Ιανουάριος	Φεβοουάοιος	Μάρτιος	Απρίλιος	Μάιος	Ιούνιος
$1 \overset{\text{e1}}{\Delta \epsilon} \qquad \qquad \text{protoxponia}$	$1 \mathrm{n} \epsilon$	$1 \mathrm{m} \epsilon$	$1\mathrm{K}\upsilon$	$1\mathrm{T}_\varrho$	$1 \mathrm{ma}$
2 T $_{ m Q}$	$2\pi \alpha$	$2 { m m}_{lpha}$	$2^{rac{E}{\Lambda}\epsilon}$	2 Te	$2 \Sigma \alpha$
$3{ t Te}$	3 Σα	3 Σα	$3\mathrm{T}_{\mathrm{Q}}$	$3{ m Te}$	3 Kv
$4~{ m He}$	4 Kv	4 Kv	4 Τε	$4~$ $\Pi lpha$	$4^{ ilde{ iny E23}}_{\Delta \epsilon}$
5 пα	$5^{ E_{\! 0}}_{ \Delta_{\! E}}$	$5^{\frac{610}{\Delta\epsilon}}$	$5 \mathrm{m}_{\mathrm{e}}$	$5 \mathbf{\Sigma} \alpha$	5 те
6 Σα		6 те	б па	6 Kv	6 Τε
7 Kv	6 T _Q	7 _{Τε}	7 Σα	$7^{\frac{\text{E19}}{\Delta\epsilon}}$	7 пε
8 Δε	7 Τε	8 па	8 Кυ	8 T _Q	8 па
9 T _Q	8 Пε	9 πα	$9^{^{ ext{E15}}_{ ext{\Delta}\epsilon}}$ 2η ΜΕΡΑ ΠΑΣΧΑ	9 Τε	9 Σα
10 Τε	9 πα	10 Σα	10 те	10 πε	10 κυ
11 πε	10 Σα	11 Kv	11 τε	11 πα	$11^{\frac{\text{E24}}{\Delta\epsilon}}$
12 πα	11 Κυ	12 $\stackrel{\scriptscriptstyleE11}{\vartriangle}$	$12{\scriptscriptstyle \Pi}\epsilon$	$12\Sigma\alpha$	12 те
13 Σα	12 $^{\scriptscriptstyle{ ilde{ id}}}}}}}}}}} }} } } } } } } } } $	13 T _Q	13 πα	13 Kv	13 Τε
14 Kv	13 те	14 Τε	14 Σα	$14^{\frac{20}{\Lambda\epsilon}}$	$14\pi_{ m E}$
15 Δε	14 τε	15 Πε	15 Kv	15 T _Q	15 πα
16 T _Q	15π	16 πα	16 Δε	<u>16</u> τε	16 Σα
17 Τε	16 πα	17 Σα	17 те	17 πε	17 κυ
18 Πε	$17 \Sigma \alpha$	18 Kv	18 Τε	18 πα	18 Δε
19 πα		19 Δε Δε	19 πε	19 Σα	19 _{Te}
20 Σα	18 Κυ	20 T _Q	20 πα	20 Kv	20 Tε
21 Kv	$19^{\frac{68}{\Lambda\epsilon}}$	21 Τε	21 Σα	21 ÅE	$rac{21}{1}$ $\pi\epsilon$
22 Δε 22 -	20 T _Q	22 πε	22 Kv	22 T _Q	22 πα
23 T _Q	21 Τε	23 πα	23 Δε Δε	23 Τε	23 Σα
24 Τε	$22\pi\epsilon$	24 Σα	24 TQ	24 πε	24 Kv
25 πε	23 πα	25 Kv	25 Τε	25 πα	25 Åε
26 πα	24 Σα	26 Δε 27 m	26 Πε	26 Σα ΠΕΝΤΗΚΟΣΤΗ	26 T _Q
27 Σα Αρχή Τριωδίου	25 κυ	27 T _Q	27 πα	$27~{ m K} { m v}$ $28~{ m ^{E22}}$ arioy ineymatos	27 Τε
28 Κυ Αρχή Τριωδίου 29 με δε δε	26 ^{E9} Δε	28 Τε 29 Πε	28 Σα	28 Δε 29 Τ ₀	$rac{27 1\epsilon}{28 \mathrm{m}\epsilon}$
	27 TQ	30 πα	29 Kv		29 πα
30 T _Q		E 0 4 7/		30 Tε	
31 Τε	28 τε	31 Σα	$30^{\scriptscriptstyle{E18}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	$31\pi\epsilon$	$30 \Sigma \alpha$

