

آزمون نوبت دوم
ریاضی
کلاس پنجم
همراه پاسخ کامل



۱- مجموع زاویه های داخلی یک چهارضلعی برابر _____ است.

۲- خط تقارن زاویه را _____ می نامند.

۳- $\frac{1}{5}$ لیتر برابر با _____ سانتی متر مکعب است.

۴- نسبت محیط دایره به قطر آن همواره عددی ثابت و برابر با _____ است که آن را _____ می نامند.

۵- جمله های درست و نادرست را مشخص کنید.

الف- احتمال آمدن عدد ۶ و عدد ۲ در پرتاب یک تاس ، باهم برابر است.

ب- یک ذوزنقه حداقل دو ضلع موازی دارد.

پ- ربع یک عدد همیشه از ثلث آن عدد کوچکتر است.

۶- برای نشان دان درصد قبولی دانش آموزان یک کلاس ، کدام نمودار مناسب تر است؟

(الف) نمودار تصویری (ب) نمودار خط شکسته

(ج) نمودار دایره ای (د) نمودار ميله اي

۷- %۶ عددی ۲۴ است. ربع آن عدد کدام است؟

۱۰۰ (د) ۲۵ (ب) ۱۲ (ج) ۶ (الف)

۸- کدام گزینه عدد « هفت ميليارد و شصتصد و نوزده هزار و چهل و پنج » را نشان می دهد؟

۷۰۰۰۶۱۹۰۴۵ (الف) ۷۶۱۹۰۰۰۴۵ (ب)

۷۰۰۰۶۱۹۰۴۵ (د) ۷۰۰۰۶۱۹۴۵ (ج)

۹- کسر بزرگ‌تر از واحد را به عدد مخلوط و عدد مخلوط را به کسر بزرگ‌تر از واحد تبدیل کنید.

$$\frac{19}{7} = \text{(الف)} \quad \frac{129}{15} = \text{(ب)}$$

$$8\frac{3}{11} = \text{(ج)} \quad 5\frac{13}{3} = \text{(د)}$$

۱۰- عدد زیر را به صورت گسترده بتویسید.

$$5203/697 = \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}}$$

۱۱- عملیات زیر را انجام دهید و در حدامکان حاصل را ساده کنید.

$$7 - 3\frac{4}{5} = \text{(الف)} \quad \frac{2}{5} \times \frac{4}{5} = \text{(ب)} \quad \begin{array}{r} \text{روز} \quad \text{ماه} \quad \text{سال} \\ 1396 \quad 3 \quad 31 \end{array}$$

$$16/7 + 0/45 - \text{(ج)} \quad \frac{2}{5} \div \frac{3}{10} = \text{(د)} \quad \begin{array}{r} \text{هـ} \quad \text{۱۳۶۷} \quad \text{۱۰} \quad \text{۱۰} \\ - \end{array}$$

۱۲- زمانی که ناهید به دنیا آمد مادرش ۲۴ ساله بود. اگر اکنون نسبت سن آن ها $\frac{5}{7}$ باشد، سن هر کدام را به دست آورید.

۱۳- برای دوخت یک دست کت و شلوار ۲ متر و ۸۰ سانتی متر پارچه و برای دوخت یک مانتو ۳ متر و ۲۵ سانتی متر پارچه لازم است. پدر و مادر علی برای دوختن کت و شلوار و مانتو چند متر پارچه باید خریداری کنند؟

۱۴- با توجه به الگوی شکل های زیر، جدول را کامل کنید و به سؤال های آن پاسخ دهید.



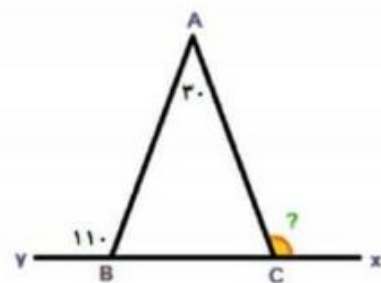
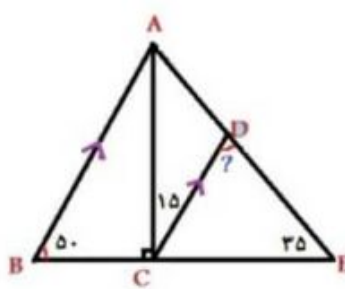
نماده شکل	۱	۲	۳	۴	۵	۶
تعداد چوب کبریت						

الف) شکل سی ام از چند چوب کبریت درست شده است؟

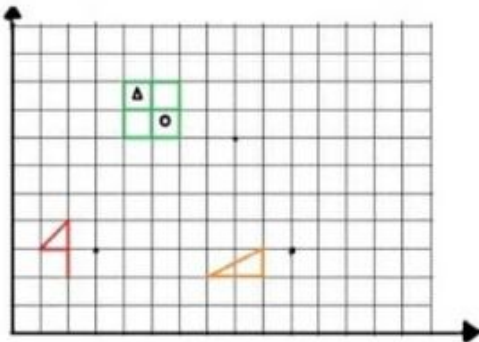
ب) آیا شکلی وجود دارد که از ۵۹ چوب کبریت درست شده باشد؟

۱۵- یک مجسمه ساز برای ساخت تندیسی از جنس چوب، یک قطعه از تنہی درخت گرد و به جرم $\frac{32}{4}$ کیلوگرم را انتخاب کرد و پس از آن که کار خود را به پایان رساند، جرم مجسمه را $27/617$ کیلوگرم اندازه گیری کرد. جرم تراشه های دور ریخته شده در ساخت مجسمه را به دست آورید.

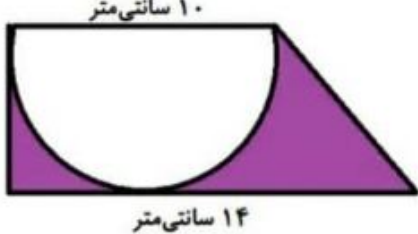
۱۶- در شکل های زیر، اندازه هی زاویه های خواسته شده را به دست آورید.



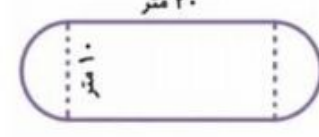
۱۷- قرینه هی هر شکل را نسبت به مرکز تقارن داده شده رسم کنید.



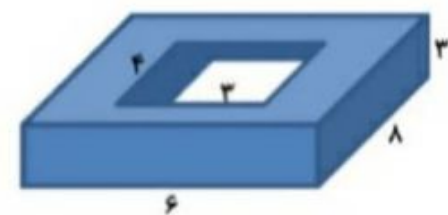
۱۸- مساحت قسمت رنگ شده را به دست آورید.



۱۹- امید می خواهد دور تا دور باغچه خانه مادر بزرگ که به شکل زیر است را جدول بندی کند. اگر هزینه هی هر متر جدول ۳ تومان باشد، هزینه جدول بندی این باغچه چقدر می شود؟



۲۰- چند درصد از حجم قطعه‌ی زیر بریده شده است؟



$\frac{4}{75}$ و $\frac{3}{5}$ و $\frac{1}{12}$ و $\frac{1}{9}$ و $\frac{1}{4}$

۲۱- میانگین عدد های مقابل را به دست آورید.

۲۲- با توجه به نمودار دایره‌ای زیر که نشان‌دهنده‌ی مدرک تحصیلی ۲۰۰ نفر از معلمان یک ناحیه است، نمودار ميله‌اي آن را رسم کنید.

