Ιανουάριος	Φεβρουάριος	Μάρτιος	Απρίλιος	Μάιος	Ιούνιος
$1^{\scriptscriptstyle{ m E1}}\!$	$1  \mathrm{Kv}$	$1  \mathrm{Kv}$	1 Τε	$1  \mathrm{n} \alpha$	$1^{\frac{E23}{\Delta\epsilon}}$
$2  { m ma}$	$2^{rac{\epsilon_6}{\Delta\epsilon}}$	$2^{rac{\epsilon_{10}}{\Delta\epsilon}}$	$2{\scriptscriptstyle \Pi}\epsilon$	$2 \Sigma \alpha$	2 TQ
$3 \Sigma \alpha$	3 T <sub>Q</sub>	$3 \mathrm{T}_{\varrho}$	З Па	3 Kv	$3{ t Te}$
4 Kv	4 Τε	<b>4</b> Τε	4 Σα	$4^{rac{{ ilde E}{19}}{\Delta {f \epsilon}}}$	$4~{ m He}$
$5^{\frac{E2}{\Delta}\epsilon}$	5 πε	5 Пε	<b>5</b> Kv	5 TQ	$5\pi\alpha$
6 те		6 Па	6 Δε	6 Τε	6 Σα
7 Τε	6 па	$7 \Sigma \alpha$	7 <sub>Te</sub>	7 πε	7 Kv
8 Пε	7 Σα	8 Κυ	8 Τε	8 па	$8^{rac{E24}{\Delta\epsilon}}$
9 πα	8 Kv	9 Δε	9 Πε	9 Σα	9 <sub>TQ</sub>
10 Σα	9 Δε	$10\mathrm{T}_{\varrho}$	10 πα	10 Kv	10 Τε
11 Kv	10 те	11 Τε	$11 \Sigma \alpha$	$11^{\frac{\rm E20}{\Delta\epsilon}}$	11πε
12 Δε	11 Τε	12 Πε	12 κυ	12 те	$12\pi \alpha$
13 TQ	$12\pi\epsilon$	13 πα	13 Δε	13 Τε	$13 \Sigma \alpha$
14 Τε	13 πα	$14 \Sigma \alpha$	14 TQ	14 πε	14 κυ
15 Πε	$14 \Sigma \alpha$	15 κυ	15 τε	15 πα	$15^{ ext{E2S}}_{\Delta\epsilon}$
16 πα	15 Kv	16 Δε	16 πε	$16 \Sigma \alpha$	16 T <sub>Q</sub>
17 Σα	16 Åε	17 те	17 πα	17 Kv	17 τε
18 Κυ		18 τε	$18 \Sigma \alpha$	$18^{\frac{E21}{\Delta\epsilon}}$	18 Πε
19 Δε	17 <sub>Te</sub>	19 πε	19 Κυ	19 <sub>TQ</sub>	$\frac{10\mathrm{nc}}{19\mathrm{na}}$
20 TQ	18 Τε	20 πα	20 Δε	20 Τε	20 Σα
21 τε	19 πε	21 Σα	$\frac{20\mathrm{Me}}{21\mathrm{Tg}}$	21 πε	21 Kv
22 πε	20 πα	22 Kv	$rac{21 ext{Tg}}{22 ext{Te}}$	22 па	$21\mathrm{Kv}$ $22\mathrm{L26}$
23 πα	$21\Sigma\alpha$	23 Δε	23 Πε	23 Σα	$rac{22 ext{AE}}{23 ext{T}_{ ext{Q}}}$
24 Σα	22 Κυ	24 TQ		24 Kv	
25 Kυ	$23{}^{\scriptscriptstyle{\mathrm{E9}}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	25 τε	24 πα	25 Δε	24 Τε
26 Δε	24 TQ	26 Πε	$25 \Sigma \alpha$	26 TQ	$\frac{25\pi_{ m E}}{26\pi_{ m E}}$
27 TQ	25 Τε	- 27 πα	26 Kv	27 τε	26 πα
28 Τε	26 Πε	28 Σα	27 Δε 20	<u>28</u> Πε	27 Σα
29 Πε		29 Kv	28 T <sub>Q</sub>	29 πα	28 Kv
30 πα	27 πα	30 Δε	29 Τε	30 Σα	29 Δε
$31 \Sigma \alpha$	$28  \Sigma \alpha$	$31\mathrm{T}_\mathrm{Q}$	$30{ m Te}$	$31\mathrm{Kv}$	30 те

