Σεπτέμβοιος	Οκτώβοιος	Νοέμβοιος	Δεκέμβοιος
1 πα	1 кυ	1 Τε	1 πα
$2 \Sigma \alpha$	$2^{rac{E40}{\Lambda \epsilon}}$	$2\pi\epsilon$	2 Σα
3 Kv	$3\mathrm{T}_\mathrm{Q}$	3 πα	3 Kv
4 $^{ ext{E36}}_{\Delta\epsilon}$	4 Τε	4 Σα	$4^{rac{E49}{\Lambda\epsilon}}$
5 TQ	5 πε	5 Κυ	5 T _Q
6 Τε	6 па	$6^{ m E45}_{\Delta\epsilon}$	6 Τε
7 πε	7 Σα	7 _{Te}	7 Πε
8 па	8 Kv	8 τε	8 па
9 Σα	9 Δε 1 Ω	9 πε	9 Σα
10 Κυ	10 те	10 πα	10 Kv
$11^{\frac{637}{\Delta\epsilon}}$	11 те	$11 \Sigma \alpha$	$11\frac{\epsilon_0}{\Delta\epsilon}$
12 T _Q	$12\pi_{ m E}$	12 κυ	$12 \mathrm{T_Q}$
13 Τε	13πα	$13^{ ilde{ iny 46}}_{\Delta\epsilon}$	13 Τε
14 πε	14 Σα	14 те	14 πε
15 πα	15 Kυ	15 Τε	15 πα
16 Σα	16 Δε	16 πε	16 Σα
17 Κυ	17 T _Q	17 πα	$17 \mathrm{Kv}$ $18 {}^{\mathrm{E51}}_{\mathrm{\Delta}\varepsilon}$
$18^{\scriptscriptstyle{E38}}_{\Delta\epsilon}$	18 Τε 19 Πε	$18 \Sigma \alpha$	
19 те	20 πα	19 Κυ	$\frac{19_{\mathrm{Te}}}{20_{\mathrm{Te}}}$
20 Τε	20 m $21 m$	$20{}^{\scriptscriptstyle{E47}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	$21\pi_{ m E}$
21 πε	22 Kv	21 Te	22 πα
22 πα	$23^{\mathrm{E43}}_{\Delta\epsilon}$	$22{ t Te}$	$23 \Sigma \alpha$
$23 \Sigma \alpha$	24 T _Q	$23\pi_{ m e}$	24 Kv
24 Κυ	25 Τε	$24{ m m}_{lpha}$	25 $\stackrel{\scriptscriptstyleE52}{\scriptscriptstyle\Delta\epsilon}$
25 $\stackrel{\scriptscriptstyle{539}}{\scriptscriptstyle{\Delta}\epsilon}$	26 Πε	$25 \Sigma \alpha$	26 T _Q
26 Te	27 πα	26 Kv	27 _{Τε}
27 τε	28 Σα	$27^{rac{E48}{\Delta\epsilon}}$	28 πε
28 Πε	29 Κυ	28 T _Q	29 πα
29 πα	$30{}^{\scriptscriptstyle{644}}_{\scriptstyle{\Lambda}\epsilon}$	29 τε	$30 \Sigma \alpha$
30 Σα	31 TQ	30 πε	31 Kv

