Ιανουάριος							Φεβρουάριος							Μάρτιος						
Δε	Τρ	Τε	Πε	Πα	Σα	Κυ	Δε	Τρ	Τε	Пε	Πα	Σα	Κυ	Δε	Τρ	Τε	Пε	Πα	Σα	Κυ
				ПРОТОХРОНІА	2	3	1	2	3	4	5	6	7		1	2	Τσικνοπέμπτη	4	5	Της Απόκρεω
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14	7	8	9	10	11	12	13
11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	Αρχή Τριωδίου	кадара деутера	15	16	17	18	19	20
18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	<b>2</b> 7	28	21	22	23	24	25	26	27
25	26	27	28	29	30	31	29							28	29	30	31			
Αποίλιος					Μάιος							Ιούνιος								
Δε	$A\pi \varrho i\lambda i o c$ $\Delta \epsilon$ $T  ho$ $T \epsilon$ $\Pi \epsilon$ $\Pi \alpha$ $C  ho$ $C  ho$ $C  ho$					Κυ	Δε	Τρ	Τε	Πε	Πα	Σα	Κυ	Δε	Τρ	Tε	Πε	Πα	Σα	Κυ
				1	2	3	2η ΜΕΡΑ ΠΑΣΧΑ						1			1	2	3	4	5
4	5	6	7	8	9	10	2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12
11	12	13	14	15	16	17	9	10	11	12	13 20	14 21	15 22	13	14	15	16	17	18	пентнкохтн 19
18	19	20	21	22	Σαβ. Λαζάρου	Κυρ. Βαΐων 24	16 23	24	25	19 26	27	28	29	20	21	22	23	24	25	26
25	26	27	28	мег. Паразкеун 29	30		30	31						27	28	29	30			
1 /2																				
		T,	242716	200					Λώ	V0116	TAC					Уелг	тéпВ	0100		
Δε	Τρ	Ι( Τε	ούλιο Πε	<b>Ος</b>	Σα	Κυ	Δε	Τρ	<b>Αύ</b> Τε	γουσ <sub>Πε</sub>	τος Πα	Σα	Κυ	Δε	Τρ	Σεπ	τέμβ <sub>Πε</sub>	<u>Γιος</u>	Σα	Κυ
Δε	Τρ				Σα 2	Ku 3	Δε 1	Τ <sub>ρ</sub>		_		Σα	Κυ 7	Δε	Тр				Σα 3	Κυ 4
Δε	Τ <sub>ρ</sub>			Πα					Тε	Πε	Πα			Δε	Тр		Πε	Πα		
		Τε	Πε	Πα	2	3	1	2	Τε 3	Πε 4	Πα 5	6	7			Τε	Πε	Πα 2	3	4
4	5	Τε 6	Пε	Па 1 8	9	3 10	1 8	9	3 10	Πε 4 11	π <sub>α</sub> 5 12	6 13	7	5	6	Τε 7	Πε 1 8	Πα 2 9	3 10	11
4 11	5 12	6 13	7 14	Πα 1 8 15	<ul><li>2</li><li>9</li><li>16</li></ul>	3 10 17	1 8 ***********************************	<ul><li>2</li><li>9</li><li>16</li></ul>	3 10 17	11 18	<ul><li>πα</li><li>5</li><li>12</li><li>19</li></ul>	6 13 20	7 14 21	5 12	6	Τε 7 14	Пє 1 8 15	<ul><li>Πα</li><li>2</li><li>9</li><li>16</li></ul>	3 10 17	4 11 18
4 11 18	5 12 19	6 13 20 27	7 14 21 28	Па 1 8 15 22 29	<ul><li>2</li><li>9</li><li>16</li><li>23</li></ul>	3 10 17 24	1 8 15 22	<ul><li>2</li><li>9</li><li>16</li><li>23</li></ul>	3 10 17 24 31	Пє 4 11 18 25	Па 5 12 19 26	6 13 20	7 14 21	5 12 19	6 13 20	7 14 21 28	Пе 1 8 15 22 29	<ul><li>Πα</li><li>2</li><li>9</li><li>16</li><li>23</li><li>30</li></ul>	3 10 17	4 11 18
4 11 18	5 12 19	6 13 20 27	7 14 21	Па 1 8 15 22 29	<ul><li>2</li><li>9</li><li>16</li><li>23</li></ul>	3 10 17 24	1 8 15 22	<ul><li>2</li><li>9</li><li>16</li><li>23</li></ul>	3 10 17 24 31	11 18	Па 5 12 19 26	6 13 20	7 14 21	5 12 19	6 13 20	7 14 21 28	Пв 1 8 15 22	<ul><li>Πα</li><li>2</li><li>9</li><li>16</li><li>23</li><li>30</li></ul>	3 10 17	4 11 18
4 11 18 25	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29 200ς	<ul><li>2</li><li>9</li><li>16</li><li>23</li><li>30</li></ul>	3 10 17 24 31	1 8 15 22 29	<ul><li>2</li><li>9</li><li>16</li><li>23</li><li>30</li></ul>	10 17 24 31	πε 4 11 18 25	12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29	<ul><li>1πα</li><li>2</li><li>9</li><li>16</li><li>23</li><li>30</li></ul>	3 10 17 24	4 11 18 25
4 11 18 25 Δε	5 12 19 26 Τρ	6 13 20 27 Οκ Τε	7 14 21 28 τώβι	1 8 15 22 29 Γιας Για	2 9 16 23 30 Σα 1 8	3 10 17 24 31 <sup>Ku</sup> 2 9	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	10 17 24 31 No	11 18 25 είμβο	12 19 26 πα	6 13 20 27 Σα	7 14 21 28	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29 εέμβο	16 23 30 10ς πα	3 10 17 24 Σα	4 11 18 25
4 11 18 25 Δε 3 10	5 12 19 26 Τ <sub>ρ</sub> 4 11	6 13 20 27 Οκ Τε	7 14 21 28 τώβα Πε 6 13	1 8 15 22 29 TIα 7 14	2 9 16 23 30 Σα 1 8 15	3 10 17 24 31 <sup>Ku</sup> 2 9 16	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	10 17 24 31 Nο Τε 2	11 18 25 έμβο πε 3	12 19 26 πα 4	6 13 20 27 Σα 5	7 14 21 28 <sup>Ku</sup> 6	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28 Δεκ	1 8 15 22 29 εέμβα πε	16 23 30 20 10ς πα 2	3 10 17 24 Σα 3	4 11 18 25 <sup>Ku</sup> 4
4 11 18 25 Δε	5 12 19 26 Τρ	6 13 20 27 Οκ Τε	7 14 21 28 τώβι	1 8 15 22 29 Γιας Για	2 9 16 23 30 Σα 1 8	3 10 17 24 31 <sup>Ku</sup> 2 9	1 8 15 22 29 Δε	2 9 16 23 30 T <sub>P</sub> 1 8	10 17 24 31 Nο Τε 2	11 18 25  εμβο Πε 3 10	12 19 26 πα 4 11	6 13 20 27 Σα 5 12	7 14 21 28 <sup>Ku</sup> 6 13	5 12 19 26 Δε	6 13 20 27 T <sub>P</sub>	7 14 21 28 Δεκ Τε	1 8 15 22 29 πε 1 8	16 23 30 10ς Πα 2 9	3 10 17 24 Σα 3 10	4 11 18 25 <sup>Ku</sup> 4 11