Σεπτέμβοιος	Οκτώβοιος	Νοέμβοιος	Δεκέμβοιος	Ιανουάριος	Φεβρουάριος
1 Κυ	$1 \mathrm{T_Q}$	$1 \Pi \alpha$	$1\mathrm{K} v$	1 Tε	$1 \Sigma \alpha$
$2^{rac{E36}{\Delta\epsilon}}$	2 Τε	$2 \Sigma \alpha$	2 $^{\scriptscriptstyle{E^{49}}}_{\Delta\epsilon}$	2 $\Pi\epsilon$	2 κυ
3 T _Q	$3{ m Te}$	3 Kv	$3 \mathrm{T}_{\mathrm{Q}}$	$3\pi\alpha$	$3^{\scriptscriptstyle{EG}}_{\Delta\epsilon}$
4 Τε	$4~$ $\Pi \alpha$	$4^{rac{E45}{\Delta \mathcal{E}}}$	4 Τε	4 Σα	4 TQ
$5 \mathrm{m}_{\mathrm{e}}$	5 Σα	5 Te	5π e	5 Κυ	5 _{Τε}
6 πα	6 Kv	6 те	6 па	$6^{\frac{E2}{\Delta \epsilon}}$	6 πε
7 Σα	$7^{\frac{641}{\Delta\epsilon}}$	7 πε	7 Σα	7 _{Te}	7 па
8 κυ	8 T _Q	8 па	8 Kv	8 τε	8 Σα
9 Δε	9 _{Τε}	9 Σα	$9^{\frac{650}{\Delta\epsilon}}$	9 πε	
10 TQ	10 πε	10 κυ	10 T _Q	10 πα	9 Kv
11 Τε	11 πα	11 Δε	11 Τε	$11 \Sigma \alpha$	10 Δε
12 πε	$12\Sigma\alpha$	12 TQ	12 $π$ ε	12 κυ	11 те
13 πα	13 Kv	$\frac{12}{13}$ T ϵ	13 πα	13 $^{\scriptscriptstyle{ au s}}_{\Delta \epsilon}$	12 τε
$14 \Sigma \alpha$	14 $^{ ext{\tiny E42}}_{\Delta\epsilon}$	14 πε	$14 \Sigma \alpha$	14 TQ	$13 \mathrm{pm}$
15 Kv	15 _{Te}	15 πα	15 κυ	15 Τε	$14\mathrm{ma}$
16 Δε	16 Τε	16 Σα	16 Δε	16 πε	$15 \Sigma \alpha$
	17 πε		17 TQ	17 πα	16 κυ
17 T _Q	18 πα	17 Κυ 18 ^{Δε}	18 Τε	$18 \Sigma \alpha$	$17^{ {\scriptscriptstyle E8}}_{ \Delta\epsilon}$
18 Τε	$19 \Sigma \alpha$		19 πε	19 Κυ	18 T _Q
19 Πε	20 Kv	19 _{Te}	20 πα	$20{}^{\scriptscriptstyle{E4}}_{\scriptscriptstyle{\Delta}\epsilon}$	19 Τε
20 πα	21 $^{ extstyle 643}_{\Delta\epsilon}$	20 Τε	$21\mathrm{m}$	21 те	20 πε
21 Σα	22 TQ	21 πε	22 Kv	22 Τε	21 πα
22 Kv	$23 ext{Te}$	22 πα	23 $^{ iny 62}_{\Delta\epsilon}$	23 п ϵ	$22 \Sigma \alpha$
23 Δε	24 Πε	23 Σα	$24{ t T_Q}$	24 πα	
24 TQ	25 πα	24 Kv	$25 ext{Te}$	$25\Sigma\alpha$	23 Kv
25 Τε	$26 \Sigma \alpha$	25 Δε Δε	26 πε	26 κυ	24 Δε
26 πε	27 Κυ	26 TQ	27 πα	27 $^{\scriptscriptstyle 65}_{\scriptstyle \Delta\epsilon}$	25 TQ
27 πα	28 $^{\scriptscriptstyle{644}}_{\scriptscriptstyle{\Delta}\epsilon}$	27 Τε	$28 \Sigma \alpha$	28 TQ	26 τε
28 Σα	29 TQ	28 πε	29 Kv	29 τε	27 πε
29 Κυ	30 τε	$29{}_{\mathrm{\Pi}\alpha}$	30 Δε	$30\mathrm{ne}$	28 πα
$30{}^{\scriptscriptstyle{E40}}_{\scriptstyle{\Delta}\epsilon}$	$31\mathrm{p}$	$30 \Sigma \alpha$	31 TQ	$31\pi\alpha$	$29 \Sigma \alpha$

2019 – 2020 rendered by Callirhoe ver. 0.4.3

Μάρτιος	Απρίλιος	Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος	Αύγουστος
1 Κυ	1 Τε	$1 \mathrm{m} \alpha$	$1\frac{E23}{\Delta\epsilon}$	$1\mathrm{T}\epsilon$	$1 \Sigma \alpha$
