αποίλιος
$1^{\scriptscriptstyle{ES3}}_{\Pilpha}$	$1^{ ext{\tiny E5}}_{\Delta\epsilon}$	1 те	$1\pilpha$
2 Σα	2 TQ	2 Te	2 Σα
3 Kv	3 T $_{\epsilon}$	3 П ϵ	3 Kv
$4\stackrel{\scriptscriptstyleE}{\scriptscriptstyleL}$	4 πε	4 πα	$4{}^{\scriptscriptstyle{ ext{E}}}_{\scriptstyle{\lambda}}{}^{\scriptscriptstyle{ ext{E}}}_{\scriptstyle{\epsilon}}$
5 T _Q	5 πα	$5 \Sigma \alpha$	5 T _Q
6 Τε	$6 \Sigma \alpha$	6 Kv	6 τε
7 Πε	7 Κυ	$7^{_{\Lambda\epsilon}^{_{10}}}$	7 πε
8 па	$8{}^{\scriptscriptstyle E6}_{\scriptstyle \Delta}$	8 T _Q	8 πα
9 Σα	9 _{TQ}	9 Τε	9 Σα
10 Kv	10 Τε	10 πε	10 κυ
$11^{\frac{1}{6}\epsilon}$	$\frac{10 \mathrm{Te}}{11 \mathrm{m}_{\mathrm{E}}}$	11πα	$11^{ ilde{ ext{L}}_{ ilde{ ext{E}}}}_{ ilde{ ext{L}}}$
12 T _Q	12 πα	12 Σα	12 TQ
13 Τε	$13 \Sigma \alpha$	13 Kv	13 Τε
14 Πε	14 Kv	14 Δε 15 m	14 πε
15 πα	15 α/ε	15 T _Q	15 πα
16 Σα 17 Κυ		16 τε 17 πε	$16 \Sigma \alpha$
17 Κυ 18 ^{E3} Δε	16 T _Q	17 Πε 18 Πα	17 κυ
19 T _Q	17 τε	19 Σα	18 Δε
19 τ _ξ 20 τ _ε	18 πε	20 Kυ	19 _{Te}
21 Πε	19 πα	21 $\stackrel{\scriptscriptstyle{12}}{\scriptscriptstyle{12}}$	20 τε
$22 \mathrm{n}_{lpha}$	20 Σα	22 T _Q	21 πε
$23 \Sigma \alpha$	21 Κυ	23 Τε	22 $\pi lpha$
24 κυ	22 Δε	24 Πε	$23 \Sigma \alpha$
$25{}^{\scriptscriptstyle{ ext{E}^4}}_{\scriptstyle{\Lambda}\epsilon}$	$23\mathrm{T}_\mathrm{Q}$	$25{\scriptscriptstyle \Pi}a$	24 κυ
26 TQ	24 Τε	26 Σα	25 Åε
27 τε	$25\mathrm{n}_{\mathrm{e}}$	27 Κυ	26 TQ
28 πε	26 па	28 Δε	27 τε
29 πα	27 Σα	29 T _Q	28 πε
$30 \Sigma \alpha$	28 κυ	30 Τε	29 πα
31 Kv	$29^{rac{ m E9}{ m AE}}$	$31\mathrm{n}_\mathrm{e}$	$30 \Sigma \alpha$

