Ιανουάριος	Φεβρουάριος	Μάρτιος	Αποίλιος
$1\mathrm{ff}_\mathrm{Q}$	1 πα	$1\pi \alpha$	1 Δε
2 Τε	$2 \Sigma \alpha$	2 $\Sigma lpha$	$2{ t T_Q}$
3π e	3 Kv	3 Kv	3 Te
4 πα	4 $^{ ext{ iny E6}}_{\Delta \epsilon}$	4 Δε	$4{ m m}_{ m \epsilon}$
5 Σα	5 т _е	$5\mathrm{T}_\mathrm{Q}$	$5\mathrm{ma}$
6 Κυ	6 Τε	- 6 Τε	6 Σα
$7\frac{\epsilon^2}{\Delta\epsilon}$	7 πε	— 7 Πε	7 Κυ
8 T _Q	- 8 Πα	8 Πα	8 Δε E15
9 Τε		9 Σα	9 _{TQ}
10 Πε	9 Σα	10 Kv	10 Τε
11 πα	10 κυ	11 Δε	11πε
12 Σα	11 δ/ε	$\frac{12}{12}$ TQ	$12\pilpha$
13 Kv	$12\mathrm{T}_\mathrm{Q}$	13 Τε	$13\Sigma\alpha$
14 ^{ε3} Δε	13 Tε	14 πε	14 κυ
15 T _Q	- 14 πε	15 πα	$15 ^{ ilde{ ilde{ ilde{\Delta}}} \epsilon}$
16 Τε	15 πα	16 Σα	16 те
17 Πε 18 Πα	$16 \Sigma \alpha$	17 Κυ 18 ^{Διε}	17 Τε
$19 \Sigma \alpha$	17 Κυ	19 _{TQ}	18πε
20 Kv	18 ^{E8} Δε	20 Τε	19 πα
21 ^{ε4} Δε	19 _{Te}	21 Πε	20 Σα
22 T _Q	20 Τε	$rac{21\mathrm{nc}}{22\mathrm{na}}$	21 Κυ
23 Τε	21 πε	$23\Sigmalpha$	22 $ ilde{\Delta}\epsilon$
24 Πε		24 Kv	23 TQ
25 πα	22 πα	25 Δε	24 τε
$26 \Sigma \alpha$	$23\mathrm{m}$	26 те	25 $π$ ε
27 Κυ	24 Kv	27 τε	26 πα
28 $^{\scriptscriptstyle 65}_{\scriptstyle \Delta\epsilon}$	$25{}^{\scriptscriptstyle{59}}_{\scriptscriptstyle{\Lambda}}$	28 πε	27 Σα
29 TQ	$26\mathrm{T}_\mathrm{Q}$	29 πα	28 Κυ
30 Te	27 τε	30 Σα	29 Δε Δε
31 πε	$28\pi\epsilon$	$31\mathrm{K} \mathrm{v}$	30 TQ

2019

Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος	Αύγουστος
1 Τε	$1 \Sigma \alpha$	$1{}^{^{\mathrm{E27}}}_{\Delta\epsilon}$	1 Πε
$2\pi\epsilon$	2 κυ	2 T $_{ m Q}$	2 ma
$3\pi\alpha$	$3 ^{\scriptscriptstyle{ extsf{E}23}}_{\scriptscriptstyle{\Delta}\epsilon}$	3 Τε	3 Σα
4 Σα	4 T _Q	$4~{ m He}$	4 Kv
5 Κυ	5 τε	5 πα	5 $^{\tiny{532}}_{\tiny{\Lambda\epsilon}}$
6 Δε	6 πε	6 Σα	6 T _Q
7 те	7 па	7 Kv	7 Τε
8 Τε	8 Σα	$8^{\frac{E28}{\Delta\epsilon}}$	8 Πε
9 πε	9 Kv	9 T _Q	9 πα
10 πα	$10^{ ext{E24}}_{\Delta\epsilon}$	10 Τε	10 Σα
$11 \Sigma \alpha$	11 те	11πε	11 Κυ
12 Ku	12 Τε	12 πα	12 $^{ m E33}_{ m AE}$
13 ^{ξ20}	- 13πε	$13 \Sigma \alpha$	13 _{Te}
14 T _Q	$14\mathrm{na}$	14 Kv	14 Τε
15 Τε	$15 \Sigma \alpha$	15 $\overset{229}{\Delta\epsilon}$	15 πε
16 πε	16 Kv	16 T _Q	16 πα
17 πα	$17 {}^{\scriptscriptstyle{ extsf{E25}}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	17 τε	$17 \Sigma a$
18 Σα	18 TQ	18 πε	18 Kv
19 Kv	19 те	19 πα	19 Δε 20
20 Δε Δε	20 πε	$20 \Sigma \alpha$	20 T _Q
21 T _Q	21 πα	21 Kv	21 Τε
22 Τε	22 Σα	22 Δε Δε	22 Πε
23 Πε	23 Kv	23 T _Q	23 Πα
24 πα	24 $^{ ext{E26}}_{\Delta\epsilon}$	24 Τε	$24 \Sigma a$
$25 \Sigma \alpha$	25 T _Q	25 Πε 26 −	25 Kv
26 Kv	26 Τε	26 Πα	26 Δε 27 –
27 Δε 22 20 -	27 πε	27 Σα	27 T _Q
28 T _Q	$rac{27\mathrm{He}}{28\mathrm{ma}}$	28 Kv	28 Τε 20 –
29 Τε		29 Δε 20 -	29 Πε
30 Πε	29 Σα	30 T _Q	30 πα
31 πα	30 Κυ	31 Tε	$31 \Sigma \alpha$