2018

Ιούλιος	Αύγουστος	Σεπτέμβοιος	Οκτώβοιος	Νοέμβοιος	Δεκέμβοιος
1 Kv	1 Τε	$1 \Sigma \alpha$	$1_{\Delta \epsilon}^{\scriptscriptstyle{E40}}$	$1\pi\epsilon$	$1 \Sigma \alpha$
$2^{rac{E27}{\Delta\epsilon}}$	$2{\scriptscriptstyle \Pi}\epsilon$	$2\mathrm{Kv}$	2 T $_{ m Q}$	2 $\pi \alpha$	2 Kv
$3\mathrm{T}_{\mathrm{Q}}$	$3\pi\alpha$	$3{}^{\scriptscriptstyle{E36}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	$3{ t Te}$	3 Σα	$3^{\frac{E49}{\Delta\epsilon}}$
4 Τε	4 Σα	4 TQ	$4~{ m He}$	4 Kv	4 T _Q
5π e	5 Κυ	5 Τε	5 па	$5{}^{\scriptscriptstyle{E45}}_{\scriptscriptstyle{\Delta}\epsilon}$	$5 ext{Te}$
6 па	$6^{\frac{632}{\Delta\epsilon}}$	6 πε	6 Σα	6 те	6 пе
7 Σα	7 _{Te}	7 πα	7 Kv	7 τε	7 па
8 Kv	8 TE	8 Σα	$8^{rac{E41}{\Delta\epsilon}}$	8 πε	8 Σα
$9^{\frac{E28}{\Delta\epsilon}}$	9 Πε	9 _{Kv}	9 T _Q	9 πα	9 Kv
$10\mathrm{T}_{\mathrm{Q}}$	10 πα	10 Δε	10 τε	10 Σα	$10^{\frac{650}{\Delta\epsilon}}$
11 Τε	$11 \Sigma \alpha$	11 _{TQ}	$11\mathrm{n}\varepsilon$	11 Kv	$11 \mathrm{T_Q}$
$12 \mathrm{ps}$	$12\mathrm{K} v$	12 Tε	12 m α	12 $^{ extsf{E}46}_{\Delta\epsilon}$	12 Τε
13 πα	13 Δε	- 13πε	$13 \Sigma \alpha$	13 _{Te}	$13\mathrm{n}\epsilon$
14 Σα	14 те	14 п.	14 Kv	$14 \mathrm{Te}$	$14\pi a$
15 Kv	$15\mathrm{T}\epsilon$	$15 \Sigma \alpha$	15 $^{\tiny{ E42}}_{\Delta\epsilon}$	$-\frac{141\epsilon}{15\pi\epsilon}$	$15 \Sigma \alpha$
16 Δε	16 πε	16 Kυ	16 T _Q	$=\frac{16\pi\epsilon}{16\pi\alpha}$	16 Kv
17 те	17 πα	17 Δε	17 τε	DOAVTEVNEIO	$17 \frac{\text{E51}}{\Delta \epsilon}$
18 τε	$18\Sigma\alpha$		18 πε	17 Σα	18 те
19 πε	19 κυ	18 T _Q	19 πα	18 Kv	19 τε
20 πα	$20{}^{\scriptscriptstyle{534}}_{\scriptstyle{\Delta}\epsilon}$	19 _{Τε}	$20 \ \Sigma \alpha$	$\frac{19^{\text{E47}}}{200}$	20 πε
$21\mathrm{Sa}$	21 TQ	20 πε	$21\mathrm{Kv}$	20 T _Q	21 πα
22 Κυ	22 τε	21 πα	22 $^{\scriptscriptstyle{E43}}_{\Delta\epsilon}$	21 Τε	$22 \Sigma \alpha$
$23{}^{\scriptscriptstyle{\scriptscriptstyle{E30}}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	$23{\scriptscriptstyle \Pi}\epsilon$	$22 \Sigma_{lpha}$	$-23\mathrm{T}_\mathrm{Q}$	22 πε	$23~{ m Kv}$
$24\mathrm{T_Q}$	$24{ m ma}$	23 Kv	24 Te	23 πα	24 $\stackrel{\scriptscriptstyleE52}{\Delta\epsilon}$
$25{ t Te}$	$25 \Sigma \alpha$	24 $^{\scriptscriptstyle{ ilde{ id}}}}}}}}} } } } } } } } } } } } } } } $	25 Πε	$24 \Sigma \alpha$	$25\mathrm{T}_{\varrho}$
26 πε	26 Κυ	25 TQ	26 πα	25 Κυ	$_{26}$ Τε
27 πα	27 $^{\scriptscriptstyle{ iny E35}}_{\Delta\epsilon}$	26 Τε	$27 \Sigma \alpha$	26 Δε	27 πε
28 Σα	28 те	27 πε	$28~{\rm Ku}$	27 Te	28 πα
29 κυ	29 Τε	28 πα	$29{}^{\scriptscriptstyle{ au4}}_{\scriptstyle{\Lambda}\epsilon}$	$28 ext{Te}$	29 Σα
$30{}^{\scriptscriptstyle{E31}}_{\scriptscriptstyle{\Delta}\epsilon}$	$30 \mathrm{m}_{\epsilon}$	29 Σα	$30\mathrm{T}_{\mathrm{Q}}$	29 πε	30 Kv
31 TQ	31 па	30 Kv	31 TE	30 па	$31{}^{\rm e_1}_{\Delta\epsilon}$

2018