

نام و نام خانوادگی:
نمونه سوال ریاضی چهارم ابتدایی (سری ششم)

(۱) با رقم‌های ۹، ۵ و ۱ چند عدد سه رقمی می‌توان نوشت؟

(۲) با استفاده از فرمول نشان دهید که از عدد ۶۶ تا عدد ۳۰۶۶ چند عدد وجود دارد؟

(۳) کوچک‌ترین عدد شش رقمی فرد را بدون تکرار رقم‌ها بنویسید.

(۴) یک لوزی رسم کنید که طول هر ضلع آن ۶ سانتی متر باشد.

(۵) در جاهای خالی از کلمات مناسب استفاده کنید.

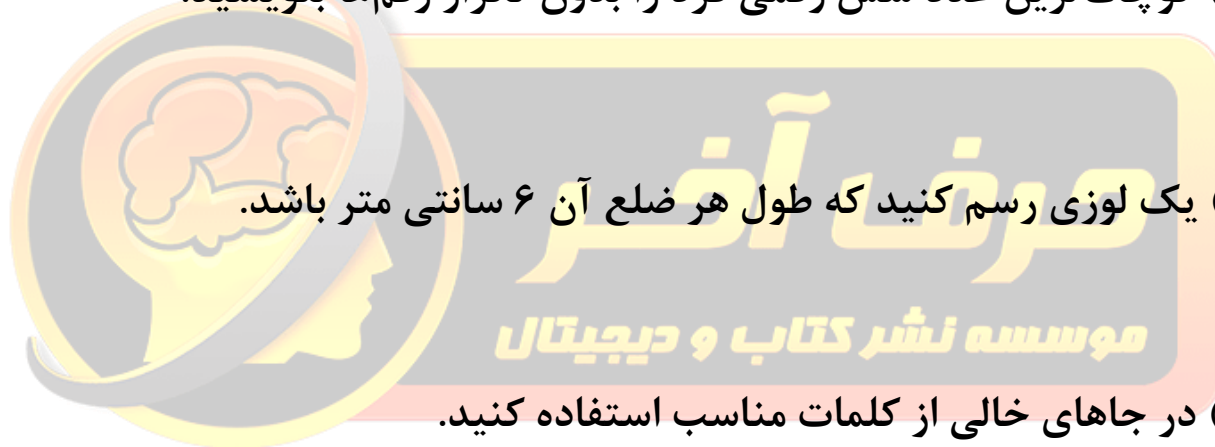
الف) یک درجه برابر زاویه راست و زاویه نیم صفحه است.

ب) برای نمایش تغییرات از نمودار استفاده می‌کنیم.

ج) زاویه نیم صفحه برابر با درجه است.

د) ۴۵۰ ثانیه برابر با دقیقه و ثانیه است.

ه) در یک مثلث متساوی الساقین نوع زاویه وجود دارد.



۶) عددهای زیر را تقریب بزنید.

الف) ۴۳۶۲ (صدگان)

ب) ۱۳۴۵ (دهگان)

۷) الگوهای زیر را ادامه دهید.

.....،،، ۲۹۴، ۲۷۸، ۲۶۴، ۲۵۲

۸) ۲۴ روز بعد از روز سه شنبه چه روزی خواهد بود؟

۹) حاصل جمع و تفریق‌های زیر را بنویسید.

الف) $0/7 + 0/9$

ب) $0/6 - 1/4$

۱۰) دو تیر آهن به طول‌های $3/7$ و $1/3$ متر را به هم جوش دادیم. طول این تیر

آهن چند متر است؟

۱۱) متوازی الاضلاعی رسم کنید که اندازه دو ضلع متوالی آن ۶ و ۸ باشد.

۱۲) ماشینی در ساعت اول ۶۵ کیلومتر و در ساعت دوم ۷۰ کیلومتر و در ساعت

سوم ۶۵ کیلومتر راه پیموده است. میانگین سرعت ماشین را به دست آورید.

۱۳) درستی و نادرستی هر یک از عبارات زیر را مشخص کنید.

الف) ثلث یک ساعت برابر با ۲۰ دقیقه است.

ب) زاویه‌ای که از زاویه راست کوچک‌تر باشد، زاویه تند نام دارد.

ج) ربع عدد ۱۶ با نصف عدد ۸ برابر است.

د) در همه اعداد اولین رقم سمت راست کمترین ارزش مکانی را دارد.

ه) یک عدد چهار رقمی می‌تواند از یک عدد پنج رقمی بزرگتر باشد.



موفق باشین