2015 rendered by Callirhoe ver. 0.4.1

Ιούλιος	Αύγουστος	Σεπτέμβριος	Οκτώβριος	Νοέμβοιος	Δεκέμβοιος
1 Τε	$1  \Sigma \alpha$	$1  \mathrm{Te}$	$1 \mathrm{m} \epsilon$	$1 \mathrm{Kv}$	1 TQ
$2\pi\epsilon$	2 Kv	<b>2</b> Τε	$2  { m ma}$	$2$ $^{\scriptscriptstyle{ ext{E45}}}_{\Delta\epsilon}$	$2$ T $_{\epsilon}$
$3\pi\alpha$	$3^{rac{E32}{\Delta\epsilon}}$	$3 \mathrm{m}_{\mathrm{e}}$	$3 \Sigma \alpha$	3 TQ	$3{\scriptscriptstyle \Pi}\epsilon$
4 Σα	4 TQ	4 πα	<b>4</b> Kv	4 Τε	$4  { m \Pi} lpha$
5 Kv	<b>5</b> Τε	$5  \Sigma \alpha$	5 Δε	5 πε	$5 \Sigma \alpha$
$6^{\frac{E28}{\Delta\epsilon}}$	6 пε	<b>6</b> Κυ	6 те	6 па	<b>6</b> Kv
7 те	7 πα	$7{}^{\scriptscriptstyle{E37}}_{\scriptstyle{\Delta}\epsilon}$	7 τε	7 Σα	$7^{\frac{\text{e}_{50}}{\Delta\epsilon}}$
8 τε	8 Σα	8 те	8 пε	8 Kv	8 Tq
9 πε	9 Kv	9 Τε	9 πα	9 Δε	9 <sub>Τε</sub>
10 πα	$10^{\frac{1}{2}}$	10 πε	$10\mathrm{d}$	10 T <sub>Q</sub>	10 πε
$11\Sigma\alpha$	$11 \mathrm{T_Q}$	11 πα	11 κυ	11 Tε	$11\pi\alpha$
12 κυ	12 Τε	$12  \Sigma \alpha$	$12$ $^{\scriptscriptstyle{ ext{E}}}_{\Delta\epsilon}$	$-\frac{12}{12}$ $\Pi\epsilon$	$12\Sigma\alpha$
$13$ $^{^{\mathrm{E}29}}_{\Delta\epsilon}$	$13\pi\epsilon$	13 Kv	13 TQ	$-\frac{12\pi\alpha}{13\pi\alpha}$	13 κυ
14 те	$14\mathrm{ma}$	$14^{\frac{\text{E38}}{\Delta\epsilon}}$	14 Τε	$14 \Sigma \alpha$	$14$ $\overset{\scriptscriptstyle{ ext{E51}}}{\Delta\epsilon}$
15 Τε	$15{\rm Sa}$	15 τ <sub>Q</sub>	15 Πε	15 Kv	15 те
$16 \mathrm{m}_{\epsilon}$	16 κυ	16 Τε	16 πα	16 Åε	16 τε
17 πα	$17^{\frac{E34}{\Delta\epsilon}}$		$17  \Sigma \alpha$		17 πε
$18\Sigma\alpha$	18 TQ	17 πε	18 κυ	17 <sub>Te</sub>	18 πα
19 κυ	19 Τε	18 πα	$19^{\frac{\epsilon}{\Delta}\epsilon}$	18 Τε	$19 \Sigma \alpha$
$20{}^{\scriptscriptstyle{E30}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	$20\pi\epsilon$	$19 \Sigma \alpha$	20 τ <sub>θ</sub>	19 Πε	20 Κυ
21 τ <sub>Q</sub>	$21\pi\alpha$	20 Kv	21 Τε	20 πα	$21$ $^{ ext{E52}}_{\Delta\epsilon}$
22 τε	$22 \Sigma \alpha$	21 Δε	22 Πε	$21  \Sigma \alpha$	22 TQ
$23{\mbox{\tiny $\Pi$\epsilon$}}$	23 Kv	22 T <sub>Q</sub>	23 πα	22 Kv	$23 ext{Te}$
$24~{ m ma}$	$24$ $^{\scriptscriptstyle{ ext{B35}}}_{\Delta\epsilon}$	$23 ext{Te}$	$24 \Sigma \alpha$	$23$ $^{ ext{\tiny E48}}_{ ext{\tiny \Delta}\epsilon}$	24 Πε
$25 \Sigma \alpha$	25 TQ	24 πε	<b>25</b> Κυ	24 TQ	$25{\scriptscriptstyle \Pi}lpha$
<b>26</b> Κυ	26 τε	25 Πα	26 Δε	25 Τε	26 Σα
$27{}^{\scriptscriptstyle{E31}}_{\scriptstyle{\Delta\epsilon}}$	27 πε	$26 \Sigma \alpha$	27 τ <sub>θ</sub>	26 πε	27 Κυ
28 TQ	28 πα	27 Κυ	28 Τε	$27~{ m m}{ m a}$	$28{}^{\scriptscriptstyle{E53}}_{\scriptscriptstyle{\Delta}\epsilon}$
29 τε	29 Σα	28 Δε	$29{}_{\Pi\epsilon}$	$28  \Sigma \alpha$	29 TQ
$30 \mathrm{p}$	30 Kv	29 TQ	30 па	29 Kv	30 τε
31 πα	$31^{\frac{\rm E36}{\Delta\epsilon}}$	30 τε	$31  \Sigma \alpha$	$30{}^{\scriptscriptstyle{{E}49}}_{\scriptstyle{\Delta}\epsilon}$	31p

2015 rendered by Callirhoe ver. 0.4.1