Σεπτέμβοιος	Οκτώβοιος	Νοέμβοιος	Δεκέμβοιος
1 πε	$1 \Sigma \alpha$	1 те	1 πε
2 па	2 Κυ	<b>2</b> Τε	$2  { m m}_{lpha}$
3 Σα	3 Δε	$3\pi\epsilon$	3 Σα
4 Kv	4 T <sub>Q</sub>	4 πα	<b>4</b> Κυ
$5_{\Delta\epsilon}^{_{E36}}$	5 Τε	$5 \Sigma \alpha$	$5$ $^{ extstyle  ag{5.49}}_{\Delta\epsilon}$
6 те	6 па	<b>6</b> Κυ	6 T <sub>Q</sub>
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 <sup>550</sup> <sub>Δε</sub>
13 те	13πε	13 Kv	13 <sub>Te</sub>
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 <sub>Te</sub>	18 πα	18 Kv
$19^{\frac{E38}{\Delta\epsilon}}$	19 <sub>Tε</sub>	$19 \Sigma \alpha$	$\frac{19^{\frac{E51}{\Delta\epsilon}}}{200\mathrm{m}}$
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	$24^{ m E43}_{ m \Delta E}$	<b>23</b> 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	$rac{27   ext{Te}}{28   ext{Te}}$
28 Te	29 Σα	28 Δε	29 Πε
29 πε	30 Kv	29 те	30 πα
$30\mathrm{ma}$	31 <sup>E44</sup> Δε	30 Tε	$31 \Sigma \alpha$

2016 rendered by Callirhoe ver. 0.4.3

Ιανουάριος	Φεβρουάριος	Μάρτιος	Απείλιος
$1  {}^{\scriptscriptstyle E52}_{ m Kv}$	1 Τε	1 Τε	1 Σα
$2^{rac{\epsilon_1}{\Lambda\epsilon}}$	$2$ $_{\Pi\epsilon}$	$2$ $\Pi\epsilon$	2 Kv
$3\mathrm{T}_\mathrm{Q}$	З Па	3 па	$3^{\frac{\text{E14}}{\Lambda\epsilon}}$
<b>4</b> Τε	4 Σα	$4 \Sigma \alpha$	4 T <sub>Q</sub>
$5\pi$ ε	5 Kv	5 Κυ	<b>5</b> Τε
6 па	6 Δε	$6^{\frac{610}{\Lambda \epsilon}}$	6 пε
7 Σα	7 T <sub>e</sub>	7 Te	7 па
8 Ku		8 Τε	8 Σα
9 Δε	8 Tε	9 πε	9 <sub>Kv</sub>
10 те	9 πε	10 πα	1O Δε
11 TE	10 πα	11 Σα	11 те
12 πε	$11 \Sigma \alpha$	12 Kv	12 Τε
13 πα	12 κυ	13 Δε	$13\pi\epsilon$
14 Σα	$13$ $^{\text{E7}}_{\Delta\epsilon}$	14 <sub>Te</sub>	$14\pilpha$
15 Kv	14 те	15 Tε	$15 \Sigma \alpha$
16 με	15 Τε	16 πε	16κυ
17 T <sub>Q</sub>	16 πε	17 πα	$17^{\frac{E}{\Delta} \epsilon}$
18 Τε 19 Πε	17 πα	18 Σα 19 Κυ	18 <sub>Te</sub>
20 πα	$18 \Sigma \alpha$	19 Κυ 20 ἄε	19 Τε
$21 \Sigma \alpha$	19 Kv	21 T <sub>Q</sub>	$20\pi_{ m E}$
22 Kv	20 δε	22 Τε	$21\pi\alpha$
$23^{\text{\tiny E4}}_{\Delta\epsilon}$		$23 ext{Hz}$	22 Σα
24 TQ	21 T <sub>Q</sub>	24 πα	23 κυ
25 Τε	22 Τε	25 Σα	$24$ $^{\scriptscriptstyle{ iny 617}}_{\scriptstyle{\Lambda}\epsilon}$
26 πε	23 πε	26 Κυ	25 TQ
27 πα	24 πα	$27$ $^{ ext{\tiny E13}}_{\Delta\epsilon}$	26 τε
28 Σα	25 Σα	28 Tq	27 πε
29 κυ	26 Κυ	29 τε	28 πα
30 <sup>E5</sup> Δε	$27{}^{\scriptscriptstyle{59}}_{\scriptscriptstyle{\Delta}\epsilon}$	$30\pi_{\epsilon}$	29 Σα
31 TQ	28 TQ	$31\pi\alpha$	30 Kv

