

نام و نام خانوادگی:

خانه ریاضیات غرب تهران

تحصیلات تحقق رویایی شیرین...



سری هفتم سوالات ریاضی سوم

۱- عددهای زیر را از کوچک به بزرگ مرتب کنید.

الف) ۷۰۰۹, ۷۸۹, ۶۰۴۸

ب) ۴۰۱۰, ۴۰۰۰, ۴۰۳۰, ۴۰۰۵

۲- حاصل عددهای زیر را بدست آورید؟

۱)
$$\begin{array}{r} ۴۵۹۰ \\ -۲۳۸۲ \\ \hline \end{array}$$

۲)
$$\begin{array}{r} ۸۳۵۹ \\ +۲۰۴۶ \\ \hline \end{array}$$

۳)
$$\begin{array}{r} ۵۸۲۸ \\ -۴۰۲۰ \\ \hline \end{array}$$

۴)
$$\begin{array}{r} ۶۸۳۰ \\ -۲۷۱۰ \\ \hline \end{array}$$

۵)
$$\begin{array}{r} ۴۴۵۲ \\ +۳۵۲۵ \\ \hline \end{array}$$

۶)
$$\begin{array}{r} ۷۵۴۲ \\ +۱۲۴۶ \\ \hline \end{array}$$

۷)
$$\begin{array}{r} ۹۴۶۸ \\ -۶۲۴۶ \\ \hline \end{array}$$

۸)
$$\begin{array}{r} ۷۴۶۹ \\ -۴۳۳۸ \\ \hline \end{array}$$

۹)
$$\begin{array}{r} ۹۴۶۶ \\ -۶۸۰۴ \\ \hline \end{array}$$

۱۰)
$$\begin{array}{r} ۵۷۴۹ \\ -۴۸۵۰ \\ \hline \end{array}$$

۱۱)
$$\begin{array}{r} ۱۷۸۲ \\ +۷۴۱۹ \\ \hline \end{array}$$

۱۲)
$$\begin{array}{r} ۳۸۰۴ \\ +۴۳۶۸ \\ \hline \end{array}$$

۱۳)
$$\begin{array}{r} ۳۵۴۲ \\ +۴۳۵۹ \\ \hline \end{array}$$

۱۴)
$$\begin{array}{r} ۵۴۳۵ \\ -۲۲۳۴ \\ \hline \end{array}$$

۳- ثلث محیط یک مثلث متساوی الاضلاع ۶ می باشد، طول هر ضلع مثلث چند سانتی متر است؟

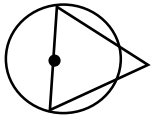
۴۴۰۵۱۳۳۶
۴۴۹۶۶۸۶۲
۴۴۹۶۶۸۶۳

WWW.OLOMFONOON.COM
WWW.OLOMFONOON.IR
پیامک: ۳۰۰۰۸۸۱۰۰۵۱۳۳۶

آدرس: فلکه دوم صادقیه - ابتدای محمد علی جناح - نبش کوچه طاهریان سرای محله فردوس - طبقه دوم - خانه ریاضیات غرب تهران



۴- اگر طول یک ساق مثلث متساوی الساقینی ۴ سانتی متر و محیط آن ۱۳ سانتی متر باشد، طول قاعده‌ی آن چند سانتی متر است؟



۵- شعاع دایره‌ی مقابل ۴ سانتی متر می‌باشد. محیط مثلث متساوی الاضلاع چند سانتی متر است؟

۶- چه عددی را با ۴۸۴۹ جمع کنیم تا حاصل جمع ۹۶۳۹ شود؟

۷- الهه در یک هفته، یک بار ۲۹۶۰ ریال، بار دوم ۳۰۷۰ و بار سوم ۵۲۶۰ ریال خرید کرد. او ۲ اسکناس هزار تومانی به فروشنده داده است. فروشنده چند تومان باید به او پس بدهد؟

۸- در مغازه‌ای عدد ۸۰۰۰ عدد شکلات وجود دارد. اگر فروشنده ۸ بسته‌ی صدتایی از آن‌ها را بفروشد، چند عدد شکلات هنوز در مغازه باقی مانده است؟

خانه ریاضیات غرب تهران