Σεπτέμβοιος	Οκτώβοιος	Νοέμβοιος	Δεκέμβοιος	Ιανουάριος	Φεβρουάριος
1 те	1 пε	1 κυ	1 те	1 па	1 Δε
2 <sub>Τε</sub>	2 па	2 Δε	2 <sub>Τε</sub>	2 Σα	2 <sub>TQ</sub>
3 пε	3 Σα	3 те	3 пε	3 Kv	3 Tε
4 πα	4 Kv	<b>4</b> Τε	4 πα	4 Δε	<b>4</b> πε
5 Σα	5 Δε	5 пε	5 Σα	5 те	5 па
6 Kv	6 те	6 па	6 ки	6 те	
7 Δε	7 Tε	7 Σα	7 Δε	7 пε	6 Σα
8 <sub>TQ</sub>	8 пε	8 Ku	8 те	8 па	7 Kv
9 τε	9 πα	9 Δε	9 <sub>Τε</sub>	9 Σα	8 Δε
10πε	10 Σα	10 <sub>Te</sub>	10πε	10κυ	9 <sub>TQ</sub>
11πα	11 Kv	11 Τε	11πα	11 Δε	10τε
$12_{\Sigma a}$	12 Δε	12πε	$12$ <sub><math>\Sigma a</math></sub>	12 <sub>TQ</sub>	11πε
13 <sub>Kv</sub>	13 <sub>TQ</sub>	13πα	13кυ	13τε	12πα
$14_{\Lambdaarepsilon}$	14 <sub>Τε</sub>	$14_{\Sigmalpha}$	$14_{\Delta\epsilon}$	14πε	$13_{\Sigma a}$
15 <sub>Te</sub>	15πε	15κυ	$15_{^{\mathrm{T}_{\mathrm{Q}}}}$	15πα	14 <sub>Kv</sub>
16 <sub>Tε</sub>	16πα	16 Δε	16τε	16 Σα	15 Δε
17πε	17 Σα	17 <sub>Te</sub>	17 πε	17κυ	
18πα	18 <sub>Kv</sub>	18 <sub>Τε</sub>	18πα	18Δε	16 <sub>Te</sub>
	19 <sub>Δε</sub>		19 <sub>Σα</sub>	19 <sub>Te</sub>	17 τε
$19_{\Sigma a}$	20 <sub>Te</sub>	19πε	20 <sub>Kv</sub>	20 <sub>Tε</sub>	18πε
20κυ	21 <sub>Τε</sub>	20πα	21 Δε	21πε	19πα
21 Δε	$22$ $\Pi arepsilon$	21 Σα	$22_{ ext{Tg}}$	$22$ П $\alpha$	20 Σα
22 <sub>Te</sub>	23πα	22 Kv	23 <sub>Τε</sub>	$23$ $\Sigma a$	21 Kv
23τε	$24_{\Sigmalpha}$	23 Δε	24πε	24 <sub>Kv</sub>	$22_{\scriptscriptstyle \Deltaarepsilon}$
$24$ $_{\Pi\epsilon}$	25 <sub>Kv</sub>	$24_{\text{Te}}$	25πα	25Δε	$23_{ ext{Te}}$
25πα	26Δε	25 <sub>Tε</sub>	26 Σα	26 <sub>TQ</sub>	$24_{ ext{T}arepsilon}$
26 Σα	27 <sub>Te</sub>	26πε	27κυ	27 <sub>Τε</sub>	
27 Kv	28 <sub>Τε</sub>	27 πα	28Δε	28πε	25n₂
28Δε	29πε	28 Σα	29 <sub>TQ</sub>	29πα	26πα
29 <sub>Te</sub>	30па	29 <sub>Kv</sub>	30 <sub>Tε</sub>	30Σα	27 Σα
$30_{ ext{Te}}$	31 Σα	30Δε	31πε	31 <sub>Kv</sub>	28 <sub>Kv</sub>

Μάρτιος	Αποίλιος	Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος	Αύγουστος
1 Δε	1 пε	1 Σα	1 те	1 па	1 κυ
2 TQ	2 па	2 Ku	2 <sub>Τε</sub>	2 па	2 Δε
<b>3</b> Τε	3 Σα	3 Δε	3 пе	3 Σα	3 те
4 πε	4 Ku	4 TQ	4 па	<b>4</b> Kv	<b>4</b> Τε
5 па	5 Δε	5 Tε	5 Σα	5 Δε	5 па
6 Σα	6 те	6 па	6 ки	6 те	6 па
7 κυ	7 Τε	7 па	7 Δε	7 Τε	7 Σα
8 Δε	8 па	8 Σα	8 те	8 па	8 Kv
9 <sub>Te</sub>	9 па	9 κυ	9 <sub>Τε</sub>	9 па	9 Δε
10τε	$10_{\Sigma a}$	10Δε	$10$ $\Pi arepsilon$	$10$ $\Sigma a$	10те
11πε	11 <sub>Kv</sub>	11 те	11 па	11κυ	11 τε
12πα	$12_{\Lambda arepsilon}$	12 <sub>Τε</sub>	$12_{\Sigma a}$	12Δε	12πε
13 Σα	13 <sub>Te</sub>	13пε	13 <sub>Kv</sub>	13те	13па
14κυ	$14_{ ext{T}arepsilon}$	14πα	$14_{\Lambdaarepsilon}$	14 <sub>Τε</sub>	$14_{\Sigma a}$
15 <sub>Δε</sub>	15πε	$15$ $\Sigma \alpha$	$15_{\text{Te}}$	15пε	15κυ
16 <sub>TQ</sub>	16πα	16κυ	16τ <sub>ε</sub>	16па	16Δε
17 Τε	$17_{\Sigma a}$	17 Δε	17 πε	17 Σα	17 те
18πε	18κυ	18 <sub>Te</sub>	18πα	18 <sub>Kv</sub>	18 <sub>Tε</sub>
19πα		19 <sub>Τε</sub>		19 <sub>Δε</sub>	19πε
20 Σα	19 <sub>Δε</sub>	20πε	19 Σα	$20_{\mathrm{Tg}}$	20πα
21 <sub>Kv</sub>	20 <sub>Te</sub>	21 πα	20 <sub>Kv</sub>	21 <sub>Τε</sub>	21 Σα
22Δε	21 Τε	$22$ $\Sigma lpha$	21 Δε	$22$ П $\epsilon$	22 <sub>Kv</sub>
$23_{\text{Te}}$	$22$ $\Pi \epsilon$	23κυ	$22_{ ext{Te}}$	23па	23Δε
24 <sub>Τε</sub>	23πα	$24$ $\Delta arepsilon$	23τε	$24$ $\Sigma a$	24 <sub>Te</sub>
25πε	$24$ $\Sigma a$	$25_{ exttt{Te}}$	$24$ $\Pi arepsilon$	25κυ	25 <sub>Τε</sub>
26πα	25 <sub>Kv</sub>	26τε	25πα	26Δε	26πε
27 Σα	26 Δε	27 πε	$26$ $\Sigma a$	27 <sub>Te</sub>	27 па
28κυ	27 <sub>TQ</sub>	28πα	27 Kv	28τε	$28$ $\Sigma a$
29 <sub>Δε</sub>	28 <sub>Tε</sub>	$29_{\Sigma a}$	28Δε	29πε	29 <sub>Kv</sub>
30 <sub>Te</sub>	29πε	30kv	$29_{\mathrm{Tg}}$	30па	30Δε
31 <sub>Τε</sub>	30πα	31 Δε	30 <sub>Tε</sub>	$31$ $\Sigma a$	31 <sub>Te</sub>