

Σοι εἶχον δώση ὅλην τὴν ἐμπιστοσύνην μου, Κάρολε, καὶ με ἠπάτησες! "Α! εἶναι ἀνάξιον, εἶναι φρικτὸν!

Καὶ ἤθελον νὰ σὲ νυμφεύσω, πιστεύουσα εὐλακρινῶς ὅτι ἡ εὐτυχία σου καὶ ἡ ἰδική μου ἐπίσης εὐρίσκειτο εἰς τὸν γάμον σου. "Α! τρελλή, τρελλή ποῦ ἦμουν... "Αχ! ἐνοῶ τώρα διατὶ με ἤκουες με ψυχρὰν ἀδιαφορίαν καὶ ἔμενες κωφὸς εἰς τὰς παρακλήσεις μου! "Ἦθελον νὰ σὲ σώσω, ἦτο πολὺ ἀργά! ὁ θῖός μου, τὸ τέκνον μου ἐχάθη, ἐχάθη διὰ τὴν μη ἑρα του!

"Ἡ Κα Λεβρὲν ἦτο κάτωχος καὶ ἔτρεμεν ἐξ ὀργῆς.
"Ἔστη πρὸς στιγμήν καὶ ἐπανέλαβε:

— Σκέπτεσαι ἀναμφιβόλως νὰ δώσης τὸ ὄνομά σου εἰς ταύτην τὴν... γυναῖκα μητέρα ἤδη ἐνὸς παιδίου, ἐνὸς νόθου; Οὐδέποτε, οὐδέποτε θὰ δώσω τὴν συγκατάθεσίν μου εἰς παρουσίαν ἑνώσιον. Δύνασαι νὰ καταστήσης τὴν διαγωγὴν σου πλέον μισητὴν νυμφευόμενος παρὰ τὴν θέλησίν μου! ἀλλ' ὅταν θὰ ὀδηγήσης ἐνταῦθα τὸ πλάσμα τοῦτο καὶ τὸ παιδίον, δὲν θὰ εὐρίσκωμαι πλέον. Θὰ ἀπέλθω νὰ ζήσω ἐν τῇ δυστυχίᾳ καὶ τῇ ἀπελπισίᾳ, δὲν γνωρίζω ποῦ, καὶ οὐδέποτε θὰ σὲ ἐπανιδῶ.

(ἀκολουθεῖ)

Κ. Κ.



ΜΕΡΟΣ ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΚΟΝ

Τὸ ἰουλιανὸν ἔτος 1905 ἀντιστοιχεῖ πρὸς τὸ ἔτος 6618 τῆς ἰουλιανῆς περιόδου.

- » 2681 τῶν ὀλυμπιάδων τὸ 1ον ἔτος τῆς 671 ὀλυμπιάδος θὰ ἀρχίσῃ τῇ 18ῃ Ἰουνίου.
- » 2658 ἀπὸ κτίσεως Ρώμης κατὰ τὸν Οὐάρωνα.
- » 1905 τοῦ Γρηγοριανοῦ ἡμερολογίου, τὸ ὅποιον ἤρχισε τῇ 19ῃ Δεκεμβρίου 1904.
- » 5665 τῆς Ἰουδαϊκῆς χρονολογίας τὸ ὅποιον ἤρχισε τὸ Σάββατον 27 Αὐγούστου 1904 καὶ θὰ τελειώσῃ τὴν Παρασκευὴν 16 Σεπτεμβρίου 1905.
- » 1322 τῆς Ἑβραίας, ἧπερ ἤρχισε τὴν Παρασκευὴν 5 Μαρτίου 1904. Τὸ ἔτος 1323 θὰ ἀρχίσῃ τὴν Παρασκευὴν 23 Φεβρουαρίου 1905.
- » 1621 τῶν Κοπτῶν, τὸ ὅποιον ἤρχισε τῇ 29ῃ Αὐγούστου 1904 τὸ δὲ ἔτος 1622 θὰ ἀρχίσῃ τῇ 29 Αὐγούστου 1905.

(Ἐκ τοῦ *Connaissance des temps*).

ΩΡΑΙ ΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

Ἑαρ	8 21	Μαρτίου	8 ὥρ.	58λ.	π. μ.
Θέρους	9/22	Ἰουνίου	4 ὥρ.	51λ.	» »
Φθινόπωρον	10/23	7)βρίου	7 ὥρ.	31λ.	μ. μ.
Χειμῶν	9/22	10)βρίου	2 ὥρ.	47λ.	» »

ΕΚΛΕΙΨΕΙΣ

Κατὰ τὸ ἔτος 1905 θὰ γίνωσι δύο ἐκλείψεις τοῦ ἡλίου καὶ δύο τῆς Σελήνης.

