

كتاب سلم العروج في معرفة المنازل والبروج
تأليف الأديب العالم العلامة والحبر الفهيم
الشيخ محمد بن عبد الرحمن بن حسين
بن عقالق رزق السامعي من
الخالف وغفر له ولوالديه
وجميع المسلمين
ربنا العتق
لمين

فأبسط
الفرق بين الوقت والمدة
والإيمان فالمدة المطلقة
امتداد حرة الفلك من مبتدئها
إلى منتهاها والإيمان مدة
مقسومة إلى الماضي والحال و
الاستقبال والوقت الإيمان
المفروض لا من الأمور



صورة غلاف المخطوطة

غلاف المخطوطة.

درجته

العدد	البرج	الدرجة	الدقائق
١٩	ب	٢٥	١٤
٣٤	ج	٨	١
١٢	د	٢١	١
٤	هـ	٤	٢
٤٨	و	١٤	٢
٣٦	ز	٢٩	٢
٢٤	ح	٢	٣
١٢	ط	٢٥	٣
	ي	٨	٤
١٨	يا	٣٠	٤
٢٤	يب	٣	٥
٢٤	يج	١٤	٥
١٢	يد	٢٩	٥
	يه	٧	٦
٤٨	يو	٢٤	٦
٣٤	يز	٧	٧
١٢	يح	٢٠	٧
١٢	يط	٥	٨
	يس	١٤	٨
٤٨	ك	٨	٩
٣٤	كب	١١	٩
٢٤	كج	٢٤	٩
١٢	كد	٧	١٠
	كه	٢٠	١٠
٣٨	كو	٢	١١
	كز	١٥	١١
٤٨	كح	٢٨	١١
	كط	١١	١٢
١٢	كل	١١	١٢
٣٤	ك	٢٤	١٢

الماضية من الشهر القمري مثلها وعلى الجملة خمسة ايام ابدأ واعلم لكل برج خمسة ايام مبتدأ ببرج الشمس فالبرج المنتهي اليه هو برج القمر فيكون ما ناقص عن الخمسة بالنسبة منها من البروج وهذا هو اختيار طالع اليواقيت وانشأ اليه بقوله فيها ان شئت ان تعرف برج القمر خذ ما مضى من راضعفته ثم زده خمسة واحفظه واحذر يا اخي ان تنسى واقسه خسات وعدهته لكل برج خمسة منهنه وابدء ببرج الشمس في طول الابد فاي برج عنده يعني العدد فذاك برج القمر المثلوس وسيره في سائر الشهور فان تكن تحت خمساته مكملة فاخر البرج يكون المنزل لان يبقى دون خمس فاضرب في ستة طول المدى ورتبه فذلك ما يخصه من الدرجه وكل برج ما عليك من حروج ووضع بعضهم جدولا في معرفة موضع القمر من فلان البروج فقاكه وطريق معرفة ذلك ان تدخل في جدول مقومات القمر بالماضي من الشهر بالحساب وتأخذ ما تحده من بروج ودرجه ودقائق وتحفظ ذلك ثم تعرف موضع الشمس في يومك المطلوب في اي درجه هي وتم مضي من برج من حين حلولها برج الحمل الى اليوم انت فيه وترى يد ذلك على المحفوظ المذكور البرج مع البرج والدرجه مع الدرجه يحصل موضع القمر من فلان البروج واذا اجتمعت الدرجه وزادت على ثلاثين درجه فاحسب كل ثلاثين درجه ببرج واجمعه مع البروج التي تجدتها تحصلت من برج الشمس والقمر ما دون ثلاثين في درجات البرج الذي يلي بجموع البروج واذا زادت البروج على ثلثي عشر فاحذفها وخذ ما بقي دون الاثنى عشر المقصود انشاء الله اعلم وهذا صفة الجداول

وهو نظير الطالع وهو الخامس عشر من الطالع فغارب الفجر من يومنا
 المفروض كوننا في اول درجة من الطرف لانه نظير بلع وانما من من الارتفاع
 هو المتوسط بالفجر وهكذا كلما غربت منزلة فثابتها المتوسط ويعلم
 من منزلة الشمس طالع المغرب وهو الخامس عشر من المنزلة
 ومن طالع المغرب يعرف الماضي والباقي من الليل ويعلم طالع
 الوقت من البروج والاوتاد كما تقدم في الباب العاشر مشكرا
 كنا في سنة احدى وخمسين ومائة والف واردنا ان نعرف اي يوم
 منها تطلع الثريا بالفجر فنظرنا الى جدول الطالع من الشبكة فوجدنا
 الثريا فيه بازاء كرم من جدول عدد ايام ايار ومايه العجمي فدخلنا
 بسنتنا في جدول عدد السنين العربية ومثينا بنظرنا الى جهة اليسار
 فوجدنا ايار في جهة المحرم ومعد في مربع بالرقم الهندي هكذا علمنا
 فعلنا ان دخول ايار في اليوم الرابع والعشرين من المحرم فاذا احسنا
 لرسة وعشرين وراقف السادس والعشرين من اليوم التاسع عشر
 من صفر سنينا المذكوره فعلنا ان الثريا تلك السنة تطلع بالفجر
 في التاسع عشر من صفر بالحساب في المصطلح بحساب العلامة لا بالزود
 فتنبه لذلك وكذا الواردنا اليوم الذي تدخل فيه اربعينية الشتاء
 وجدنا دخولها في جدول الاحكام بازاء كرم من ثلثين الثاني ونوبه
 العجمي وهما يدخلان في اول يوم من شعبان سنينا المفروضة وكذا
 منها يوافق اليوم الرابع والعشرين منه بالحساب فعلنا ان دخول
 اربعينية الشتاء في اليوم الرابع والعشرين من شعبان من سنينا
 المطلوبة وهكذا الواردنا الا انقلاب الشتوي او الصيفي او الشتاء
 او طلوع نجم او غروب او دخول نواوا بان فلكه او فترها او غير ذلك
 من احكام ايام السنة الشمسية مما رسم في صحيفة كل شهر رومي او
 عجمي والله اعلم وصلواته على سيدنا محمد وعلى آله وصحبه وسلم والحمد لله رب العالمين
 ثم وكلما يقلم الفقير الى الله الفخ عن سواه ذي العجز والتفريط والتفكير عبد الله
 بن احمد بن ابيها حسين الكافور في آل كايده غفر الله له ولوالديه ولجميع
 ولجميع المسلمين امين حرره في الخامس عشر من جمادى الاولى سنة ١٠٠٠

جدول ص

صورة من المخطوطة تبين استنتاج برج القمر من الجدول