

خانه ریاضیات غرب تهران

تحصیلات تحقیق روایی شیخین...



تمرین هفته دهم - ریاضی پنجم (دوشنبه)

۱- مطالعه درسنامه صفحات ۱۶۹ و ۱۷۰ و ۱۷۱

۲- حل کار در منزل صفحه ۱۷۳

۳- مطالعه درسنامه صفحات ۱۷۴ و ۱۷۵

۴- حل کار در منزل صفحه ۱۷۶

دختر عزیزم، پسر گلم (۶)

سوالات زیر را در روز مشخص شده حل کنید، از پاسخ خودتون عکس بگیرید و در یکی از پیامرسان‌های "بله"، "ایتا" و یا "واتس‌آپ" به شماره ۹۱۲۳۴۶۲۷۰۹ ارسال نمایید. (ترجیحاً واتس‌آپ (۶))

۱- میانگین اعداد زیر را حساب کنید.

(الف) $\frac{۱۴}{۲۵}, \frac{۳۶}{۲۵}, \frac{۴۸}{۲۵}, \frac{۹۸}{۲۵}, \frac{۵۰}{۲۵}$

(ب) $\frac{۱۴}{۲۵}, \frac{۲۰}{۲۵}, \frac{۱۸}{۲۵}, \frac{۱۹}{۲۵}$

۲- اگر بدانیم مجموع ۶ عدد برابر ۱۸۰ است. میانگین این ۶ عدد را به دست آورید.

۳- نمرات درس ریاضی $۲۰, \frac{۱۷}{۵}, \frac{۱۸}{۵}$ و ۱۹ کسرا است. برای اینکه میانگین نمرات او ۱۹ شود، در امتحان

بعدی باید چه نمره‌ای را کسب کند؟

چهارشنبه

۴- مجموع تعدادی داده ۸۷۵ شده است. اگر میانگین آن ها ۳۵ باشد تعداد داده‌ها را به دست آورید.

خانه ریاضیات غرب تهران

تحصیلات تحقیق روایی شیوه‌ی ...



۱- میانگین اعداد ۵۴، ۷۲، ۶۹ و ۲۹ را به دست آورید.

۲- میانگین ۵ عدد ۲۸۳ می باشد. چه عدد را می توان به آن اضافه کرد به طوری که میانگین تغییر نکند.

۳- یک قطار مسافربری در ساعت دوم ۱۰۵ کیلومتر و در ساعت سوم ۷۵ کیلومتر را پیموده است.
میانگین مسافت پیموده شده قطار را به دست آورید.

جمعه



خانه ریاضیات غرب تهران