

Daten des Antigonos und den tropischen Daten der modernen Rückberechnungen. Alle Planeten waren am 24.01.76 n.Chr. rechtläufig.

	Text (siderisch)	Galiastro 4.3 (tropisch)		NH (tropisch)	Differenz (ca.)	
		Italica (37° 26' N, 6° 02' W)	Rom (41° 54' N, 12° 29' O)		Italica	Rom
☉	8° ♊	2° 45' ♊	2° 42' ♊	3° ♊	+5¼°	
☾	1° ♋	28° 06' ♋	27° 26' ♋	28° ♋	+3°	+3½°
4		26° 34' ♋	26° 33' ♋	27° ♋	+4½°	
ASC	1° ♋	1° 00' ♋ (07:14:00 Uhr Ortszeit)	1° 00' ♋ (07:25:46 Uhr Ortszeit)	“about 6 A.M.” ¹⁰⁶⁵		
♄		5° ♋	29° 58' ♋	29° 57' ♋	0° ♋	+5°
♅	12° ♋	6° 59' ♋	6° 56' ♋	7° ♋	+5°	
♆	12° ♌	14° 06' ♌	14° 03' ♌	15° ♌	-2°	
♇	22° ♌	19° 16' ♌	19° 14' ♌	19° ♌	+2¾°	
MC	22° ♍	22° 03' ♍	24° 54' ♍	21° 23' ♍ ¹⁰⁶⁶	0°	-3°

Tab. 6a: Astronomische Daten in F1

Die Tabelle ist – ebenso wie ihr Vorbild bei Neugebauer – van Hoesen 1959, 91 – unpräzise insofern, als sie ein und dieselbe Notation für ungleiche Daten, nämlich ekliptikale Bogensegmente (antik) und Einzelpunkte (modern), verwendet. Wenn etwa der Text unter Verwendung von Ordinalzahlen angibt, die Sonne stehe auf dem achten Grad des Wassermanns, heißt das bei Umwandlung in moderne Notation, dass ihre Position irgendwo innerhalb des Bogens von 7° ♊ bis 8° ♋ liegt. Neugebauer und van Hoesen schreiben dafür einfach “♋ 8”. In derselben Weise notieren sie die von ihnen errechneten wahren Positionen, die jedoch punktuell zu verstehen sind – das entspricht moderner Gepflogenheit und ist durch ihre Positionsangabe “♋ 0” für Saturn evident. 0° ♋ ist die Grenze zwischen dem Schützen und dem Steinbock. Die Null, unsere ‘Ziffer’

¹⁰⁶⁵ Ein Lapsus für “about 7 A.M.”?

¹⁰⁶⁶ Berechnet mit Hilfe der theonischen Tafeln für das Klima von Rhodos.