Σεπτέμβοιος	Οκτώβοιος	Νοέμβοιος	Δεκέμβοιος	Ιανουάριος	Φεβρουάριος
1 Σα	1 Δε	1 пε	1 Σα	1 те	1 па
2 Kv	2 TQ	2 πα	2 Kv	2 Τε	2 Σα
3 Δε	3 те	3 Σα	3 Δε	3 пе	3 Kv
4 TQ	4 πε	4 Ku	4 TQ	4 πα	4 Δε
5 Τε	5 па	5 Δε	5 Tε	5 Σα	5 TQ
6 па	6 Σα	6 те	6 пε	6 ки	
7 па	7 Kv	7 τε	7 па	7 Δε	6 Tε
8 Σα	8 Δε	8 па	8 Σα	8 те	7 пε
9 _{Kv}	9 _{Te}	9 па	9 Kv	9 _{Τε}	8 па
10Δε	10τε	10 Σα	10Δε	10πε	9 Σα
11 _{Te}	11 πε	11 _{Kv}	11 _{TQ}	11 πα	10 _{Kv}
$12_{ ext{T}arepsilon}$	12πα	$12_{\scriptscriptstyle{\Lambda}arepsilon}$	12 _{Τε}	12 Σa	11 Δε
13πε	$13_{\Sigma a}$	13_{Te}	13пε	13 _{Kv}	$12_{ ext{Te}}$
14П a	14 _{Kv}	14 _{Tε}	14πα	$14_{\Delta\epsilon}$	13τε
$15_{\Sigma a}$	15Δε	15πε	15 Σα	15 _{TQ}	14 _{Πε}
16 _{Kv}	16 _{Te}	16πα	16κυ	16τε	15πα
17 Δε	17τε	17 Σα	17 Δε	17 πε	
18 _{Te}	18πε	18 _{Kv}	18 _{Te}	18πα	16 Σα
19 _{Τε}	19па	19 _{Δε}	19τε	$19_{\Sigma a}$	17 κυ
	20 Σa		20πε	20 _{Kv}	18 Δε
20πε	21 _{Kv}	20 _{Te}	21πα	21 Δε	19 _{Te}
21 πα	22Δε	21 Tε	22 Σa	$22_{ extsf{Te}}$	20τε
22 Σα	23_{Te}	22πε	23 _{Kv}	23 _{Τε}	21 πε
23 _{Kv}	24 _{Τε}	23πα	24 $_{\Lambda arepsilon}$	24Пε	22П $lpha$
24 Δε	25πε	24 Σa	$25_{^{\mathrm{TQ}}}$	25πα	$23_{\Sigma a}$
$25_{ ext{Te}}$	26па	25 _{Kv}	26τε	26 Σα	24 _{Kv}
26τε	$27_{\Sigma a}$	26 Δε	27πε	27 Kv	25 _{Δε}
27 πε	28κυ	27 _{Te}	28πα	28Δε	
28πα	29 Δε	28τε	29 _{Σα}	29_{Te}	26 _{TQ}
29 _{Σα}	30_{Tg}	29πε	30 _{Kv}	30 _{Tε}	27 τε
30 _{Kv}	31 _{Tε}	30πα	31Δε	31пε	28πε

2018 - 2019

Μάρτιος	Απρίλιος	Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος	Αύγουστος
1 па	1 Δε	1 Τε	1 Σα	1 Δε	1 па
2 Σα	2 _{TQ}	2 πε	2 Kv	2 TQ	2 па
3 Kv	3 те	3 па	3 Δε	3 Tε	3 Σα
4 Δε	4 πε	4 Σα	4 TQ	4 Πε	4 Kv
5 те	5 па	5 κυ	5 τε	5 па	5 Δε
6 те	6 Σα	6 Δε	6 па	6 Σα	6 те
7 πε	7 Kv	7 те	7 па	7 Ku	7 те
8 па	8 Δε	8 _{Τε}	8 Σα	8 Δε	8 па
9 Σα	9 _{Te}	9 пε	9 _{Kv}	9 _{Te}	9 па
10κυ	10τε	10πα	10Δε	10τε	10 Σa
11 Δε	11πε	11 Σα	11 _{TQ}	11 пε	11κυ
12 _{Te}	12_{\Pilpha}	12 _{Kv}	$12_{ ext{T}arepsilon}$	12πα	12 Δε
13τε	$13\Sigma \alpha$	13Δε	13πε	13 Σa	13те
14πε	14κυ	$14_{ ext{Te}}$	14πα	14 _{Kv}	14τε
15πα	15 _{Δε}	15тε	$15_{\Sigma a}$	15Δε	15пε
16 Σα	16 _{Te}	16 пε	16κυ	16 _{Te}	16па
17κυ		17 πα		17τε	17 Σα
18 _{Δε}	17τε	18 Σα	17 Δε	18πε	18 _{Kv}
19 _{Te}	18πε	19κυ	18 _{Te}	19πα	19 _{Δε}
20τε	19πα	20Δε	19 _{Τε}	$oxed{20}$	20 _{Te}
21πε	20 Σa	21 _{TQ}	20πε	21 Kv	21 _{Tε}
22πα	21 Kv	22 _{Τε}	21πα	22 $\Delta arepsilon$	22πε
23 Σa	22 $_{ m AE}$	23πε	22 Σa	23_{Te}	23πα
24 _{Kv}	$23_{ exttt{Te}}$	24πα	23 _{Kv}	24 _{Τε}	24 Σa
25Δε	24TE	25 $\Sigma lpha$	24Δε	25 II ϵ	25 _{Kv}
26 _{TQ}	25πε	26 _{Ku}	$25_{ exttt{TQ}}$	26πα	26Δε
27 τε	26πα	27 Δε	26τε	$27_{\Sigma a}$	27 _{Te}
28πε	27 Σα	28 _{TQ}	27 _{Πε}	28 _{Kv}	28τε
29πα	28 _{Kv}	29 _{Τε}	28πα	29 Δε	29πε
30_{\Sigmalpha}	29 Δε	30пε	$29_{\Sigma a}$	30_{Te}	30па
31 _{Kv}	30_{Tg}	31πα	30 _{Kv}	31 _{Te}	$31_{\Sigma a}$