

بسمه تعالیٰ

آزمون : ریاضی

(

دبستان شهید صیاد شیرازی (سال تحصیلی :

نام و نام خانوادگی :

تاریخ :

پایه پنجم ۵-۱

آموزگار : خانم میری

۱) حاصل عبارتهای زیر را بدست آورید .

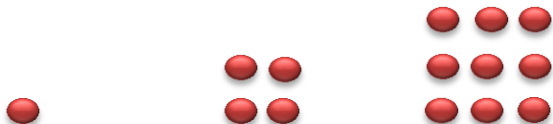
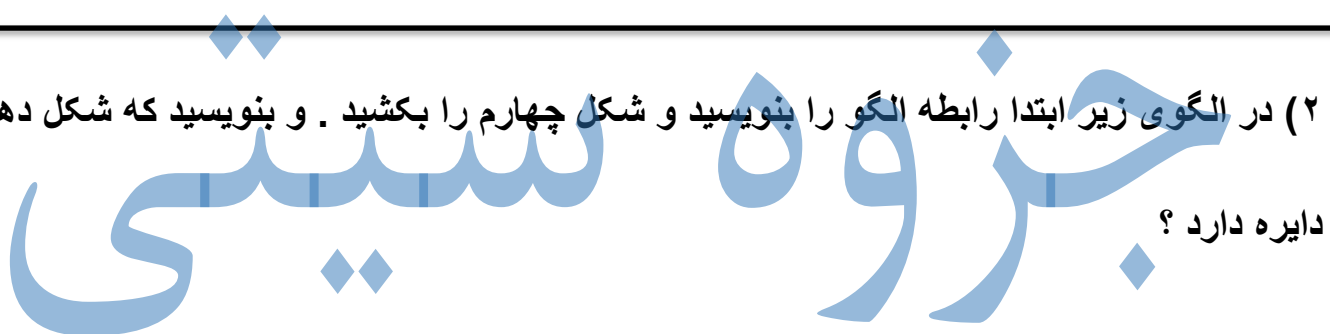
$$5\frac{2}{3} - 2\frac{1}{5} =$$

$$2\frac{4}{7} * 3\frac{3}{6} =$$

$$2/36 - 0/099 =$$

$$2/05 * 3/35 =$$

۲) در الگوی زیر ابتدا رابطه الگو را بنویسید و شکل چهارم را بکشید . و بنویسید که شکل دهم چند
دایره دارد ؟



شکل ۱

شکل ۲

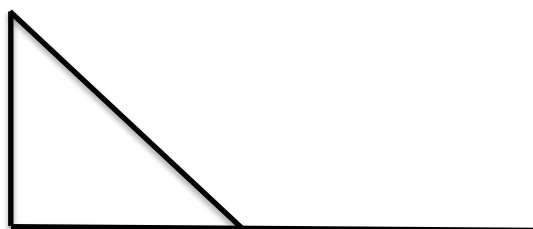
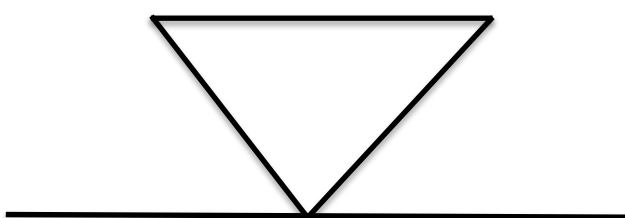
شکل ۳

شکل ۴

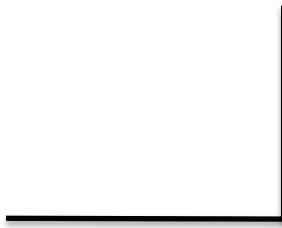
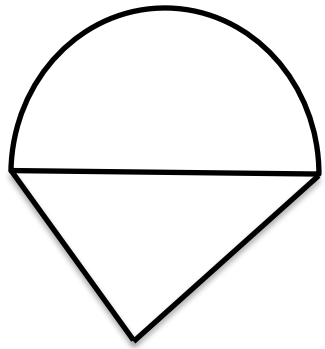
• • •

شکل ۱۰

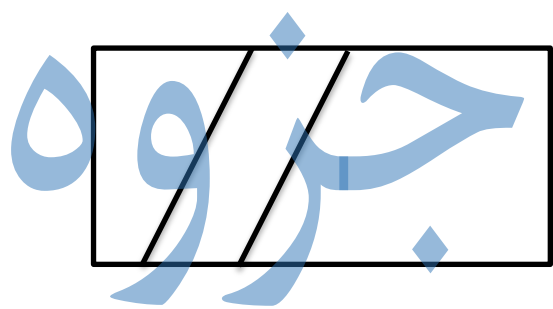
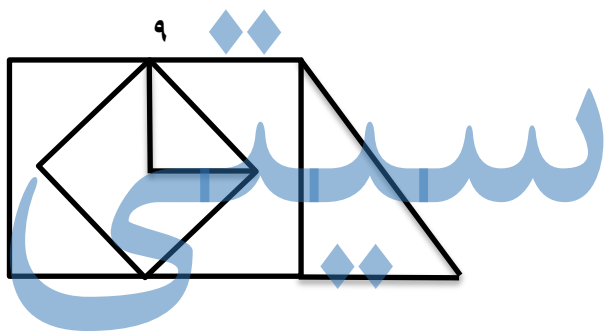
۳) در هر شکل زاویه های خواسته شده را به دست آورید .



