

نام و نام خانوادگی:

مقطع و رشته:

نام پدر:

شماره داوطلب:

تعداد صفحه سؤال: صفحه

جمهوری اسلامی ایران


اداره ی کل آموزش و پرورش شهر تهران

اداره ی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۴ تهران

دبستان غیردولتی دخترانه سرای دانش واحد رسالت

جمع بندی پایان ترم دوم سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲

 www.sarayedanesh.com

 021-2936

نام درس: ریاضی


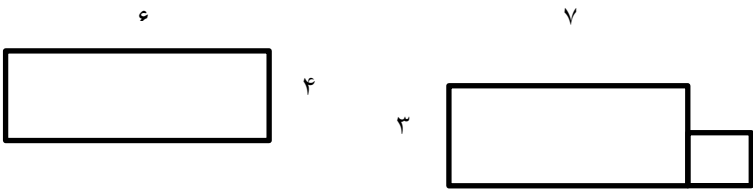

نام دبیر: فاطمه کریم پور

تاریخ امتحان: ۲۹ / ۲ / ۱۴۰۳

ساعت امتحان: ۸:۰۰ صبح / عصر

مدت امتحان: ۶۰ دقیقه

محل مهر و امضاء مدیر	نمره به عدد:	نمره به حروف:												
	نمره به عدد:	نمره به حروف:												
نام دبیر:	نام دبیر:	تاریخ و امضاء:												
تاریخ و امضاء:	نام دبیر:	تاریخ و امضاء:												
نام	سوالات													
۱	الگوهای زیر را ادامه دهید. ۳-۴-۶-۹-.....-..... ۴-۶-۱۰-۱۶-.....-.....													
۲	جدول ساعت در بعد از ظهر را با دقت کامل کنید. <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>زمان</td> <td>۱۸</td> <td></td> <td>۲۳</td> <td></td> <td>۱۵</td> </tr> <tr> <td>بعد از ظهر</td> <td></td> <td>۸</td> <td></td> <td>۵</td> <td></td> </tr> </table>		زمان	۱۸		۲۳		۱۵	بعد از ظهر		۸		۵	
زمان	۱۸		۲۳		۱۵									
بعد از ظهر		۸		۵										
۳	همه ی عددهای سه رقمی که صدگان آن ۵ و دهگان آن ۹،۳،۶ و یکان آن ۷ باشد را بنویسید.													
۴	یک دایره به قطر ۲ سانتی متر رسم کنید سپس آن را به ۴ قسمت مساوی تقسیم کنید و یک تساوی برای آن بنویسید.													
۵	برای عدد ۲۱۶۸ شکل بکشید و آن را به حروف بنویسید. به حروف.....													
۶	الف) ۶۵۷۲ گرم یعنی..... کیلوگرم و..... گرم. ب) ۳ کیلوگرم و ۴۹۳ گرم می شود..... گرم ج) اندازه ی سطح هر شکل را می گویند.													

	<p>(د) ۵۴۰ ریال می شود.....تومان.</p> <p>(ه) شعاع.....قطر است.</p>	
۷	کسرهای سه چهارم و دوپنجم را با رسم شکل باهم مقایسه کنید.	
۸	<p>هر عدد را روی محور نشان دهید.</p> <p>$\frac{1}{4}$ واحد بعد از عدد ۳</p> <p>$\frac{2}{3}$ واحد قبل از عدد ۵</p>	
۹	<p>محیط هر شکل را با دقت حساب کنید.</p> 	
۱۰	<p>مساحت هر شکل را با دقت حساب کنید.</p> 	
۱۱	<p>جمع و تفریق را به روش خواسته شده حل کنید.</p> 	
۱۲	با مداد سبز یک پاره خط و با مداد قرمز یک نیم خط رسم کنید.	
۱۳	<p>در یک کیسه ۱۲ مهره صورتی، ۹ مهره نارنجی، و ۱۵ مهره بنفش وجود دارد. اگر بدون نگاه کردن به داخل کیسه مهره ای برداریم، احتمال بیرون آمدن کدام مهره بیشتر و احتمال بیرون آمدن کدام مهره کمتر است؟</p>	

ضرب و تقسیم های زیر را با دقت انجام دهید.

$$\begin{array}{r} 457 \\ * \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ * \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 22 \overline{) \quad} \\ \hline \end{array}$$

۱۴

جاهای خالی را با عددهای مناسب کامل کنید.

$$(2 \times 3) + (7 \times 3) = \dots \times \dots$$

$$400 \times 30 = \dots$$

$$8 \times 70 \times 0 =$$

۱۵

صفحه ی ۳ از ۳

جمع بارم : ۲۰ نمره

نام درس: ریاضی
 نام دبیره: فاطمه کریم پور
 تاریخ امتحان: ۱۴۰۳/۲/۲۹
 ساعت امتحان: ۸ صبح
 مدت امتحان: ۶۰ دقیقه

اداره ی کل آموزش و پرورش شهر تهران
 اداره ی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۴ تهران
 دبستان غیر دولتی دخترانه سرای دانش واحد رسالت
کلید سؤالات پایان ترم نوبت دوم سال تمصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲



www.sarayedanesh.com

021-2936

ردیف	راهنمای تصحیح	محل مهر یا امضاء مدیر
۱	۱۳-۱۸ ۲۴-۳۴	
۲	۶-۱۸-۱۱-۱۷-۳	
۳	-۵۶۷-۵۳۷-۵۹۷ ۸۶۷-۸۳۷-۸۹۷	
۴	دهانه ی پرگار را به اندازه ی یک سانتی متر باز کرده تا قطر ۲ سانتی متر به دست آید سپس دانش آموز به دلخواه دایره را تقسیم بندی کرده و یک کسر مساوی می کشد.	
۵	دو دسته ی هزارتایی و یک دسته ی صدتایی و شش دسته ی ده تایی و ۸ یکی شکل رسم شود. دو هزار و صد و شصت و هشت	
۶	۵ کیلو و ۵۷۲ گرم ۳۴۹۳ مساحت ۵۴ تومان نصف	
۷	سه چهارم بیشتر از دو پنجم می شود با رسم شکل	
۸	در محور نشان داده شود.	
۹	محیط مثلث ۳*۳=۹ محیط شش ضلعی ۶*۷=۴۲	
۱۰	محیط شکل اول ۶*۴=۲۴ محیط شکل دوم ۷*۳=۲۱ ۲*۲=۴ ۲۱=۴=۲۱	
۱۱	۳۳۱۴ ۶۶۲۳ ۴۱۲۶ ۹۶۷۴	
۱۲	پاره خط دو سر بسته دارد نیم خط یک سمت باز و یک سمت بسته است.	
۱۳	بنفش بیشتر نارنجی کمتر	
۱۴	۱۳۷۱ ۳۴۰ ۴ خارج قسمت ۲ باقی مانده	

		۷*۹ ۱۲۰۰۰ ۰	۱۵
امضاء:	نام و نام خانوادگی مصحح : فاطمه کریم پور	جمع بارم : ۲۰ نمره	