

نام و نام خانوادگی:

.....

مقطع و رشته: دوم دبستان

تعداد صفحه سؤال: ۴ صفحه

جمهوری اسلامی ایران

اداره ی کل آموزش و پرورش شهر تهران

اداره ی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۲ تهران

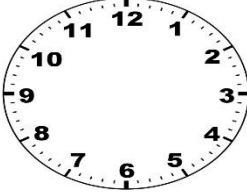
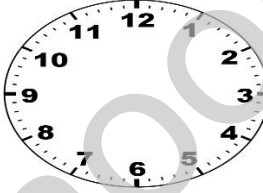
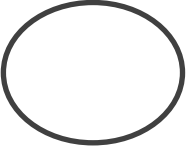




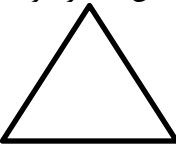


دبستان غیردولتی پسرانه سرای دانش واحد مرزداران

آزمون ارزشیابی توصیفی نوبت اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱

نام درس: ریاضی

نام دبیر: زهرا سپاس گزار

ردیف	سؤالات	نمره
۱	یک کتاب ۶۵ صفحه دارد . علی ۲۰ صفحه را هفته ی قبل خوانده بود . این هفته او ۳۵ صفحه ی دیگر را خواند . چند صفحه از کتاب باقی مانده است ؟	
۲	با کارت های ۹ و ۲ هر چه می توانی عدد دو رقمی ساخته و اعداد در جدول یکی و ده تایی قرار داده شود.	
۳	با یکان ۷ و دهگان ۸ یک عدد دور قمی به عدد و حروف نوشته شود عدد: حروف :	
۴	حاصل عبارات زیر را با استفاده از روش خواسته شده به دست آورید . (چوب خط) $8 + 7 =$ (الف) (بسته ی یکی و ده تایی) $55 - 30 =$ (ب)	

	<p>جاهای خالی را کامل کنید .</p> <p>الف + = ۵ ب + = ۵ پ + = ۵ ت + = ۵ ث + = ۵</p>	۵
	<p>با استفاده از روش فرایندی پاسخ عبارات زیر داده شود. (عبارات ستونی نوشته شوند)</p> <p>۳۲ + ۲۳ = ۳۲ - ۵۶ =</p>	۶
	<p>ساعت های زیر را نمایش دهید .</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>۰۱:۳۰</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>۱۲:۵۵</p> </div> </div>	۷
	<p>خط تقارن شکل های زیر رسم شود .</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">    </div>	۸
	<p>تعداد ضلع و گوشه ی شکل های زیر را نشان داده و بنویسید .</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>تعداد ضلع : تعداد گوشه :</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>تعداد ضلع : تعداد گوشه :</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>تعداد ضلع : تعداد گوشه :</p> </div> </div>	۹
	<p>تفاوت و شباهت شکل های زیر را بنویسید .</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>(۱)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>(۲)</p> </div> <div style="margin-left: 20px;"> <p>تفاوت :</p> <p>شباهت :</p> </div> </div>	۱۰

عددهای زیر را به صورت باز شده بنویسید .

۱۱

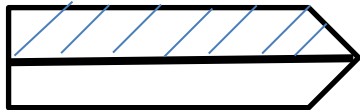
الف) $۵۶۴ = \dots\dots\dots$

ب) $۸۹۹ = \dots\dots\dots$

معین یک کیسه ی آجیل دارد که شامل ۸۰ بادام ، ۶۰ پسته و ۱۰۰ تخمه کدو است . اگر معین بخواهد بدون نگاه کردن به داخل کیسه ، بادام در بیاورد احتمال آن چقدر است و دلیل خود را توضیح دهید .

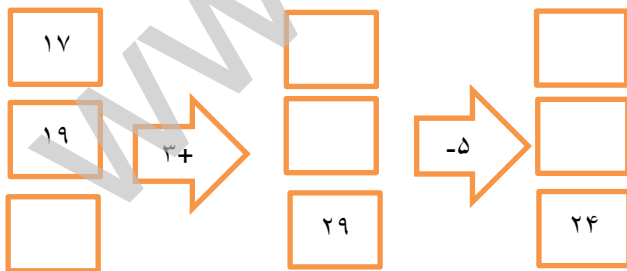
۱۲

برای شکل های زیر کسر بنویسید .




۱۳

جاهای خالی را کامل کنید .



۱۴

تعداد درخت های کاج در چند خیابان شهر تهران شمرده شده است. این عددها به صورت تقریبی نوشته شده اند. اگر هر ۱۰ درخت را با  نشان دهیم ، جدول را کامل کنید .