I Μερικὴ ἐκλείψις τῆς Σελήνης τῇ 6 Φεβρουαρίου ὁρατὴ ἐν Αἰγύπτῳ ὡς ἑξῆς:

Ἄνατολις τῆς Σελήνης 5 ὥρ. 57' μ. μ. χρόνου Καίρου εἰσοδος τῆς Σελήνης εἰς

τὴν παρασκιάν 5 » 41' μ. μ.

» » » σκιάν 7 » 54' » »

Μέσον τῆς ἐκλείψεως 9 » 00' » »

ἔξοδος » Σελήνης

ἐκ τῆς σκιάς 10 » 07' » »

» » παρασκιᾶς 11 » 19'.

Μέγεθος τῆς ἐκλείψεως (Σελήνης Διάμετρος = 1) 0,41.

II. Δακτυλιοειδῆς ἐκλείψις τοῦ ἡλίου τῇ 20ῃ Φεβρουαρίου ἀόρατος ἐν Αἰγύπτῳ.

III. Μερικὴ ἐκλείψις τῆς Σελήνης τῇ 2ῃ Αὐγούστου ὁρατὴ ἐν Αἰγύπτῳ.

Εἰσοδος τῆς Σελήνης εἰς τὴν παρα-

σκιάν 3 ὥρ. 10' π. μ. χρόνου Καίρου

» » » σκιάν 4 » 39'

Ἄνατολις ἡλίου 5 » 21'

Μέσον ἐκλείψεως 5 » 41'

Δύσις Σελήνης 6 » 29'

Ἐξοδος τῆς σελήνης

ἐκ τῆς σκιάς 6 » 43'

» τῆς σελήνης

ἐκ τῆς παρασκιᾶς 8 » 13'

Μέγεθος τῆς ἐκλείψεως (Σελ. διαμ. = 1) = 0,292.

IV. Ὀλικὴ ἐκλείψις τοῦ ἡλίου 17 Αὐγούστου ὁρατὴ ἐν Αἰγύπτῳ ὡς μερικὴ.

Ἄρχὴ τῆς ἐκλείψεως 3 ὥρ. 3' 46" 4 μ. μ.

Μέσον » » 4 » 13' 2" 6 » »

Τέλος » » 5 » 14' 58" 5 » »

Μέγεθος τῆς ἐκλείψεως (Διαμ. Ἡλίου = 1) 0,902.

Ἡ ἐκλείψις αὕτη εἶναι ὁρατὴ ὡς ὀλικὴ εἰς μέρος τῆς Ἄνω Αἰγύπτου καὶ Νουβίας. Ἡ κεντρικὴ γραμμὴ τῆς ὀλικότητος διαπερᾷ τὴν κοιλάδα τοῦ Νείλου παρὰ τὸ χωρίον Ἀχαμπα-ἔλ-Κεμπίρα εἰς μικρὰν ἀπὸ τοῦ Κόμ-Ὀμπο ἀπόστασιν.

ΕΠΙΣΗΜΟΣ ΩΡΑ ΑΙΓΥΠΤΟΥ

Καθ' ὅλην τὴν Αἴγυπτον καὶ τὸ Σουδάν ὡς ἐπίσημος ὥρα λαμβάνεται ὁ χρόνος τοῦ τριακοστοῦ μεσημβρινῶ ἀνατολικοῦ μήκους Greenwich, ὑπερτερεῖ ἐπιμένως κατὰ δύο ὥρας τὴν ὥραν τῆς Ἀγγλίας. Ἐταν δηλονότι εἶναι μεσημβρία ἐν Αἰγύπτῳ, ἐν Ἀγγλίᾳ τὰ ὡρολόγια δεκνύουσι 10 π. μ. Ἐνεκα τῆς ἐπίσημου ὥρας ἡ μὲν μεσημβρία μέσου χρόνου Ἀλεξανδρείας ἐπιταχύνεται κατὰ 33 δ. λ., ἡ δὲ μέσου χρόνου Καίρου ἐπιβραδύνεται κατὰ 5 λεπτά διότι ὁ μεσημβρινὸς τριακοστοῦ ἀνατολικοῦ μήκους διέρχεται ὀλίγον (17' ὡς ἕγγιστα) πρὸς δυσμὰς τοῦ Ἀδουκίρ.

