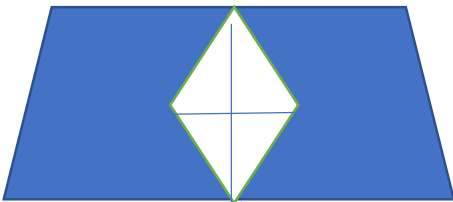
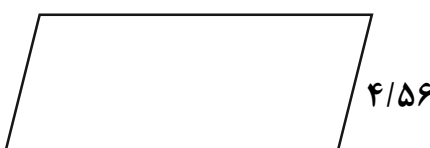
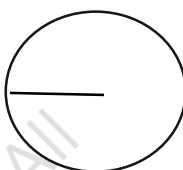
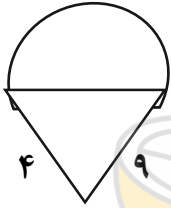
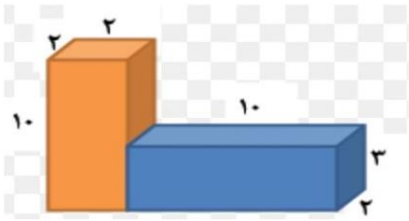
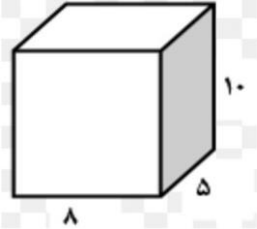


| نیاز به تلاش | قابل قبول | خوب | بسیار خوب | <p>به نام خدا</p> <p>دبستان غیر دولتی خرد</p> <p>آموزگار : خانم ساپریان</p> <p>آزمون پایان ترم کلاس پنجم</p> <p>تاریخ : ۱۴۰۰/۰۲/۳۰</p>  |         |          |     |       |          |         |     |    |    |    |    |    |    |          |   |
|--------------|-----------|-----|-----------|---|---------|----------|-----|-------|----------|---------|-----|----|----|----|----|----|----|----------|---|
|              |           |     |           | <p>نمرات علیرضا در امتحانات خرداد به ترتیب ۱۸/۵ ، ۱۹ ، ۱۸ ، ۲۰ ، ۱۹/۵ است. میانگین نمرات چقدر است ؟</p>   | ۱       |          |     |       |          |         |     |    |    |    |    |    |    |          |   |
|              |           |     |           | <p>مساحت قسمت رنگی شکل روبه را به دست آورید.</p> <p>۱۰ سانتی متر</p>  <p>۱۴ سانتی متر</p> <p>قطر بزرگ لوزی : ۸ س م</p> <p>قطر کوچک لوزی : ۶ س م</p>  | ۲       |          |     |       |          |         |     |    |    |    |    |    |    |          |   |
|              |           |     |           | <p>محیط شکل های زیر را به دست آورید</p> <p>۶/۱۳</p>  <p>۴/۵۶</p>  <p>اندازه شعاع : ۳</p>  | ۳       |          |     |       |          |         |     |    |    |    |    |    |    |          |   |
|              |           |     |           | <p>محیط مستطیلی ۷۲ سانتی متر است . اگر نسبت طول به عرض مستطیل ۷ به ۲ باشد . مساحت مستطیل را حساب کنید</p>   | ۴       |          |     |       |          |         |     |    |    |    |    |    |    |          |   |
|              |           |     |           | <p>جدول زیر میانگین دمای هوای یک شهر در ۶ ماه اول سال را نمایش می دهد . نمودار خط شکسته آن را رسم کنید و به سوالات زیر پاسخ دهید .</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>شهریور</th> <th>مرداد</th> <th>تیر</th> <th>خرداد</th> <th>اردیبهشت</th> <th>فروردین</th> <th>ماه</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>۳۱</td> <td>۴۰</td> <td>۳۵</td> <td>۲۹</td> <td>۲۱</td> <td>۱۸</td> <td>دمای هوا</td> </tr> </tbody> </table> <p>الف ) بیشترین تغییرات دما در فاصله کدام دو ماه متوالی اتفاق افتاده است ؟</p> <p>ب ) کمترین تغییرات دما در فاصله کدام دو ماه متوالی اتفاق افتاده است ؟</p> <p>ج ) میانگین دما در فصل تابستان چند درجه بوده است ؟</p> | شهریور  | مرداد    | تیر | خرداد | اردیبهشت | فروردین | ماه | ۳۱ | ۴۰ | ۳۵ | ۲۹ | ۲۱ | ۱۸ | دمای هوا | ۵ |
| شهریور       | مرداد     | تیر | خرداد     | اردیبهشت  | فروردین | ماه      |     |       |          |         |     |    |    |    |    |    |    |          |   |
| ۳۱           | ۴۰        | ۳۵  | ۲۹        | ۲۱  | ۱۸      | دمای هوا |     |       |          |         |     |    |    |    |    |    |    |          |   |

|  |  |  |  |    |
|--|--|--|--|----|
|  |  |  | <p>می خواهیم دور زمینی دایره ای شکل به شعاع ۳۰ متر ، ۴ دور جدول بکشیم . به چند متر جدول احتیاج داریم ؟</p>   | ۶  |
|  |  |  | <p>می خواهیم ۱۲ مهره را درون کیسه قرار دهیم و بدون نگاه کردن به آن ها یک مهره از کیسه خارج کنیم . در هر مورد چند مهره از هر رنگ در کیسه قرار بدهیم تا بازی عادلانه شود ؟</p> <p>الف ) اگر مهره سیاه بود بازیکن اول و اگر مهره سفید بود بازیکن دوم برنده است</p> <p>ب) اگر مهره سبز یا ابی بود بازیکن اول و اگر قرمز بود بازیکن دوم برنده است .</p> | ۷  |
|  |  |  | <p>در یک کارتن به حجم ۱۸۰۰ سانتی متر مکعب چند جعبه کبریت به اندازه های ۳،۴،۵ سانتی متر جا می گیرد ؟</p>  | ۸  |
|  |  |  | <p>محیط شکل زیر را به دست آورید .</p> <p>قطر دایره : ۱۰ سانتی متر</p>   | ۹  |
|  |  |  | <p>حجم اشکال زیر را به دست آورید</p>     | ۱۰ |