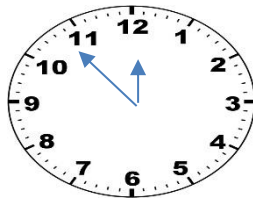
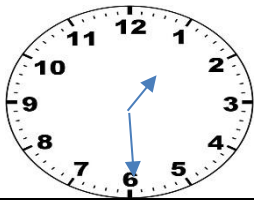
نمودار تصویری	تعداد درخت ها	نام خیابان
	۴۰	ولیعصر
	۳۰	چیتگر
	۶۰	تجریش

۱۵

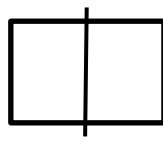
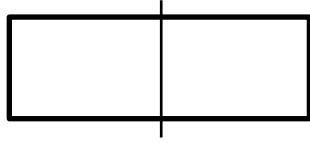
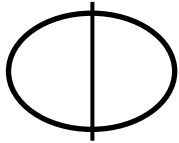
نام درس: ریاضی
نام دبیر: زهرا سپاس گزار

اداره ی کل آموزش و پرورش شهر تهران
اداره ی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۲ تهران
پیش دبستان و دبستان غیر دولتی پسرانه سرای دانش واحد مرزداران
کلید سؤالات ارزشیابی توصیفی نوبت اول سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲

ردیف	راهنمای تصحیح	محل مهر یا امضاء مدیر															
۱	$۱۲ + ۱۲ + ۱۲ = ۳۶$ جلونویسی : علی ۳۶ مداد رنگی دارد .																
۲		$۴۶ - ۴۴ - ۶۶ - ۴۶$ <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td>ده</td> <td>ی</td> </tr> <tr> <td></td> <td>۴</td> <td>۶</td> </tr> <tr> <td></td> <td>۶</td> <td>۶</td> </tr> <tr> <td></td> <td>۶</td> <td>۴</td> </tr> <tr> <td></td> <td>۴</td> <td>۴</td> </tr> </table>		ده	ی		۴	۶		۶	۶		۶	۴		۴	۴
	ده	ی															
	۴	۶															
	۶	۶															
	۶	۴															
	۴	۴															
۳	عدد: ۵۶ حروف: پنجاه و شش																
۴		$۸ + ۷ =$ $۳۰ - ۵۵ =$															
۵		$۵ + ۰ = ۵$ $۴ + ۱ = ۵$ $۳ + ۲ = ۵$ $۲ + ۳ = ۵$ $۳ + ۲ = ۵$ $۴ + ۱ = ۵$															
۶		$۳۳ + ۳۲ =$ <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>۳۲</td></tr> <tr><td>+ ۳۳</td></tr> <tr><td>—</td></tr> <tr><td>۵۲</td></tr> <tr><td>+ ۳</td></tr> <tr><td>—</td></tr> <tr><td>۵۵</td></tr> </table> $۳۲ - ۵۶ =$ <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>۵۶</td></tr> <tr><td>- ۳۲</td></tr> <tr><td>—</td></tr> <tr><td>۲۴</td></tr> <tr><td>- ۲</td></tr> <tr><td>—</td></tr> <tr><td>۲۴</td></tr> </table>	۳۲	+ ۳۳	—	۵۲	+ ۳	—	۵۵	۵۶	- ۳۲	—	۲۴	- ۲	—	۲۴	
۳۲																	
+ ۳۳																	
—																	
۵۲																	
+ ۳																	
—																	
۵۵																	
۵۶																	
- ۳۲																	
—																	
۲۴																	
- ۲																	
—																	
۲۴																	



۷



۸

دایره : ضلع و گوشه ندارد مربع: چهار گوشه و چهار ضلع دارد . مثلث: سه ضلع و سه گوشه دارد.

۹

تفاوت : ۱- در شکل اول اندازه ی ضلع ها برابر است ولی در شکل دوم فقط ضلع های روبه رو برابر هستند .
شباهت : ۱- هر دو شکل هندسی هستند . ۲- هر دو چهار گوشه و چهار ضلع دارند .

۱۰

$$۲۵ = ۳۰ \text{ (الف)}$$

$$۸۲ = ۸۰ \text{ (ب)}$$

$$۶۵ = ۷۰ \text{ (پ)}$$

۱۱

$$۳۲ + ۵۶ = ۶۰ + ۳۰ = ۹۰$$

$$۲۴ - ۸۸ = ۲۰ - ۹۰ = ۷۰$$

۱۲

یک قسمت از دو قسمت مساوی رنگ شده است .

۱۳



۱۴

نمودار تصویری	تعداد درخت	نام خیابان
	۴۰	ولیعصر
	۳۰	چیتگر
	۶۰	تجربش

۱۵

امضاء:

نام و نام خانوادگی مصحح :

