Ιανουάριος	Φεβρουάριος	Μάρτιος	Αποίλιος	Μάιος	Ιούνιος
1 Τε	1 Σα	1 Kv	1 Τε	1 па	1 Δε
2 пε	2 Kv	2 Δε	2 па	2 Σα	2 T _Q
3 па	3 Δε	3 те	3 па	3 Ku	3 _{Τε}
4 Σα	4 TQ	4 Τε	4 Σα	4 Δε	4 па
5 κυ	5 Tε	5 пε	5 ко	5 те	5 па
6 Δε	6 па	6 па	6 Δε	6 те	6 Σα
7 те	7 па	7 Σα	7 те	7 пε	7 κυ
8 те	8 Σα	8 Kv	8 те	8 па	8 Δε
9 πε		9 Δε	9 пε	9 Σα	9 _{Te}
10πα	9 Kv	10те	10πα	10 _{Kv}	10τε
11 Σα	10 Δε	11 τε	$11_{\Sigma a}$	11 Δε	11πε
12 _{Kv}	11 _{Te}	12πε	12 _{Kv}	12TQ	12πα
13Δε	12τε	13па	13Δε	13 _{Te}	$13_{\Sigma a}$
14 _{Te}	13πε	14 Σa	$14_{ ext{Te}}$	14πε	14 _{Kv}
15τε	14πα	15 _{Kv}	15 _{Τε}	15па	15 _{Δε}
16пε	15 Σα	16Δε	16пε	16 Σα	16 _{Te}
17 па	16 _{Kv}	17те	17па	17κυ	17 _{Τε}
18 Σα	17 Δε	18τε	$18\Sigma \alpha$	18Δε	18πε
19 _{Kv}	18 _{Te}	19πε	19 _{Kv}	19 _{Te}	19πα
20Δε	19τε	20πα	20Δε	20τε	19 ha 20 Σα
21 _{Te}	20πε	21 Σα		21 πε	
22 _{Τε}	21πα	22 Kv	21 _{TQ}	22 _{Па}	21 Kv
23πε	$22_{\Sigma a}$	23Δε	22τε	23 Σa	22 Δε
24πα	23 _{Kv}	24 _{TQ}	23πε	24 _{Kv}	23 _{Te}
25 Σa	24 _{Δε}	25Te	24πα	25Δε	24 _{Tε}
26 _{Kv}		26пε	25 Σa	26 _{Te}	25πε
27 Δε	25_{Te}	27 πα	26 _{Kv}	27 τε	26πα
28 _{Te}	26 _{Tε}	28 Σa	27 Δε	28πε	$27_{\Sigma a}$
29τε	27 πε	29 _{Kv}	28 _{Te}	29πα	28 _{Kv}
30πε	28πα	30Δε	29 _{Τε}	30Σα	29 Δε
31π _α 2020	$29_{\Sigma a}$	31 _{TQ}	30πε	31 _{Kv}	30_{Te}

Ιούλιος	Αύγουστος	Σεπτέμβοιος	Οκτώβοιος	Νοέμβοιος	Δεκέμβοιος
1 Τε	1 Σα	1 _{TQ}	1 пε	1 κυ	1 те
2 пε	2 κυ	2 Tε	2 па	2 Δε	2 Τε
3 па	3 Δε	3 па	3 Σα	3 те	3 пе
4 Σα	4 те	4 па	4 Kv	4 Τε	4 па
5 Kv	5 τε	5 Σα	5 Δε	5 па	5 Σα
6 Δε	6 па	6 Kv	6 те	6 па	6 ки
7 те	7 па	7 Δε	7 τε	7 Σα	7 Δε
8 Tε	8 Σα	8 _{TQ}	8 пв	8 Ku	8 те
9 пε	9 κυ	9 _{Τε}	9 па	9 Δε	9 Τε
10па	10Δε	10πε	10 Σa	10_{Tg}	10πε
11 Σα	11 те	11πα	11 ко	11 Τε	11 па
12κυ	$12_{ ext{T}\epsilon}$	$12_{\Sigma a}$	$12_{\Delta arepsilon}$	12πε	12 $\Sigma \alpha$
13Δε	13πε	13 _{Kv}	13 _{Te}	13па	13 _{Kv}
14 _{Te}	14πα	14_{\Lambdaarepsilon}	$\boxed{14_{\text{T}\epsilon}}$	$14_{\Sigma a}$	14 Δε
15τε	15_{\Sigmalpha}	15 _{Te}	15па	15κυ	15 _{Te}
16πε	16κυ	16 _{Tε}	16па	16 _{Δε}	16 _{Τε}
17πα	17 Δε	17 πε	17 Σα	17 _{Te}	17 πε
18 Σα	18 _{Te}	18πα	18 _{Kv}	18 _{Tε}	18па
19κυ	19 _{Τε}	$19_{\Sigma a}$	19Δε	19πε	19 _{Σα}
20Δε	20πε	20κυ	20_{Tg}	20πα	20 _{Kv}
21 _{Te}	21πα		21 _{Tε}		21 Δε
22 _{Τε}	22_{\Sigmalpha}	21 Δε	22πε	21 Σα	$\boxed{22_{\text{Te}}}$
23πε	23κυ	22 _{TQ}	23па	22 _{Kv}	23 _{Τε}
24πα	24 $\Delta \epsilon$	23 _{Tε}	24 $_{\Sigma a}$	23Δε	24 πε
25 Σa	$25_{ ext{Te}}$	24πε	25 _{Kv}	24 _{Te}	25πα
26 _{Kv}	26τε	25πα	26Δε	25Te	26 Σa
27 Δε	27πε	26 Σα	27 _{Te}	26πε	27κυ
28 _{Te}	28па	27 Kv	28τε	27 πα	28Δε
29τε	29_{\Sigmalpha}	28Δε	29πε	28 Σα	29_{Te}
30пε	30 _{Kv}	29 _{TQ}	30па	29 _{Kv}	30 _{Tε}
31па	31Δε	30 _{Tε}	$31_{\Sigma a}$	30Δε	31 па