

اسئلة واجوبة

س سأل الاديب س... بولف: ١ هل مُعدت البارات تأثيراً في ارضنا مدة دوراها بخصوص الآثار الجوية واجسام الحيوانات والنبات. ٢ هل للقمر منازل وكيف تُعرف تأثير السيارت في ارضنا - منازل القمر

ج نجيب عن (الاول) ان تأثير السيارت وخصوصاً القمر في ارضنا لمن الامور التي لم يتحققها العلماء حتى الآن. والمرجح انها لا تأثير لها في ذلك اللهم الا القمر فان له تأثيراً في مد البحر وجزره. ولحظ البعض ان له مفعولاً خفيفاً في ميزان ثقل الهواء. غير ان الامر ليس يثبت. وكذا قل عن الحيوان والنبات - نجيب على (الثاني) ان للقمر كما للسيارت السبع منازل تختلف باختلاف دررانه وحركاته الشتى وقد حدّد العرب هذه المنازل وذكروا اسماءها. وللمراصد الفلكية جداول تعرف البروج التي يتلها القمر في فصول السنة تدونها المجلات الكبرى مع بقية حركات السماء.

س وسأل حضرة الرئيس الفاضل والاب الجليل اونسيوس صوما رئيس المدرسة المتأوية في الشوير: ما سبب الفرق الموجود بين الترجمة العبرانية والترجمة السبعينية بخصوص اعمار الابهاء الاولين الذين كانوا قبل الطوفان

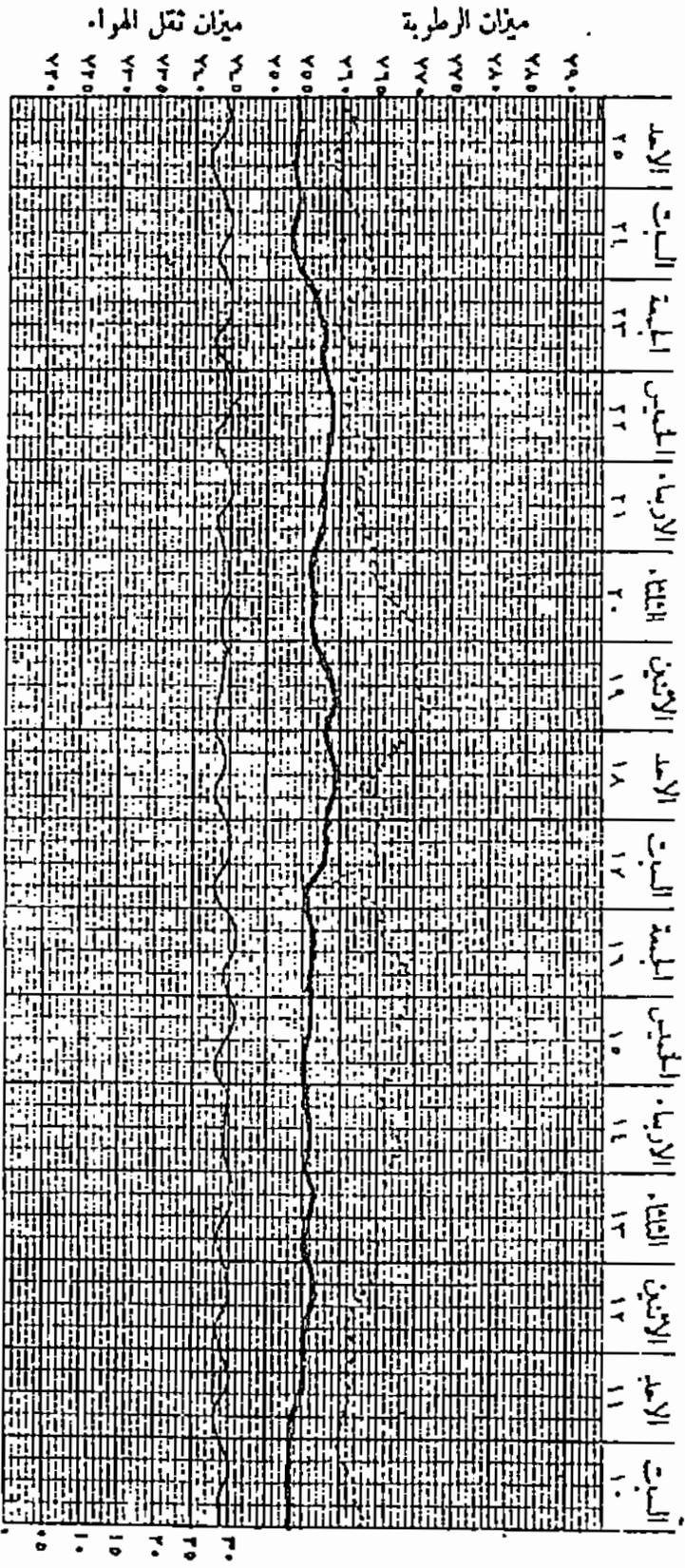
اختلاف اعمار الابهاء الاولين في الترجمتين العبرانية والسبعينية

ج قد ذكر الملمون اسباباً عديدة لهذا الاختلاف. والاصح عندما ما كتبه الاب تورفين اليسوعي قال: ان الكاتب العبراني بعد ذكره (تلك ١١ : ١٠) عن سام انه ولد ارفحشاد وعمره مئة سنة اضر عدد المئات عند قوله ان ارفحشاد ولد شالح وعمره ٣٥ سنة رهر يريد ١٣٥. وكذا قوله ان شالح ولد عابر وعمره ٣٠ سنة أراد به ١٣٠. باسقاط عدد المئات اختصاراً. فلما جاء اصحاب الترجمة السبعينية كتبوا الارقام بتمامها. وهذا الجواب ليس بمستبعد ونرى في تواريخ العرب مثل ذلك حتى اليوم ل. ش

س مسألة حسائية لسلمان افندي جبرائيل باخوس يُطلب حلها:

رجل امتدان ميلناً من المال بفائدة مركبة بمعدل $\frac{1}{100}$ على مدة ٥ سنوات ودينه بفائدة مركبة بمعدل $\frac{1}{100}$ على مدة ٥ سنوات ورجح من ذلك مبلغ ٨٥٨٦,٩٩٧٦ فرنكاً وقد غاب عن باله معرفة اصل المال فسأل احد الحساب عن ذلك فاجابه ذلك ان تقسم الرجح على هذه الوحدة ٠,٣٧٩٣٨٦٩٨٨ من الكسر الشري وخارج القسمة هو اصل مالك فاجرى القسمة كما افاده فسكن خارجها هو اصل المال. فالان المراد معرفة الطريقة الحسابية التي اوجدت هذه الوحدة المخصوصة لثل هذه المسألة

قائمة للأثر الجيولوجية من ١٠ الى ٢٥ آب ١٩٠١



إن الخط الناعم (---) يدل على ميزان ثقل المروء الموزن بالبارومتر - والخط الرفيع السائب (—) على ميزان الحرارة (ترمومتر) أما الخط النقط (.....) فهو دليل على ميزان الرطوبة (هغرومتر) - والإيجاد الددأة على درجات ثقل المروء. تدل أيضا إذا حذفنا عدد اليات على درجات الرطوبة وقد عيّن السجبر وميزان الحرارة في ٢١ ساعة بالسترات وعشر السترات