2019

Σεπτέμβοιος	Οκτώβοιος	Νοέμβοιος	Δεκέμβοιος
1 Κυ	1_{Tg}	$1\pilpha$	1κυ
2 $^{ ext{\tiny E36}}_{\Delta\epsilon}$	2 Te	2 Σα	$2^{rac{E49}{\Lambda\epsilon}}$
3 TQ	3 $\Pi\epsilon$	3 Kv	3 T _Q
4 Τε	4 πα	$4^{rac{E45}{\Lambda \mathcal{E}}}$	4 Τε
$5\pi_{\epsilon}$	5 Σα	5 T _Q	$5 \Pi \epsilon$
6 πα	6 къ	6 Τε	6 па
7 Σα	$7^{\frac{641}{\Lambda\epsilon}}$	7 πε	7 Σα
8 Κυ	8 T _Q	8 πα	8 Kv
$9^{rac{E37}{\Delta\epsilon}}$	9 Τε	9 Σα	9 Δε
10 те	10 πε	10 κυ	10 T _Q
11 Τε	11 πα	$11 \stackrel{\scriptscriptstyleE46}{\Delta} \epsilon$	11 Τε
$12 \mathrm{n} \epsilon$	$12 \Sigma \alpha$	12 те	12 πε
13 πα	13 Kv	13 Τε	13 πα
$14 \Sigma \alpha$	$14^{\frac{642}{\Lambda\epsilon}}$	14 πε	$14 \Sigma \alpha$
15 Κυ	15 T _Q	$15\mathrm{na}$	15 Kv
$16^{\frac{638}{\Delta\epsilon}}$	16 Τε	$16 \Sigma \alpha$	16 Δε 17
17 те	17 πε	17 Κυ	17 T _Q
18 Τε	18 πα	$18^{\rm E47}_{\Delta\epsilon}$	18 Τε
19 πε	19 Σα	19 _{Te}	19 Πε
20 πα	20 Κυ 21 ^{E43} Δε	20 Tε	20 πα 21 Σα
$21 \Sigma \alpha$	$rac{21 heta_{ ext{F}}}{22 ext{T}_{ ext{Q}}}$	$21\mathrm{n}arepsilon$	21 ½ 22 Kv
22 Kv	$rac{22 ext{Te}}{23 ext{Te}}$	$22{ m ma}$	$23 \frac{E52}{\Delta \epsilon}$
$23{}^{\scriptscriptstyle{639}}_{\scriptstyle{\Delta\epsilon}}$	$24\pi \epsilon$	$23 \Sigma lpha$	24 TQ
24 TQ	$25\pilpha$	24 Κυ	$25 ext{Te}$
25 Τε	26 Σα	$25{}^{\scriptscriptstyle{648}}_{\scriptstyle{\Lambda}\epsilon}$	26 πε
26 πε	27 Κυ	26 TQ	27 πα
27 πα	28 ^{Ε44} Δε	27 Tε	28 Σα
28 Σα	29 T _Q	28 πε	29 κυ
29 κυ	30 TE	29 πα	$30^{\text{E}_1}_{\Delta\epsilon}$
$30{}^{\scriptscriptstyle{640}}_{\scriptstyle{\Delta\epsilon}}$	$31\mathrm{ne}$	$30 \Sigma \alpha$	$31\mathrm{T}_{\mathrm{Q}}$

2019