

لئن کنم چندی قل یکی از همین جواہد بازاری رای شان دادن صرب شست و قدرت تمامی را
اپرمانی، یک شماره روزنامه خود را که فقط مربوط به یک روز بود، به صورت یک کتاب باهمان
مندرجات و عنوان هنگ و نهضلات حاصل کرد و کتاب نسبتاً بزرگی شده بود . و اتفاقاً
قطعه هفت او تقریباً بود که مؤسسه ای که می خواهد روزی یک کتاب فقط بپردازد بدون
داشتن یک تا در مجهز نویسنده باهدف آن تو اقامتی مریداً کردن این همه حرف حساب دارد
البته و سلاماً نه .

اگر کون که مدارک پانچ خواهند داشت آنها برای این بحث بجای ۴۳ صفحه روزنامه
چهار صفحه منتشر کنند ، حساب شده اند ، مفیدتر ، آبرومندتر ، منطقی تر و عاقل‌تر است
لابد می برسید نکلیف آن همه آنچه های پوشاز و برد آنند و در هین حال خسته
کننده را که باید لا بلای مطالب دیگر جذب و هضم و دفع کنند بجهة خواهد شد ؟ اینجاست که
اعتراف به خیز کرده می گوییم این یکی را از دیگری سوال بفرمائید .

مسافت به کرات منظومه شمسی چقدر طول می کشد ؟

اگر با موشک فوق العاده سریع السیری که بتواند ره ثانیه هفت مایل
و هر ساعت ۳۸ هزار کیلومتر را خواهد کرد پرواز کنیم می توانیم فاصله زمین
و انسابات هم سایه بعنی کرات مطلع شمسی در مدت زیر طی کنیم :

از زمین تمامه ۹ ساعت

از زمین تاره ره ۴۳ روز

از زمین تاریخ ۸۲ روز

از زمین تا عطارد ۹۵ روز

از زمین تاخورشید ۵ ماهانی

از زمین نامشتری یک سال و هماه ۱۵۵ روز

از زمین تاریخ ۴ سال و ۷ ماه و ۱۵ روز

از زمین تا اورانوس ۷ سال و ۸ ماه

از زمین ناچبور ۱۲ سال

دایره المعارف ص ۸۷۲

از زمین تا پلوتون ۱۶ سال !

عظمت منظومه شمسی

آیا می دانید که :