

جيب فرد على قوسه الفقد في الجنوب وانقصه  
 في الشمال فحصل الحصنة المطاوعة وان ضربت  
 بجيب **ر** او **ط** في الحصنة وزوت الحاصل  
 على جيب التعديل في الشمال واخذت الفضل  
 في الجنوب حصل جيب **ك** العمل كما  
 في الذي قبله **معرفة السم** زد المرفوع على تمام  
 العرض في الشمال وانقصه في الجنوب فحصل  
 غاية ما فاطح من جيبها جيب الميل واضرب  
 الباقي في حصنة الارتفاع للعرض الميزوض  
 وادفع الى الحاصل في الجدول معدلا بجزء تمام  
 السم في الشمال ان كان اقل من **ص** والافاليد  
 هو السم الجنوبي فان كان **ص** فالارتفاع لانه  
 سمته له هزا في الشمال واما في الجنوب الجنوب  
 مطلقا وان كانت الشمس على الكفة فالسعة هي  
 السم **وجه اخر** زد الارتفاع على تمام العرض  
 وانقصه منه حصل غايتان خذ نصف الفضل  
 بين جيبهما واسمه بعد القطر فزده على جيب  
 الميل ان كان جنوبيا والافخذ الفضل يحصل اصل  
 معدلا فاضربه في حصنة الارتفاع يحصل جيب  
 السم وجمته جنوب ان كان الفضل للميل القطر  
 والاف شمال وان زد جيب **ص** ان كان  
 الفضل ليعبر القطر والاف غمته منها ودخلت  
 بالحاصل في الجدول فحوت السم او تمامه  
 كما

كما تقدم **واذ سئلت** فاستعملت جيب  
 القطر كما ذلوا واضربه في حصنة الارتفاع واخطه  
 ثم اضرب جيب الميل في الحصنة وزد الحاصل على  
 المحفوظ في الجنوب فخذ الفضل في الشمال يحصل جيب  
 السم فان كان الفضل للمحفوظ جنوب والاف شمال  
 والله اعلم **معرفة** سمته ملة قوس فضل  
 الفضل الطولين في الجدول وخذ عدوه معدلا  
 اقسه على حصنة الميل المساوي لعرض مكة في ذلك  
 فاحصل فانقصه من جيب غايتة **د** من الجوزا  
 يحصل جيب الارتفاع ومنه بقية السم بايدي  
 الطرق المذكورة وجمته كما تقدم او شمال ان كانت  
 ملة اعد من وشرق ان كانت اطول والاف تقابلها  
**واما** المطالع الفلكية فتوجد من جدا وصابورة  
 الشمس او ضرب طاق الميل في **هـ** والحاصل في **د**  
 يخرج جيب المطالع قوسه وانقصه من **ص** ان كانت  
 الدرجة في ثلاثة الجدي وزده على **ص** في ثلاثة الحمل  
 وانقصه من **ر** في ثلاثة السرطان وزده عليها  
 في ثلاثة الميزان يحصل مطالع الزوال فاطرح منها  
 نصف قوس الدرجة يعني مطالع الشروق وان زد  
 عليها بلغ مطالع التعريب **معرفة** العمل الكوكب  
 اتم بوزة مقام الميل واعرف حصته وغايتيه ومما  
 يعلم تعديله ونصف قوسه وبعرف قطره وبقيته الاعمال  
 كما تقدم وهي ظاهرة لمن له ادنى رياضية واذا اطرت

سيقا  
 دة  
 Copy