2016 rendered by Callirhoe ver. 0.4.2

Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος	Αύγουστος
1 Κυ	1 Τε	1 πα	$1 \stackrel{s_3}{\Delta} \epsilon$
$2^{18}_{\Delta\epsilon}$	$2{\scriptscriptstyle \Pi}\epsilon$	2 Σα	2 TQ
$3\mathrm{T}_\mathrm{Q}$	$3\pilpha$	3 Kv	3 Τε
4 Τε	4 Σα	$4^{rac{EZ7}{\Delta \mathcal{E}}}$	4 πε
5π e	5 Kv	5 T _Q	$5\pilpha$
6 πα	6 ^{E23} Δε	6 Τε	6 Σα
7 Σα	7 те	7 πε	7 Κυ
8 Kv	8 τε	8 па	8 Δε
9 Δε	9 πε	9 Σα	9 T _Q
10 TQ	10 πα	10 Kv	10 Τε
11 те	$11 \Sigma \alpha$	11 $\stackrel{\scriptscriptstyle{E28}}{\Lambda\epsilon}$	11 πε
$12_{\Pi\epsilon}$	12 κυ	12 T _Q	12 πα
13 πα	13 $^{\text{E24}}_{\Delta\epsilon}$	13 те	13 Σα
14 Σα	14 те	14 πε	14 Kv
15 Ku	15 Τε	15 πα	15 Δε
16 Δε	16 πε	16 Σα	16 T _Q
17 TQ	17 πα	17 κυ	17 Τε
18 Τε	$18 \Sigma \alpha$	18 Δε	18 πε
19πε	19 κυ	19 _{Te}	19 πα
20 πα	$20{}^{ ilde{ ilde{ imes}25}}_{\Delta\epsilon}$	20 Τε	20 Σα
21 Σα	21 TQ	21 πε	21 Kv
$22\mathrm{Kv}$ $23^{\mathrm{E}^{21}}_{\Delta\epsilon}$	22 Τε	22 πα	22 Δε
	$23 { m II}_{ m \epsilon}$	$23 \Sigma \alpha$	23 T _Q
$rac{24 ext{Te}}{25 ext{Te}}$	24 πα	24 Κυ 25 ὧε	24 Τε 25 Πε
26 Πε	25 Σα	26 τ _θ	26 πα
27 πα	26 Kυ	27 Τε	27 Σα
28 Σα	27 Δε E26	28 πε	28 Kv
29 Kυ	28 TQ	29π a	29 Δε 29 Δε
30 ^{ξ22} Δε	29 Τε	$30 \Sigma \alpha$	30 TQ
31 T _Q	30 Πε	31 Kv	31 TE
OTIE	O III	OLKU	0110

2016 rendered by Callirhoe ver. 0.4.2

Σεπτέμβοιος	Οκτώβοιος	Νοέμβοιος	Δεκέμβοιος
1 πε	$1 \Sigma \alpha$	1 те	1 πε
2 па	2 Κυ	2 Τε	$2 { m m}_{lpha}$
3 Σα	3 Δε	$3\pi\epsilon$	3 Σα
4 Kv	4 T _Q	4 πα	4 Κυ
$5_{\Delta\epsilon}^{_{E36}}$	5 Τε	$5 \Sigma \alpha$	$5{}^{\scriptscriptstyle{549}}_{\scriptstyle{\Lambda}\epsilon}$
6 те	6 па	6 Κυ	6 T _Q
7 τε	7 па	7 Δε	7 тғ
8 πε	8 Σα	8 те	8 Πε
9_{\Pilpha}	9 Kv	9 Τε	9 πα
$10 \Sigma\alpha$	10 Δε	10 πε	$10 \Sigma \alpha$
11κυ	11 те	11 πα	11 Kv
12 $^{\scriptscriptstyle{E37}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	12 τε	$12\Sigma_{lpha}$	12 ⁵⁵⁰ _{Δε}
13 те	13πε	13 Kv	13 _{Te}
14 Τε	14 πα	$14^{rac{E46}{\Delta\epsilon}}$	14 Τε
15 πε	$15 \Sigma a$	15 те	15 πε
16 πα	16 Kv	16 τε	16 πα
$17 \Sigma \alpha$	17 Δε 10	17 πε	17 Σα
18 κυ	18 _{Te}	18 πα	18 Kv
$19^{\frac{E38}{\Delta\epsilon}}$	19 _{Tε}	$19 \Sigma \alpha$	$\frac{19^{\frac{E51}{\Delta\epsilon}}}{200\mathrm{m}}$
20 те	— 20 Πε — 21 Πα	20 Κυ	$rac{20 ext{T}_{ ext{Q}}}{21 ext{T}_{ ext{E}}}$
21 Τε	$21 \mathrm{n} \alpha$ $22 \mathrm{n} \alpha$	21 $^{ ext{\tiny E47}}_{\Delta\epsilon}$	$rac{21 1\epsilon}{22 \Pi\epsilon}$
22 πε	23 Kv	22 TQ	22 Πε 23 Πα
23 πα	$24^{ m E43}_{ m \Delta E}$	23 τε	$24 \Sigma \alpha$
24 Σα	25 TQ	24 πε	25 Κυ
25 κυ	26 Τε	25 πα	26 Åε 26 Åε
$26^{\scriptscriptstyle{189}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	27 Πε	26 Σα	$27 \mathrm{T_Q}$
27 Tq	28 πα	27 Κυ	28 Τε
28 Te	29 Σα	28 ^{Ε48} Δε	29 Πε
29 πε	30 Kv	29 те	30 πα
$30\mathrm{ma}$	31 ^{E44} Δε	30 Tε	$31 \Sigma \alpha$

2016 rendered by Callirhoe ver. 0.4.2