Σεπτέμβοιος	Οκτώβριος	Νοέμβοιος	Δεκέμβοιος	Ιανουάριος	Φεβρουάριος
$1^{\frac{E36}{\Delta\epsilon}}$	$1\mathrm{T}\epsilon$	$1 \Sigma \alpha$	$1{}^{\scriptscriptstyle{ ext{E49}}}_{\Delta\epsilon}$	$1^{\frac{\epsilon_1}{\Pi}\epsilon}$	$1\mathrm{K} v$
2 T $_{ m Q}$	$2\pi\epsilon$	2 Kv	2 TQ	$2 {\scriptscriptstyle \Pi} \alpha$	$2^{rac{E6}{\Delta\epsilon}}$
3 Τε	$3\pi\alpha$	$3^{rac{E45}{\Delta\epsilon}}$	$3 ext{Te}$	$3 \Sigma \alpha$	$3 \mathrm{T}_{\mathrm{Q}}$
$4~{ m He}$	4 Σα	4 TQ	$4~\Pi\epsilon$	4 Kv	4 Τε
5 πα	5 Κυ	5 Τε	5 па	$5{}^{\scriptscriptstyle{\mathrm{E2}}}_{\Delta\epsilon}$	- 5 Πε
6 Σα	6 Δε	6 па	6 Σα	6 те	
7 Kv	7 те	7 πα	7 Kv	7 Τε	6 па
8 Δε	8 Τε	8 Σα	$8^{rac{ ext{E50}}{\Delta \epsilon}}$	8 πε	7 Σα
9 _{Te}	$9{}_{\Pi\epsilon}$	9 Kv	9 _{TQ}	9 πα	8 Κυ
10 Τε	10 πα	10 Δε	10 Τε	$10 \Sigma \alpha$	9 Δε
11 πε	$11 \Sigma \alpha$	11 T _Q	11 Πε	11 Kv	10 T _Q
12 πα	$12\mathrm{K} \mathrm{v}$	$12{ t Te}$	12 πα	12 Δε	11 Τε
$13 \Sigma \alpha$	$13^{\mathrm{E42}}_{\Delta\epsilon}$	13 Πε	$13 \Sigma \alpha$	13 те	$12 \mathrm{m}_{\mathrm{\epsilon}}$
14 Kv	14 TQ	14 πα	14 Kv	14 Τε	13 πα
15 Δε	15 Τε	$15 \Sigma \alpha$	15 $\stackrel{\scriptscriptstyle{\mathrm{E51}}}{\Delta}$ ϵ	15π e	$14 \Sigma \alpha$
16 τ _θ	16 Πε	16 Kυ	16 те	16 πα	15 Kv
17 Τε	17 πα	17 Δε	17 Τε	$17 \Sigma \alpha$	
17 Τε 18 Πε	$18\Sigma\alpha$		18 Πε	18 Kv	16 Δε
	19 κυ	18 T _Q	19 πα	$19^{rac{E4}{\Delta\epsilon}}$	17 те
19 Πα	$20{}^{\scriptscriptstyle{E43}}_{\scriptstyle{\Delta\epsilon}}$	19 _{Τε}	$20 \Sigma \alpha$	20 Tq	18 Τε
20 Σα	21 TQ	20 Πε	21 κυ	21 Τε	19 πε
21 Kv	22 Τε	21 πα	22 $\stackrel{\scriptscriptstyle{\mathrm{E52}}}{\Delta}\epsilon$	$22{\scriptscriptstyle \Pi}\epsilon$	$20~\mathrm{ma}$
22 Δε	23 Πε	22 Σα	23 Tq	23 πα	$21 \Sigma \alpha$
23 T _Q	24 πα	23 Kv	24 Τε	$24 \Sigma \alpha$	22 κυ
24 Τε	$25 \Sigma \alpha$	24 Δε 	25 πε	25 Kv	23 Δε
25 пε	26 Κυ	25 TQ	26 па	26 $^{ ext{ES}}_{\Delta\epsilon}$	24 T _Q
26 пα	27 $^{\scriptscriptstyle{ ilde{6}44}}_{\Delta\epsilon}$	26 τε	$27 \Sigma \alpha$	27 TQ	·
27 Σα	28 TQ	27 πε	28 κυ	28 τε	25 Τε
28 κυ	29 τε	28 πα	29 Δε	$29{}_{\Pi\epsilon}$	26 П ϵ
29 Δε	$30\pi\epsilon$	$29 \Sigma \alpha$	30 те	$30\pi\alpha$	27 πα
30 те	$31\pi\alpha$	30 Kv	31 Τε	$31 \Sigma \alpha$	$28 \Sigma \alpha$