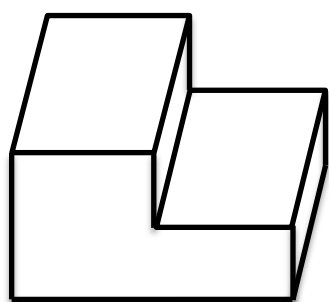
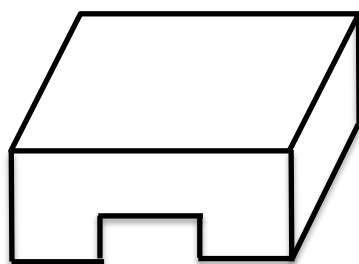
۴) محیط شکل ها را بدست آورید .



۵) مساحت قسمت رنگی را محاسبه کنید .



۶) حجم شکل زیر را محاسبه کنید .



۷) یک مسابقه ورزشی در ساعت ۱۶:۳۰:۲۰ آغاز شد . و ۵۰:۴۵:۳ طول کشید . این مسابقه در چه ساعتی به

پایان رسید ؟

۸) طول مستطیلی ۸ سانتی متر است و مساحت آن ۴۸ سانتی متر مربع است .

الف - عرض آن چند سانتی متر است ؟

ب - محیط مستطیل را بدهست آورید ؟

حذوه سیستمی

۹) خانواده زهراء در هر شب‌نیمه روز ۸ لیتر آب کمتر از خانواده نسرین مصرف می‌کند اگر نسبت مصرف آب این دو خانواده در یک شب‌نیمه روز ۳ به ۵ باشد هر کدام در یک شب‌نیمه روز چقدر آب مصرف می‌کنند ؟

۱۰) علی برای رسیدن به محل کار خود باید ۸۰۰ متر راه برود او ۲۰۰ متر از راه را پیموده است ؟ چند درصد از راه را پیموده و چند درصد از راه باقی مانده است ؟

۱۱) گزینه صحیح را انتخاب کنید.

۱- رقم یکان میلیارد در عدد 473806500100 کدام است؟

۳) د

۶) ج

۵) ب

۰) الف

۲- نسبت 15 به 24 مساوی با نسبت 45 به چند است؟

۱۵۳) د

۷۲) ج

۲۴) ب

۱۷) الف

۳- میانگین عدد های 130 ، 118 ، 142 ، 118 ، 154 کدام است؟

۱۳۹) د

۱۳۸) ج

۱۳۷) ب

۱۳۶) الف

۴- نیم خطی که زاویه ها را نصف می کند نام دارد.

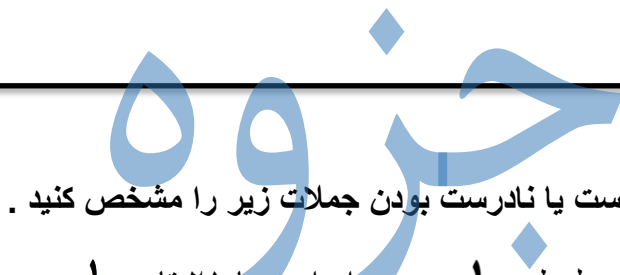
تقارن) د

نیم ساز) ج

شعاع) ب

قطر) الف

سپیدی



۱۲) درست یا نادرست بودن جملات زیر را مشخص کنید.

۱- عدد مخلوط $\frac{1}{5} + \frac{4}{5}$ برابر است با 21 تا $\frac{1}{5}$.

۲- اگر شعاع دایره ای 0.7 متر باشد قطر آن $1/8$ متر است.

۳- در پرتاب تاس به احتمال برابر عدد 6 می آید.

۴- حاصل ضرب $25/8$ در $18/29$ دارای شش رقم اعشار است.

۵- مجموعه زاویه های داخلی یک چهار ضلعی 180 است.

۶- به نقطه ای که شکل را حول آن می چرخانیم تقارن محوری می گویند.

۷- اندازه ضلع مربع با محیط آن متناسب است.

موفق و پیروز باشی پسرم . خانم میری