

نام و نام خانوادگی:

مقطع و رشته: اول دبستان

نام پدر:

شماره داوطلب:

تعداد صفحه سؤال: ۲ صفحه

جمهوری اسلامی ایران

اداره ی کل آموزش و پرورش و پرورش شهر تهران

اداره ی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۷ تهران

دبستان غیردولتی پسرانه سرای دانش واحد شریعتی

آزمون پایان ترم نوبت اول سال تمصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰





نام درس: ریاضی





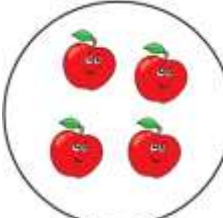
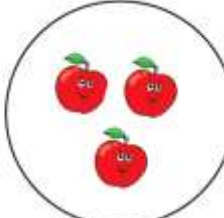












نام دبیر: فائزه فتحی

تاریخ امتحان: / / ۱۴۰۰

ساعت امتحان: : : صبح / عصر

مدت امتحان: ۵۰ دقیقه

ردیف	نمره به عدد: نمره به حروف:		نمره به عدد: نمره به حروف:	
	نام دبیر:	تاریخ و امضا:	نام دبیر:	تاریخ و امضا:
۱	تعداد هر دسته را بنویسید.			
				

۲	قبل و بعد عدد نوشته شده را بنویسید.			
				
۳	الگو را ادامه دهید.			
				
۴	عدد هر دسته را بنویس و از علامت (< = >) به طور صحیح استفاده کنید.			
				
				
				
				

جمع های زیر را بنویسید.

$7+1=$

$4+5=$

$2+3=$

$5+5=$

$7+0=$

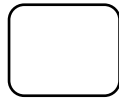
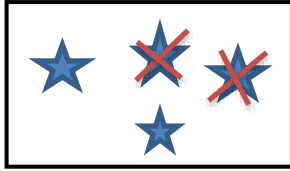
۵

$1+3=$

$5+1=$

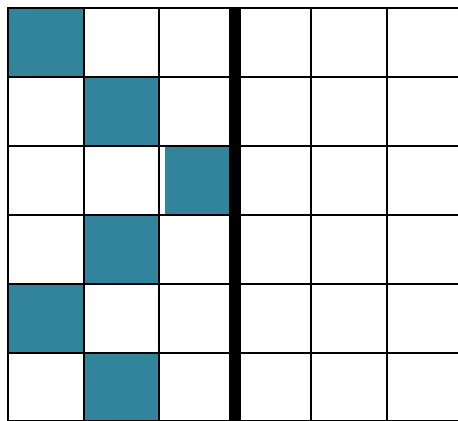
$6+2=$

اگر به تعداد شکل های سمت چپ برداریم ، چند تا می ماند ؟ چوب خط آن را بنویسید.



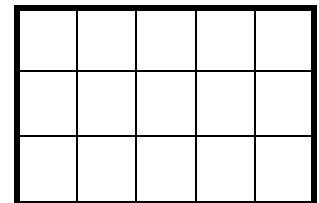
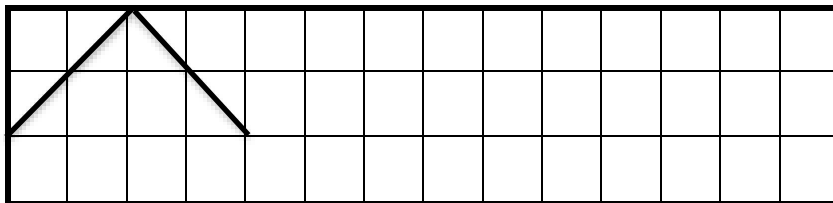
۶

شکل را طوری کامل کنید که دو نیمه ی آن مثل هم باشد.



۷

الگو را ادامه بده و شکلی را که تکرار می شود در سمت راست بکشید .



۸

جدول های شگفت انگیز را حل کنید.

۱	۲		
۴			۱
۲	۱		۳
۳	۴	۱	۲

۲	۱	۴	۳
۳			۲
۱			۴
۴	۳	۲	۱

۹



اداره ی کل آموزش و پرورش شهر تهران
 اداره ی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۷ تهران
 دبستان غیر دولتی پسرانه سرای دانش واحد شریعتی
کلید سؤالات پایان ترم نوبت اول سال تمصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰

نام درس: ریاضی
 نام دبیر: فائزه فتعی
 تاریخ امتحان: ۱۴۰۰/۱۰ /
 ساعت امتحان: ۸ صبح / عصر
 مدت امتحان: ۶۰ دقیقه

ردیف	راهنمای تصحیح	محل مهر یا امضاء مدیر																																
۱	۴ ماه ۲ ستاره بزرگ ۵ قلب ۷ ستاره کوچک																																	
۲	۱-۲-۳-۴-۵-۶-۷-۸-۹-۱۰																																	
۳	مثلث - دایره - مربع - مثلث - دایره - مربع																																	
۴	$۴ > ۳$ $۵ = ۵$ $۸ > ۶$ $۸ > ۷$																																	
۵	$۷ + ۰ = ۷$ $۵ + ۵ = ۱۰$ $۲ + ۳ = ۵$ $۴ + ۵ = ۹$ $۷ + ۱ = ۸$ $۱ + ۳ = ۴$ $۵ + ۱ = ۶$ $۶ + ۲ = ۸$																																	
۶	۲																																	
۷																																		
۸																																		
۹	<table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 20px;"> <tr><td>۱</td><td>۲</td><td>۳</td><td>۴</td></tr> <tr><td>۴</td><td>۳</td><td>۲</td><td>۱</td></tr> <tr><td>۲</td><td>۱</td><td>۴</td><td>۳</td></tr> <tr><td>۳</td><td>۴</td><td>۱</td><td>۲</td></tr> </table> <table border="1" style="display: inline-table;"> <tr><td>۲</td><td>۱</td><td>۴</td><td>۳</td></tr> <tr><td>۳</td><td>۴</td><td>۱</td><td>۲</td></tr> <tr><td>۱</td><td>۲</td><td>۳</td><td>۴</td></tr> <tr><td>۴</td><td>۳</td><td>۲</td><td>۱</td></tr> </table>	۱	۲	۳	۴	۴	۳	۲	۱	۲	۱	۴	۳	۳	۴	۱	۲	۲	۱	۴	۳	۳	۴	۱	۲	۱	۲	۳	۴	۴	۳	۲	۱	
۱	۲	۳	۴																															
۴	۳	۲	۱																															
۲	۱	۴	۳																															
۳	۴	۱	۲																															
۲	۱	۴	۳																															
۳	۴	۱	۲																															
۱	۲	۳	۴																															
۴	۳	۲	۱																															
نام و نام خانوادگی مصحح :		امضاء:																																