

نام و نام خانوادگی:

بسمه تعالی



نام آموزگار:

ارزشیابی نوبت دوم ریاضی چهارم

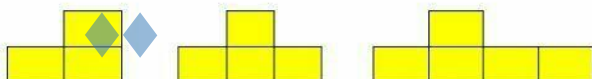
مدت امتحان:

دبستان:

۱- کوچک ترین عدد شش رقمی را بنویسید که طبقه ی هزار ۶۷۸ و بقیه رقم هایش تکراری نباشد.



۲- الگوی هندسی زیر راتا دو مرحله ادامه دهید.



۳- جاهای خالی را با کلمات یا اعداد مناسب پر کنید.

الف) ۸ هفته ، یعنی روز.

ب) ۲ لیتر و لیتر می شود $\frac{2}{7}$ لیتر.

ج) دو خط عمود بر یک خط ، با هم هستند.

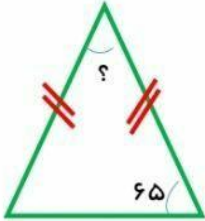
د) به ضلعی که ارتفاع بر آن عمود می شود ، می گویند.

س) ۴۰ تا $\frac{1}{8}$ متر می شود متر .

۴- مینا ۳ قرص نان دارد . می خواهد آن ها را بین ۴ نفر به طور مساوی تقسیم کند. با رسم شکل ، مشخص کنید به هر نفر چه قدر نان می رسد.

.....

۵- الف) زاویه ی باز را تعریف کرده و برای آن شکل رسم کنید.



ب) روی شکل اندازه ی زاویه ی خواسته شده را محاسبه کنید.

۶- تعداد همه ی پیامبران ۱۲۴۰۰۰ نفر است . این عدد را با تقریب رقم دهگان هزار بنویسید.

$$\begin{array}{r} 105 \\ \times 980 \\ \hline \end{array}$$

۷- حاصل ضرب زیر را به دست آورید.



۸- مساحت شکل مقابل را پیدا کنید.



۹- فیلمی ساعت ۵:۲۰ دقیقه شروع و ساعت ۶:۴۰ دقیقه تمام شد. مدت زمان این فیلم

چه قدر بوده است؟

۱۰- نمرات درس ریاضی یک دانش آموز در ۵ امتحان ۱۷ بوده است . اگر نمودار خط شکسته ی نمره های این دانش آموز را رسم کنیم ، به چه شکلی در می آید؟ چرا؟



۱۱- یک چرخنده به شکل مقابل است. احتمال این را که عقربه روی هر رنگ بیفتد ، با یک عبارت مشخص کنید.



۱۲- تقسیم زیر را انجام داده و رابطه ی درستی آن را بنویسید.

$$8739 \overline{) 9}$$

۱۳- حاصل تفریق زیر را به کمک محور محاسبه کنید.

$$3/6 - 2/1 =$$

۱۴- حاصل عبارت مقابل را به دست آورید.

$$(2 \times \frac{3}{8}) - (3 \times \frac{1}{8}) =$$

موفق باشی عزیزم.