$2^{rac{E}{\Lambda}\epsilon}$	$2\pi\epsilon$	2 Σα	2 TQ	$2\pi\epsilon$	$2~{ m K}{ m v}$
$3\mathrm{T}_{\varrho}$	З Па	3 Kv	$3{ m T}arepsilon$	$3\pi\alpha$	$3^{\scriptscriptstyle{E32}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$
4 Τε	4 Σα	$4^{rac{E19}{\Delta\epsilon}}$	4 $\Pi\epsilon$	$4 \Sigma \alpha$	4 те
$5 \mathrm{m}_{\mathrm{e}}$	5 Kv	5 те	$5\pi\alpha$	5 Kv	5 Τε
6 па	$6^{\frac{615}{\Delta\epsilon}}$	6 те	6 Σα	$6^{\frac{\epsilon_{28}}{\Delta\epsilon}}$	6 πε
7 Σα	7 те	7 πε	7 κυ	7 T _Q	7 πα
8 Kv	8 Τε	8 па	8 Δε	8 Τε	8 Σα
$9^{\frac{\epsilon_{11}}{\Delta\epsilon}}$	9 πε	$9 \Sigma \alpha$	9 T _Q	9 πε	9 Kv
$10\mathrm{T}_\mathrm{Q}$	10 πα	10 Κυ	10 τε	10 πα	10 Δε
11 Τε	$11 \Sigma \alpha$	$11^{\frac{\text{E20}}{\Delta\epsilon}}$	11 πε	$11\Sigma\alpha$	11 те
$12\pi\epsilon$	12 Kv	12 те	$12 \mathrm{na}$	12 κυ	12 τε
13 πα	13 Δε 16 Δε	13 Τε	$13 \Sigma \alpha$	13 $^{\tiny{529}}_{\tiny{\Delta\epsilon}}$	13 πε
$14 \Sigma \alpha$	$\frac{10\mathrm{Ac}}{14\mathrm{Te}}$	$14\mathrm{n}arepsilon$	14 Kv	14 TQ	$14\mathrm{ma}$
15 κυ	15 Τε	15 πα	15 Δε	15 Τε	$15\Sigma\alpha$
16 Δε	16 πε	$16 \Sigma \alpha$	16 T _Q	16πε	16 κυ
17 те	17 πα	17 Κυ		17 πα	$17 \stackrel{\scriptscriptstyle E34}{\Delta\epsilon}$
18 τε		18 $\stackrel{\scriptscriptstyle{E21}}{\Delta}\varepsilon$	17 Τε	$18 \Sigma \alpha$	18 те
19 πε	18 Σα	19 _{TQ}	18 πε	19 Kv	19 τε
20 πα	19 Kυ	20 τε	19 πα	20 Δε	20π
$21\mathrm{Sa}$	20 Δε	21 πε	20 Σα	21 TQ	21 πα
$22~\mathrm{Kv}$	21 T _Q	22 πα	21 Kv	22 Τε	$22 \Sigma \alpha$
23 Δε Δε	22 τε	$23 \Sigma \alpha$	22 Δε	23 Πε	$23~{ m Kv}$
$24\mathrm{T}_\mathrm{Q}$	$23{\scriptscriptstyle \Pi}\epsilon$	24 Κυ	$23\mathrm{T}_\mathrm{Q}$	24 πα	24 $^{\scriptscriptstyle{ extstyle E35}}_{\Delta\epsilon}$
$25{ m Te}$	24 πα	25 $\stackrel{\scriptscriptstyle{E22}}{\Delta\epsilon}$	24 Τε	$25 \Sigma \alpha$	25 те
$26\pi\epsilon$	$25 ext{Sa}$	26 τ _θ	$25{\scriptscriptstyle \Pi}\epsilon$	26 κυ	26 τε
27 πα	26 Κυ	27 τε	26 πα	27 $^{\scriptscriptstyle{ ext{E31}}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	$27~{ m m}\epsilon$
$28 \Sigma \alpha$	27 Δε	28 πε	27 Σα	28 TQ	28 πα
29 Kv	28 те	29 πα	28 Κυ	29 Τε	29 Σα
$30{}^{\scriptscriptstyle{E14}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	29 τε	$30\mathrm{sa}$	$29^{\frac{\epsilon_{27}}{\Delta\epsilon}}$	$30\pi\epsilon$	$30~{\rm K} v$
31 TQ	$30\pi\epsilon$	31 Kv	30 те	31 πα	$31 {}^{\scriptscriptstyle { m E36}}_{\scriptstyle \Delta\epsilon}$