ΠΙΝΑΞ ΤΗΣ ΑΝΑΤΟΛΗΣ ΚΑΙ ΔΥΣΕΩΣ ΤΟΥ ΗΛΙΟΥ

διὰ τὸ Κáιρον καὶ τὴν Ἀλεξάνδρειαν

		Κáιρον		Ἀλεξάνδρεια		Κáιρον		Ἀλεξάνδρεια			
		Α	Δ	Α	Δ	Α	Δ	Α	Δ		
Ἰαν.	1	6ω51λ.	5ω6λ.	6-56	5--7	Ἰουλ.	1	4-57	7-0	4-59	7-4
	10	6-53	5-13	6-58	5-14		10	5-1	6-59	5-3	7-3
	20	6-51	5-21	6-56	5-22		20	5-6	6-56	5-9	7-0
Φεβρ.	1	6-46	5-31	6-50	5-33	Αὐγ.	1	5-13	6-49	5-16	6-52
	10	6-40	5-40	6-44	5-42		10	5-18	6-43	5-21	6-47
	20	6-31	5-48	6-35	5-50		20	5-24	6-32	5-27	6-35
Μάρτ.	1	6-22	5-55	6-26	5-57	76ριος	1	5-51	6-19	5-34	6-22
	10	6-12	6-1	6-16	6-3		10	5-36	6-8	5-39	6-11
	20	6-0	6-7	6-4	6-9		20	5-42	5-56	5-46	5-58
Ἀπριλ.	1	5-45	6-12	5-48	6-15	8)ριος	1	5-48	5-42	5-52	5-44
	10	5-35	6-19	5-38	6-22		10	5-53	5-31	5-57	5-33
	20	5-24	6-25	5-27	6-28		20	6-0	5-20	6-4	5-22
Μάιος	1	5-13	6-31	5-16	6-34	Ν)ριος	1	6-9	5-9	6-11	5-13
	10	5-5	6-37	5-8	6-40		10	6-16	5-2	6-18	5-6
	20	4-59	6-43	4-51	6-45		20	6-24	4-57	6-25	5-2
Ἰούνιος	1	4-54	6-50	4-56	6-54	Δ)ριος	1	6-33	4-55	6-38	4-50
	10	4-53	6-55	4-55	6-59		10	6-40	4-55	6-45	4-50
	20	4-54	6-58	4-56	7--2		20	6-46	4-58	6-51	5-03

Αἱ μηνολογίαι εἶναι κατὰ τὸ γρηγοριανὸν ἡμερολόγιον.

ΦΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΣΕΛΗΝΗΣ

Ἰανουάριος	5	ν. σ.	8ῶρ. 17 λ. μ. μ.	Ἰούλιος	2	ν. σ.	7 ῶρ. 50 λ. μ. μ.
	13	π. τ.	10 — 11 » » »		9	π. τ.	7 — 46 » » »
	21	π.	9 — 14 » π. μ.		16	π.	5 — 32 » » »
	28	τ. τ.	2 — 20 » » »		24	τ. τ.	3 — 9 » » »
Φεβρουάριος	4	ν. σ.	1 — 6 » μ. μ.	Αὐγустος	1	ν. σ.	6 — 3 » π. μ.
	12	π. τ.	6 — 20 » π. μ.		8	π. τ.	0 — 16 » » »
	19	π.	8 — 52 » π. μ.		15	π.	5 — 31 » » »
	26	τ. τ.	— 4 » μ. μ.		23	τ. τ.	8 — 10 » » »
Μάρτιος	6	ν. σ.	7 — 19 » π. μ.		30	ν. σ.	3 — 13 » μ. μ.
	14	π. τ.	11 — 00 » » »	Σεπτέμ.	6	π. τ.	6 — 9 » π. μ.
	21	π.	6 — 56 » » »		13	π.	8 — 10 » μ. μ.
	27	τ. τ.	11 — 35 » μ. μ.		22	τ. τ.	8 — 14 » π. »
Ἀπρίλιος	5	ν. σ.	1 — 23 » π. μ.		29	ν. σ.	0 — 0 — —
	12	π. τ.	11 — 41 » μ. μ.	Ὀκτωβ.	5	π. τ.	2 — 54 » μ. μ.
	19	π.	3 — 38 » » »		13	π.	1 — 3 » π. μ.
	26	τ. τ.	1 — 14 » » »		21	τ. τ.	2 — 51 » μ. μ.
Μάιος	4	ν. σ.	5 — 50 » » »		28	ν. σ.	8 — 58 » π. μ.
	12	π. τ.	8 — 46 » π. μ.	Νοεμ.	4	π. τ.	3 — 39 » » μ.
	18	π.	11 — 36 » μ. μ.		12	π.	7 — 11 » » »
	26	τ. τ.	4 — 50 » π. μ.		20	τ. τ.	3 — 33 » » »
Ἰούνιος	3	ν. σ.	7ῶρ. 57 λ. π. μ.		26	ν. σ.	6 — 47 » μ. μ.
	10	π. τ.	3 — 05 » μ. μ.	Δεκεμ.	3	π. τ.	8 — 38 » » μ.
	17	π.	7 — 52 » π. μ.		12	π.	1 — 26 » π. μ.
	24	τ. τ.	9 — 46 » μ. μ.		19	τ. τ.	2 — 9 » μ. μ.
					26	ν. σ.	6 — 4 » π. μ.

Αἱ μηνολογίαι εἶναι κατὰ τὸ ν. ἡμερολόγιον.