2017

Ιανουάριος	Φεβοουάοιος	Μάρτιος	Αποίλιος
$1{}^{\epsilon_1}_{\Delta}$	$1\pi\epsilon$	$1\pi\epsilon$	1κυ
2 T _Q	$2\pi \alpha$	2 $\pi \alpha$	2 $^{ extsf{E}_{14}}_{\Delta\epsilon}$
3 Τε	$3 \Sigma \alpha$	$3 \Sigma \alpha$	3 те
4 Πε	4 Kv	4 Kv	4 Τε
5 πα	5 με	5 Δε	5 πε
6 Σα	6 T _Q	6 те	6 па
7 Κυ	7 Τε	7 Τε	7 Σα
8 Δε		8 Πε	8 Kv
9 _{Te}	8 πε	9 πα	9 Δε
10 Τε	9 πα	10 Σα	10 TQ
11 Πε	$10 \Sigma \alpha$	11 Kv	11 Τε
12 πα	11κυ	12 Δε	$12\mathrm{n}_{\mathrm{\epsilon}}$
13 Σα	12 $^{^{ m E7}}_{ m \Lambda} \epsilon$	13 TQ	13 πα
14 Kv	13 те	14 Τε	$14 \Sigma \alpha$
15 Δε	— 14 _{Τε}	15πε	15 Kv
16 T _Q	15 _{∏ε}	16 πα	$16^{rac{E_{16}}{\Delta\epsilon}}$
17 Τε	16 πα	17 Σα	17 те
18 Πε 19 Πα	$17 \Sigma \alpha$	18 Κυ 19 ⁶¹² Δε	18 Τε
20 Σα	18 κυ	20 τ _Q	$19\Pi\epsilon$
21 Kυ	19 Δε	20 τ _ξ 21 τ _ε	20 πα
$21\mathrm{K}^{0}$ $22\mathrm{L}^{64}$	20 T _Q	$rac{21 ext{1c}}{22 ext{pg}}$	21 Σα
23 TQ		23 πα	22 Kv
$rac{2}{24}$ T $arepsilon$	21 Τε	24 Σα	23 $^{\scriptscriptstyle ext{E}_{17}}_{\scriptscriptstyle \Delta\epsilon}$
25 πε	22 πε	25 Kv	24 TQ
26 Πα	- 23 πα	26 με 13 με	25 Τε
$27 \Sigma \alpha$	$24 \ \Sigma \alpha$	27 те	$26 \mathrm{p}$
28 Κυ	25 κυ	28 Τε	27 πα
29 Δε	26 $^{ m E9}_{ m \Delta}$	29 πε	$28 \Sigma \alpha$
30 TQ	27 те	30 па	29 Kv
31 τε	$28 ext{T}\epsilon$	$31 \Sigma \alpha$	$30^{\text{E18}}_{\Delta\epsilon}$

2018

Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος	Αύγουστος
1 T $_{ m Q}$	1 πα	1 κυ	1 Τε
2 Τε	2 Σα	$2{}^{\scriptscriptstyle{E27}}_{\scriptscriptstyle{\Lambda}\!\scriptscriptstyle{E}}$	2π ε
3 πε	3 Kv	3 TQ	3 па
$4~$ \Pilpha	$4^{rac{E23}{\Delta \mathcal{E}}}$	4 Τε	4 Σα
$5 \Sigma \alpha$	5 TQ	$5 \mathrm{m}$	5 Κυ
6 Kυ	6 тε	6 па	6 Δε Δε
7 ^{Δ19} Δε	7 πε	7 Σα	7 те
8 T _Q	8 па	8 Kv	8 Τε
9 Τε	9 Σα	$9^{\frac{\text{E28}}{\Delta\epsilon}}$	9 πε
10 Πε	10 κυ	10 T _Q	10 πα
11 πα	$11^{rac{E24}{\Delta\epsilon}}$	11 Τε	$11 \Sigma \alpha$
$12\Sigma\alpha$	12 TQ	12 $Πε$	12 κυ
13 Kv	13 Τε	13 πα	13 Åe
$14^{rac{ ext{E20}}{\Delta arepsilon}}$	14 πε	$14 \Sigma \alpha$	14 T _Q
15 TQ	15 πα	15 Kv	15 Τε
16 Τε	16 Σα	$16^{\frac{\text{E29}}{\Delta\epsilon}}$	16 πε
17 Πε	17 Κυ	17 те	17 πα
18 πα	18 Δε	18 Τε	18 Σα
$19 \Sigma \alpha$	19 _{Te}	19 πε	19 Κυ
20 κυ	19 τ _ξ 20 τ _ε	20 πα	20 ^{ξ34} Δε
21 $\overset{\text{E21}}{\Delta\epsilon}$	$rac{20 ext{1e}}{21 ext{pg}}$	21 Σα	21 T _Q
22 T _Q	$rac{21\mathrm{ne}}{22\mathrm{na}}$	22 Kv	22 Τε
23 Τε		$23^{\scriptscriptstyle{630}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	23 πε
24 Πε	$23 \Sigma \alpha$	$24 \mathrm{T}_{\mathrm{Q}}$	$24\pi a$
25 πα	24 Kv	25 Τε	$25 \Sigma \alpha$
26 Σα	$25^{\text{E26}}_{\Delta\epsilon}$	26 πε	26 Κυ
27 Κυ	26 T _Q	27 πα	27 Δε Δε
28 Δε Δε	27 τε	28 Σα	28 T _Q
29 T _Q	28 πε	29 Kv	29 Τε
30 Tε	29 па	30 Δε	$30\mathrm{n}_{\epsilon}$
31 πε	$30 \Sigma \alpha$	31 T _Q	31 πα

2018