

غاية في الدقة كبرها بين ثلاثة اجزاء. الى ١٢ جزءاً من الغب المليمتر. وهو مستدير الشكل او يضيوية لونه اصر ضارب الى الخضرة. وامل الدكتورين وطييد بوجود عاكس لهذا الداء المقام

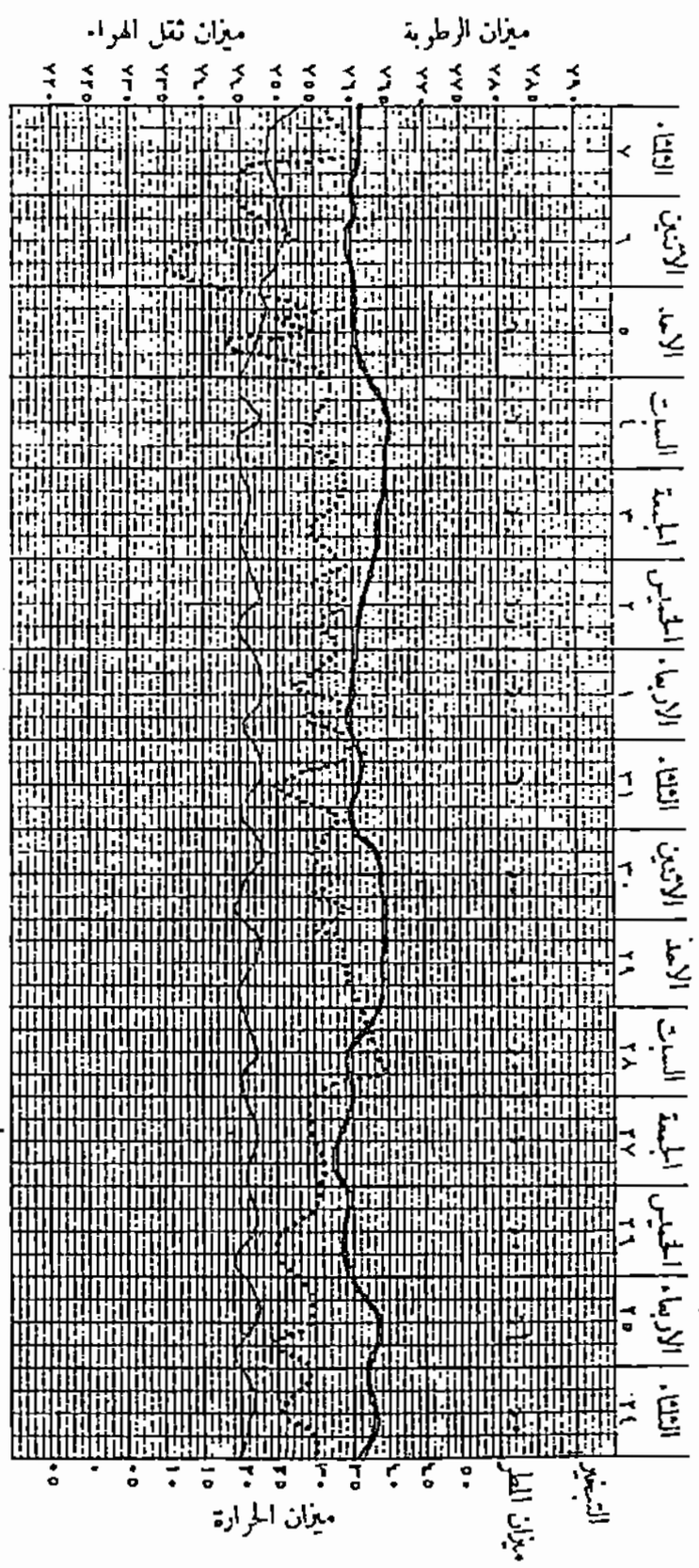
## اسئلة واجوبة

س سأل جناب المعلم الاديب خ. يدس: ١ ما هو مراد كتبة الفرنج بهذه العبارة «طوبانيا القرون المتوسطة» عند ذكرهم لنهر الجالود المنساب في مرج ابن عامر والمنصب في الاردن. ٢ ما هي الكتابة الصوابية لعلم يدلون به على السهل الشرقي الواقع في لطف جبلي عيبال وبرزيم أهر «مخنا» او «مخنا» او «الخنة». ٣ ما هي الشجرة التي يدعوها الفرنج «ميروقالام» التي ادعى روينصن ان عريتها «تسوكوم». ٤ ما معنى اسم بحيرة في فلسطين كانت تدعى قديماً «فيالا» وهل اسمها الحالي «بركة رام» او «بركة ران». ٥ ما هي الكتابة الصوابية لاسم ربي قليلة الارتناع تفصل برية فلسطين المعروفة قديماً بيرية قديموت (تثنية ٢٦:٢) الى بسين شمالي فجنوبي؟ هل اسمها «السولي» او «السولة» او «السلي»؟  
عين طبعون. مئة. الزقوم. بيت رام الخ

ج نجيب على السؤال (الاول) ان ما دعاه الصليبيون في كتبهم «Tubania» هي عين طبعون. وهذا اسمها الحالي. وعلى (الثاني) ان الصواب «مخنة» بالحاء. والتاء المربوطة. وعلى (الثالث) ان «الميروقالام» هو تعريب اللفظة اليونانية  $\mu\upsilon\rho\omicron\beta\lambda\alpha\nu\omicron\varsigma$  والترسية myrobolan وهو الإهليلج المعروف ولعل روينصن بلفظة «تسوكوم» المصحفة. اراد «الزقوم» (١٠). وعلى (الرابع) ان اسم «فيالا» مشتق من اليونانية  $\phi\iota\lambda\alpha\eta$  وهي الكأس الواسعة المنبسطة شتت البحيرة بها. أما «بركة رام» فصواب كتابتها بالميم. وعلى (الخامس) اننا لا نعرف ربي في تلك البرية تدعى بهذه الاسماء المصحفة. فان اراد السائل جواباً فليذكر الكتاب الذي وجد فيه هذه الاسماء. ل. م.

اصلاح بعض اغلاط = ص ٩٥٧ س ٢٢ «كلاهما يروي» والصواب «كلاهما تروي» = ص ٩٩٦ س ١٧ «المتشددين بالتمدن» والصواب «المتشدقين» = ص ١٠٤٠ س ٢ «كثرت» والصواب «كثرت»

قائمة للأثر الحراري من ٢٤ تشرين الأول الى ٧ تشرين الثاني ١٨١١



إن الخط الناعم (---) يدل على ميزان ثقل الهواء المرفف بالبارومتر - والخط الرفيع المتتابع (---) على ميزان الحرارة (تومرنت) أما الخط النقط (.....) فهو دليل على ميزان الرطوبة (هنرمنت) - والاعداد الدالة على درجات ثقل الهواء تدل أيضا اذا حذف منها عدد الكات على درجات الرطوبة وقد عين التصغير وميزان الحر في ٢٤ ساعة باللمترات وحفر اللترات