2014 – 2015 rendered by Callirhoe ver. 0.3.0

Μάρτιος	Απρίλιος	Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος	Αύγουστος
1 Kv	1 Τε	$1 \mathrm{m} \alpha$	$1^{\frac{E23}{\Delta\epsilon}}$	$1\mathrm{T}\varepsilon$	$1 \Sigma \alpha$
$2^{rac{ ext{E10}}{\Delta \epsilon}}$	2 п ϵ	2 Σα	2 TQ	$2{\scriptscriptstyle \Pi}\epsilon$	2 Kv
$3 \mathrm{T}_{\varrho}$	Зпа	3 Kv	3 Τε	$3\pi\alpha$	$3^{{\scriptscriptstyle \mathrm{E32}}}_{\Delta\epsilon}$
4 Τε	4 Σα	$4{}^{\scriptscriptstyle{ ilde{E}19}}_{\Delta\epsilon}$	$4~{ m He}$	4 Σα	4 те
$5 \mathrm{m}_{\mathrm{e}}$	5 Kv	5 TQ	$5{ m ma}$	5 Κυ	5 Τε
6 па	$6^{\frac{\text{e}_{15}}{\Delta\epsilon}}$	6 Τε	6 Σα	$6^{\frac{E28}{\Delta\epsilon}}$	6 пε
7 Σα	7 те	7 πε	7 κυ	7 те	7 πα
8 Kv	8 τε	8 па	8 Δε	8 Τε	8 Σα
$9^{\frac{E11}{\Delta\epsilon}}$	9 πε	9 Σα	9 T _Q	9 πε	9 Kv
$10\mathrm{T}_\mathrm{Q}$	10 πα	10 Κυ	10 Τε	10 πα	$10^{\frac{133}{4}}$
11 Τε	$11 \Sigma \alpha$	$11^{\frac{\rm E20}{\Delta\epsilon}}$	11 πε	$11 \Sigma \alpha$	11 те
$12\pi\epsilon$	12 Kv	12 те	12 πα	12 κυ	$12\mathrm{T}\epsilon$
13 πα	$13 \stackrel{\scriptscriptstyle 6}{\scriptstyle 16}$	13 τε	$13 \Sigma \alpha$	$13^{\frac{\text{E29}}{\Delta\epsilon}}$	$13\mathrm{m}_\mathrm{e}$
$14 \Sigma \alpha$	14 TQ	$14\mathrm{n}arepsilon$	14 Kv	$14\mathrm{T_Q}$	$14\mathrm{ma}$
15 ки	15 Τε	15 πα	15 Δε	15 Τε	$15 \Sigma \alpha$
$16^{\frac{E12}{\Delta\epsilon}}$	16 πε	$16 \Sigma \alpha$	16 τ _Q	16 πε	16 κυ
17 те	17 πα	17 Κυ	17 τε	17 πα	$17^{\rm E34}_{\Delta\epsilon}$
18 τε		18 $^{\text{E21}}_{\Delta\epsilon}$		$18 \Sigma \alpha$	18 TQ
19 πε	18 Σα	19 _{TQ}	18πε	19 κυ	19 Τε
20 πα	19 Kv	20 τε	19 πα	$20{}^{\scriptscriptstyle{E30}}_{\scriptscriptstyle{\Delta}\epsilon}$	$20{ m m}_{ m e}$
$21\mathrm{d}$	20 Δε	21 πε	20 Σα	21 TQ	21 πα
22 κυ	21 TQ	22 πα	21 Kv	22 τε	$22 \ \Sigma \alpha$
$23{}^{\scriptscriptstyle{E13}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	22 τε	$23 \Sigma \alpha$	22 Δε	23 Πε	$23~{ m Kv}$
24 TQ	$23{\scriptscriptstyle \Pi}{\scriptscriptstyle \epsilon}$	24 Kv	23 T _Q	24 πα	24 $^{ ilde{ iny E35}}_{\Delta\epsilon}$
$25{ m Te}$	24 πα	$25{}^{\scriptscriptstyle{ ext{E22}}}_{\Delta\epsilon}$	24 Τε	$25 \Sigma \alpha$	25 то
26 πε	$25 \Sigma \alpha$	26 те	$25{\scriptscriptstyle \Pi}\epsilon$	26 κυ	26 τε
27 πα	26 Κυ	27 τε	26 πα	27 Δε	$27~{\scriptscriptstyle \Pi\epsilon}$
$28 \Sigma \alpha$	27 Δε	28 πε	27 Σα	28 τ _Q	28 πα
29 Kv	28 те	29 πα	28 Κυ	29 τε	29 Σα
$30^{^{\rm E14}_{\Delta\epsilon}}$	29 τε	$30 \Sigma \alpha$	$29{}^{\scriptscriptstyle{627}}_{\scriptstyle{\Delta\epsilon}}$	$30 \text{d}\epsilon$	30 Kv
$31\mathrm{T}_{\mathrm{Q}}$	$30\pi\epsilon$	31 Kv	30 те	$31\pi\alpha$	$31^{\frac{\rm E36}{\Delta\epsilon}}$

2015 rendered by Callirhoe ver. 0.3.0