2017

Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος	Αύγουστος
$1{}^{\scriptscriptstyle{E18}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	$1\pi\epsilon$	1 Σα	$1_{\mathrm{TQ}}$
$2$ T $_{ m Q}$	$2$ п $_{lpha}$	2 Κυ	<b>2</b> Τε
3 Τε	$3  \Sigma \alpha$	$3^{\frac{627}{\Delta\epsilon}}$	3 Πε
$4~$ $\Pi \epsilon$	4 Kv	4 TQ	$4~$ $_{\mathrm{\Pi}lpha}$
$5\pi a$	$5^{rac{ ext{E23}}{\Delta \epsilon}}$	$5 ext{Te}$	5 Σα
6 Σα	6 те	$6\pi$ e	6 Kv
7 Κυ	7 Τε	7 πα	$7^{\frac{632}{\Lambda\epsilon}}$
8 <sup>E19</sup> Δε	8 πε	8 Σα	8 T <sub>Q</sub>
9 <sub>TQ</sub>	9 πα	9 Kv	9 Τε
10 Τε	10 Σα	$10^{\frac{628}{\Lambda\epsilon}}$	10 Πε
$11\pi\epsilon$	11κυ	11 те	$11\pi a$
$12$ $\pi a$	$12$ $^{ extstyle  extsty$	$12 ext{T}\epsilon$	$12\Sigma\alpha$
$13  \Sigma \alpha$	13 <sub>TQ</sub>	$13$ $_{12}$	13 Κυ
14 Κυ	14 Τε	$14\pi a$	$14^{rac{E33}{\Delta\epsilon}}$
15 <sup>520</sup> <sub>Δε</sub>	15 πε	$15\Sigma\alpha$	15 TQ
16 T <sub>Q</sub>	16 πα	16 Κυ	16 Τε
17 Τε	17 Σα	$17$ $^{ m E29}_{ m \Delta E}$	$17\mathrm{n}_{\mathrm{\epsilon}}$
18 πε		$18\mathrm{T}_\mathrm{Q}$	18 Πα
19 πα	18 κυ 19 <sup>E25</sup> Δε	19 Τε	$19  \Sigma \alpha$
20 Σα		$20\pi$ ε	20 Κυ
21 Κυ	20 T <sub>Q</sub>	21 πα	$21$ $^{ ext{E}^{34}}_{ ext{$\Lambda$}\epsilon}$
$22$ $^{ m E21}_{ m A\epsilon}$	21 Τε	$22  \Sigma \alpha$	$22 \mathrm{T}_\mathrm{Q}$
$23\mathrm{T}_\mathrm{Q}$	$22{ extrm{Ti}}$	$23\mathrm{Kv}$	23 Τε
24 Τε	23 πα	$24$ $^{ ext{ iny E30}}_{\Delta\epsilon}$	$24~{ m He}$
$25{\scriptscriptstyle \Pi}$ ε	24 Σα	$25{ m T}_{ m Q}$	$25\pi a$
26 πα	25 Kv	26 Τε	26 Σα
27 Σα	26 Δε Δε	$27\mathrm{n}_{\mathrm{e}}$	27 Κυ
28 Κυ	27 TQ	28 πα	$28$ $^{\tiny 635}_{\tiny \Lambda\epsilon}$
$29$ $^{ m E22}_{ m AE}$	28 Τε	29 Σα	29 TQ
30 TQ	29 πε	30 Kv	30 Tε
31 Τε	$30\pi a$	$31  {}^{\scriptscriptstyle { m E}^{\scriptscriptstyle { m 31}}}_{\scriptstyle \Delta\epsilon}$	$31\mathrm{p}$

2017