Ιανουάριος	Φεβοουάοιος	Μάοτιος	Αποίλιος	Μάιος	Ιούνιος
1 κυ	1 Τε	1 Τε	1 Σα	1 Δε	1 па
2 Δε	2 пε	2 пе	2 Kv	2 Te	2 па
3 те	3 па	З па	3 Δε	3 Tε	3 Σα
<b>4</b> Τε	4 Σα	4 Σα	4 Te	4 пε	4 κυ
5 па	5 Kv	5 κυ	<b>5</b> τε	5 па	5 Δε
6 па		6 Δε	6 па	6 Σα	6 те
7 Σα	6 Δε	7 те	7 па	7 Ku	7 τε
8 Kv	7 те	8 те	8 Σα	8 Δε	8 па
9 Δε	8 Tε	9 пε	9 <sub>Ku</sub>	9 <sub>Te</sub>	9 па
10те	9 п	10па	10Δε	10τε	$10_{\Sigmalpha}$
11 Τε	10па	11 Σα	11 те	11 пε	11 <sub>Kv</sub>
12πε	11 Σα	12κυ	$12_{ ext{T}arepsilon}$	12πα	12 Δε
13па	12 <sub>Kv</sub>	13Δε	13пε	13 Σα	$13_{\text{Te}}$
$14_{\Sigma a}$	13Δε	14 <sub>Te</sub>	$14_{\Pi a}$	14 <sub>Kv</sub>	$14_{ ext{T}arepsilon}$
15κυ	$14_{ ext{Te}}$	15Te	$15_{\Sigma a}$	15 <sub>Δε</sub>	15πε
16Δε	15 <sub>Te</sub>	16пε	16κυ	16 <sub>Te</sub>	16πα
17те		17 па	17 Δε	17τε	$17_{\Sigma a}$
18 <sub>Τε</sub>	16πε	18 Σα	18 <sub>Te</sub>	18πε	18 Kv
19πε	17 па	19κυ		19па	
20πα	$18$ $\Sigma a$	20Δε	19τε	20 Σα	19 <sub>Λε</sub>
21 Σα	19κυ	21 <sub>Te</sub>	20πε	21κυ	20 <sub>Te</sub>
22 <sub>Kv</sub>	20Δε	$22$ T $\epsilon$	21πα	$22$ $\Delta \epsilon$	21 <sub>TE</sub>
23Δε	$21_{\mathrm{Tg}}$	23πε	$22_{\Sigma a}$	$23_{\text{Te}}$	22πε
24 <sub>Te</sub>	22 <sub>Τε</sub>	24πα	23κυ	24 <sub>Τε</sub>	23па
25TE	23 <sub>Πε</sub>	$25_{\Sigmalpha}$	$24_{\Lambda arepsilon}$	25πε	$24_{\Sigma a}$
26πε	24П $lpha$	<b>26</b> κυ	25Tę	26па	25κυ
27πα		27 Δε	26τε	27 Σα	26 Δε
$28_{\Sigma a}$	$25_{\Sigma a}$	28 <sub>Te</sub>	27πε	28 <sub>Kv</sub>	27 <sub>Te</sub>
29 <sub>Kv</sub>	26 <sub>Kv</sub>	29τε	28πα	29 Δε	28τε
30Δε	27 Δε	30пε	29 Σα	$30_{\mathrm{Tg}}$	29πε
31 <sub>TQ</sub>	28 <sub>Te</sub>	31па	30 <sub>Kv</sub>	31 <sub>Τε</sub>	30па

Ιούλιος	Αύγουστος	Σεπτέμβοιος	Οκτώβοιος	Νοέμβοιος	Δεκέμβοιος
1 Σα	1 те	1 па	1 κυ	1 τε	1 па
<b>2</b> Kv	2 Τε	2 Σα	2 Δε	2 п	2 Σα
3 Δε	3 па	3 Kv	3 те	3 па	3 Kv
4 T <sub>Q</sub>	4 па	4 Δε	<b>4</b> Τε	4 Σα	4 Δε
5 те	5 Σα	5 Te	5 пе	5 κυ	5 те
6 па	6 Ku	6 те	6 па	6 Δε	6 те
7 па	7 Δε	7 пε	7 Σα	7 <sub>Te</sub>	7 пε
8 Σα	8 те	8 па	8 κυ	8 τε	8 па
9 <sub>Kv</sub>	9 Τε	9 Σα	9 Δε	9 пε	9 Σα
10Δε	10πε	10κυ	10те	10па	10κυ
11 те	11 па	11 Δε	11 τε	$11_{\Sigma lpha}$	11 Δε
12 <sub>Τε</sub>	$12_{\Sigma a}$	12Tę	12πε	12 <sub>Kv</sub>	12 <sub>Te</sub>
13пε	13κυ	13τε	13па	13 <sub>Δε</sub>	13τε
14πα	$14_{\Delta\epsilon}$	$14_{\Pi\epsilon}$	$14_{\Sigma a}$	$14_{ ext{Te}}$	14πε
$15_{\Sigma a}$	15те	15πα	15κυ	$15_{ ext{T}arepsilon}$	15πα
16κυ	16τε	$16$ $\Sigma a$	16Δε	16πε	16 Σα
17 Δε	17πε	17 Kv	17 <sub>Te</sub>	17πα	17 κυ
18 <sub>Te</sub>	18па	18 Δε	18τε	18 Σα	18Δε
19τε	$19_{\Sigma a}$	19 <sub>Te</sub>	19πε	19κυ	19 <sub>Te</sub>
20πε	20κυ	191 <sub>θ</sub> 20 <sub>Tε</sub>	20πα	20 Δε	20τε
21 πα	21 Δε		$21_{\Sigma a}$		21 πε
22 Σα	$22_{\mathrm{Tg}}$	21 <sub>∏ε</sub>	22 <sub>Kv</sub>	21 <sub>Te</sub>	22πα
23 <sub>Kv</sub>	23τε	22πα	23Δε	22 <sub>Tε</sub>	23 Σα
$24$ $^{\Lambda\epsilon}$	24πε	23 Σα	$24_{\mathrm{Tg}}$	23πε	24 <sub>Ku</sub>
$25$ T $_{ m Q}$	25πα	24 <sub>Ku</sub>	25Te	24πα	25Δε
26τε	$26$ $\Sigma \alpha$	25Δε	26пε	$25_{\Sigmalpha}$	26 <sub>TQ</sub>
27πε	27 <sub>Kv</sub>	26 <sub>Te</sub>	27πα	26κυ	27 τε
28па	28Δε	27 Τε	$28$ $\Sigma a$	27 Δε	28πε
$29_{\Sigma a}$	$29_{\mathrm{Te}}$	28πε	29κυ	28 <sub>Te</sub>	29πα
30 <sub>Kv</sub>	30 <sub>Tε</sub>	29πα	30Δε	29τε	30 Σα
31 <sub>Δε</sub> 2017	31пε	30Σα	31 <sub>Te</sub>	30пε	31 <sub>Kv</sub>