Ιανουάριος	Φεβοουάοιος	Μάςτιος	Αποίλιος	Μάιος	Ιούνιος
1 Δε	1 пε	1 пε	1 Kv	1 те	1 па
2 TQ	2 πα	2 па	2 Δε	2 <sub>Τε</sub>	2 Σα
3 Tε	3 Σα	3 Σα	3 те	3 пе	3 Kv
4 пε	4 Kv	4 Kv	<b>4</b> Τε	4 па	4 Δε
5 па	5 Δε	5 Δε	5 па	5 Σα	5 те
6 Σα		6 те	6 па	6 Kv	6 те
7 κυ	6 те	7 т	7 Σα	7 Δε	7 па
8 Δε	7 τε	8 па	8 Ku	8 те	8 па
9 <sub>TQ</sub>	8 пе	9 πα	9 Δε	9 <sub>Τε</sub>	9 Σα
10τε	9 па	10 Σα	$10_{\text{Te}}$	10πε	10κυ
11 πε	10 Σα	11 Kv	11 Τε	11 πα	11 Δε
12πα	11 <sub>Kv</sub>	12 Δε	$12_{\Pi\epsilon}$	$12$ $\Sigma a$	$12_{ ext{Te}}$
$13$ $\Sigma a$	$12_{\Deltaarepsilon}$	13 <sub>Te</sub>	13πα	13кυ	13 <sub>Te</sub>
14 <sub>Kv</sub>	$13_{T_Q}$	14 <sub>Τε</sub>	$14_{\Sigma a}$	14Δε	14πε
15 <sub>Δε</sub>	14 <sub>Τε</sub>	15па	15 <sub>Kv</sub>	15 <sub>Te</sub>	15па
16 <sub>Te</sub>	15πε	16πα	16Δε	16τε	$16\Sigma\alpha$
17τε	_	17 Σα	17 <sub>Te</sub>	17 πε	17 κυ
18πε	16па	18 <sub>Kv</sub>	18τε	18πα	18 Δε
19па	17 Σα	19 Δε	19πε	19 Σα	19 <sub>Te</sub>
$20$ $\Sigma a$	18 <sub>Kv</sub>	$20_{\text{Te}}$	20πα	20 <sub>Kv</sub>	$20_{ ext{T}arepsilon}$
21 Kv	19 <sub>Δε</sub>	21 <sub>Τε</sub>		21 Δε	
$22_{\Delta\epsilon}$	20 <sub>TQ</sub>	$22$ П $\epsilon$	$21_{\Sigma a}$	$22_{ ext{TQ}}$	21 112
$23_{\mathrm{Tg}}$	21 <sub>Τε</sub>	23πα	22κυ	23τε	22πα
24 <sub>Τε</sub>	$22_{\Pi\epsilon}$	<b>24</b> Σa	23Δε	24πε	23 Σα
25πε	23па	25 <sub>Kv</sub>	24 <sub>TQ</sub>	25πα	24 <sub>Kv</sub>
26па	$24_{\Sigma a}$	26 Δε	$25_{ ext{T}arepsilon}$	26 Σα	25 Δε
$27_{\Sigma a}$	25κυ	27 <sub>Te</sub>	26πε	27 Kv	26 <sub>Te</sub>
28 <sub>Kv</sub>		28 <sub>Τε</sub>	27πα	28 Δε	27 τε
29 <sub>Δε</sub>	26 Δε	29πε	$28$ $\Sigma a$	29 <sub>TQ</sub>	28πε
$30_{\text{Tg}}$	$27_{\text{TQ}}$	30па	29 <sub>Kv</sub>	30 <sub>Tε</sub>	29πα
31 <sub>Tε</sub>	28τε	31 <sub>Σα</sub>	30Δε	31пε	$30$ $\Sigma a$

Ιούλιος	Αύγουστος	Σεπτέμβοιος	Οκτώβοιος	Νοέμβοιος	Δεκέμβοιος
1 κυ	1 Τε	1 Σα	1 Δε	1 пε	1 Σα
2 Δε	2 пε	2 Kv	2 TQ	2 па	2 Kv
3 те	3 па	3 Δε	<b>3</b> Τε	3 Σα	3 Δε
<b>4</b> Τε	4 Σα	4 TQ	<b>4</b> Πε	<b>4</b> Ku	4 T <sub>Q</sub>
5 пε	5 κυ	5 Tε	5 па	5 Δε	5 Tε
6 па	6 Δε	6 па	6 Σα	6 те	6 па
7 Σα	7 те	7 па	7 Ku	7 τε	7 па
8 Kv	8 Tε	8 Σα	8 Δε	8 пе	8 Σα
9 Δε	9 Пε	9 Kv	9 <sub>Te</sub>	9 па	9 <sub>Kv</sub>
10те	10па	10 Δε	10τε	$10_{\Sigma a}$	10Δε
11 те	11 Σα	11 <sub>TQ</sub>	11 пғ	11 <sub>Kv</sub>	11 те
12πε	12 <sub>Kv</sub>	$12_{ ext{T}\epsilon}$	12πα	$12_{\scriptscriptstyle{\Deltaarepsilon}}$	12 <sub>Τε</sub>
13па	13Δε	13пε	13 Σα	$13_{ ext{Tg}}$	13пε
$14_{\Sigma a}$	14 <sub>Te</sub>	14πα	14 <sub>Ku</sub>	14 <sub>Tε</sub>	14πα
15κυ	15 <sub>Τε</sub>	$15\Sigma \alpha$	15Δε	15πε	$15$ $\Sigma \alpha$
16Δε	16пε	16 <sub>Kv</sub>	16 <sub>Te</sub>	16па	16 <sub>Kv</sub>
17 <sub>Te</sub>	17 па	17 Δε	17τε	17 Σα	17 Δε
18τε	$18_{\Sigma a}$	18 <sub>Te</sub>	18πε	18 <sub>Kv</sub>	18те
19πε	19 <sub>Kv</sub>	19 <sub>Τε</sub>	19πα	19 <sub>Δε</sub>	19τε
20πα	20Δε	20πε	$20$ $\Sigma a$	19 <sub>Λε</sub> 20 <sub>Το</sub>	20πε
21 Σα	21 <sub>Te</sub>		21 Kv		21 πα
22 <sub>Kv</sub>	22 <sub>Τε</sub>	21πα	$22$ $\Delta arepsilon$	21 <sub>Te</sub>	$22$ $\Sigma lpha$
23Δε	23πε	$22_{\Sigma a}$	23 <sub>Te</sub>	22πε	23 <sub>Kv</sub>
$24_{ ext{Te}}$	24πα	23 <sub>Kv</sub>	24TE	23πα	$oxed{24_{\Delta\epsilon}}$
25Te	$25$ $\Sigma a$	24 Δε	25πε	$24$ $\Sigma a$	25Tę
26πε	26 <sub>Kv</sub>	$25_{ exttt{Te}}$	26па	25 <sub>Kv</sub>	26 <sub>Τε</sub>
27πα	27 Δε	26τε	27 Σα	26 Δε	27 πε
$28$ $\Sigma \alpha$	28 <sub>Te</sub>	27 πε	28 <sub>Kv</sub>	27 <sub>Te</sub>	28πα
29 <sub>Kv</sub>	29τε	28πα	$29_{\Delta\epsilon}$	28τε	$29_{\Sigma a}$
30Δε	30пε	$29_{\Sigma a}$	30 <sub>Te</sub>	29πε	30 <sub>Kv</sub>
31 <sub>TQ</sub>	31па	30 <sub>Kv</sub>	31 <sub>Τε</sub>	30па	31 Δε