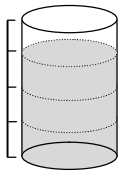
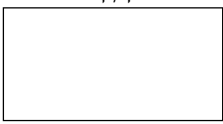


ردیف	سوال‌ها	نمره
۱	(A) بی صحیح را انتخاب کرده و در داخل <input type="checkbox"/> «✓» را قرار دهید. بین دو عدد $۴/۳۵$ و $۵/۲$ چند عدد صحیح وجود دارد؟ <input type="checkbox"/> الف) یک <input type="checkbox"/> ب) دو <input type="checkbox"/> ج) هیچ <input type="checkbox"/> د) خیلی	
۲	حاصل عبارت $(۵ + ۲) \times ۲ - ۵$ کدام گزینه است؟ <input type="checkbox"/> الف) ۲۱ <input type="checkbox"/> ب) -۲۱ <input type="checkbox"/> ج) +۹ <input type="checkbox"/> د) -۹	
۳	(B) هر یک از جمله‌های زیر را با عدد یا کلمه‌ی مناسب کامل کنید. برای بررسی تغییرات در بازارهای مالی از نمودار ..... استفاده می‌شود.	
۴	گنجایش یک پارچ آب می‌تواند ۳ ..... باشد.	
۵	(C) های درست را با «✓» و جمله‌های نادرست را با «*» مشخص کنید. <input type="checkbox"/> در آمار به اطلاعات جمع‌آوری شده علم آمار می‌گویند.	
۶	<input type="checkbox"/> عدد صفر نه مثبت است و نه منفی.	
۷	کسر زیر را ساده کنید. $\frac{۲۶ \times ۱۸}{۲۴ \times ۳۹} =$	
۸	در تساوی زیر در جای خالی عدد مناسب قرار دهید. $۱۳ = \frac{\square}{۱۳}$	
۹	الف) چه کسری از این ظرف خالی است؟ ب) اگر مایع داخل این ظرف ۳۹۰ سانتی‌متر مکعب باشد، برای پر کردن آن چند سانتی‌متر مکعب از این مایع لازم است؟ 	/
۱۰	تقسیم زیر را تا دو رقم اعشار در خارج قسمت انجام دهید و باقی‌مانده را مشخص کنید. $۲/۴ \div ۰/۱۸ =$	
۱۱	مساحت شکل زیر را با تقریب کم‌تر $۰/۱$ از با روش گرد کردن به‌دست آورید. 	
۱۲	محیط مستطیلی ۳۰ سانتی‌متر است. اگر طول مستطیل ۲ برابر عرض آن باشد، مساحت مستطیل را حساب کنید. /	

نمره	سوال‌ها	ردیف												
	 <p>مثلث <math>ABC</math> متساوی الساقین است. اندازه‌ی زاویه‌ی <math>A</math> را حساب کنید.</p>	۱۳												
	نسبت تعداد گل‌های باغچه‌خانه‌ی ما مانند $\frac{1}{3}$ ، $\frac{1}{4}$ و $\frac{1}{5}$ است. این نسبت‌ها را با اعداد صحیح بنویسید.	۱۴												
	۱۲ نفر از دانش‌آموزان کلاس ششم ب در دبستان معلم طرفدار تیم پرسپولیس و ۱۸ نفر آن‌ها طرفدار تیم آزادی هستند. چند درصد این دانش‌آموزان طرفدار تیم آزادی هستند؟	۱۵												
	جدول ریز نمره‌های ۵ درس رضا را در آزمون نوبت اول نشان می‌دهد. الف) میانگین نمره‌ها را حساب کنید. ب) نمودار ستونی نمره‌ها را رسم کنید.	۱۶												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>درس</th> <th>ریاضی</th> <th>علوم</th> <th>فارسی</th> <th>هنر</th> <th>اجتماعی</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>نمره</td> <td>۱۹</td> <td>۱۸</td> <td>۱۶</td> <td>۲۰</td> <td>۱۷</td> </tr> </tbody> </table>	درس	ریاضی	علوم	فارسی	هنر	اجتماعی	نمره	۱۹	۱۸	۱۶	۲۰	۱۷	
درس	ریاضی	علوم	فارسی	هنر	اجتماعی									
نمره	۱۹	۱۸	۱۶	۲۰	۱۷									
	حاصل $13 - 10$ را با استفاده از محور اعداد به دست آورید.	۱۷												
	منبع آبی مکعب مستطیل است به ابعاد ۲ متر عرض و $\frac{1}{5}$ متر طول و $\frac{1}{8}$ متر ارتفاع. الف) اگر بخواهیم بدنه و سقف آن را با هزینه ۲۰۰۰ تومان رنگ‌آمیزی کنیم، چند تومان باید بپردازیم؟ ب) گنجایش این منبع چند لیتر است؟	۱۸												
	 <p>قرینه‌ی شکل را نسبت به نقطه‌ی <math>C</math> رسم کنید.</p>	۱۹												
	یک تاس را پرتاب می‌کنیم. احتمال‌های زیر را حساب کنید. الف) احتمال آن که عدد ۶ بیاید؟ ب) احتمال آن که عدد ۱ بیاید؟ پ) احتمال آن که عدد آمده بزرگ‌تر از ۶ باشد؟ ت) احتمال آن که عدد آمده کوچک‌تر از ۷ باشد؟	۲۰												