

نام:	بسمه تعالی	تاریخ امتحان:
نام خانوادگی:		رشته تحصیلی:
شماره دانش آموزی:		نام درس: ریاضی و آمار (۱)
طراح سوال: شکرانی		مدت پاسخگویی: ۱۰۰ دقیقه
بارم	نام دبیر: شکرانی	آموزشگاه: .....
۱/۵ نمره	(الف) $\frac{x^2+8x+9}{x^2-9} =$  (ب) $\frac{x^2-8x}{2x^2-8x+8} =$	۱- کسر های زیر را ساده کنید :
۰/۵ نمره	$\frac{x+1}{x-1} - 1 =$	۲- حاصل عبارت زیر را بدست آورید:
۱/۵ نمره	۱) $4x^2-4x+1 = 0$ (مربع کامل)  ۲) $\frac{x-2}{x-4} = \frac{x+1}{x+3}$	۳- معادلات زیر را حل کنید:
۰/۷۵ نمره	۴- دو شیر A و B به یک استخر متصل اند. شیر A استخر را ۱۰ ساعت زودتر از شیر B پر می کند. چنانچه دو شیر را با هم باز کنیم، آنگاه استخر در ۱۲ ساعت پر می شود ، اگر شیر B به تنها یاباز باشد ، استخر در چند ساعت پر می شود؟	
۰/۷۵ نمره	۵- از مربعی به ضلع ۶ cm سه شکل بریده می شود که مساحت باقی مانده $24 \text{ cm}^2$ است $x$ را بیابید.	
۲ نمره	۶- دامنه و برد هر تابع را به دست آورید:  الف) $F: A \rightarrow B$ $F(x) = x^2 - 1$  ب) $F: A \rightarrow B$ $F(x) = \sqrt{x} + 1 - 1$	<a href="http://www.my-dars.ir">www.my-dars.ir</a>
۱ نمره	۷- راس سهمی را در تابع زیر مشخص کنید و نمودار آن را رسم کنید.  $Y = 2(x-1)^2 + 1$	

۱ نمره	۸- در تابع خطی $f$ داریم $f(1)=8$ و $f(2)=5$ ، مقادیر $f(-3)$ و $f(5)$ را بیابید.												
۲ نمره	۹- اگر تابع درآمد به صورت $y = -\frac{1}{x} + 30x + 40$ باشد ماکسیمم مقدار سود را مشخص کنید.												
۱ نمره	۱۰- عبارتهای زیر را تعریف کنید: پarameter جامعه: آماره نمونه:												
۲ نمره	۱۱- نوع هر یک از متغیرها را مشخص کنید: الف) سن دانشجویان: پ) نمره آخرین آزمون: ث) تعداد شکایت رسیده به اداره پلیس: ب) وضعیت تأهل کارمندان:												
۲ نمره	۱۲- میانگین و سپس واریانس داده های زیر را پیدا کنید. ۵، ۴، ۷، ۵، ۹												
۲ نمره	۱۳- نمودار جعبه ای داده های زیر رارسم کنید. ۱۱، ۸، ۱۰، ۱۳، ۹، ۱۷، ۱۴، ۲۱، ۲۶، ۲۰، ۲۵، ۳۰، ۲۸، ۲۴، ۱۷ و سپس دامنه میان چارکی آنرا بدست آورید.												
۲ نمره	۱۴- با توجه به جدول زیر نمودار را درای آنرارسم کنید.												
۱ نمره	۱۵- برای جدول زیر نمودار میله ای آنرارسم کنید. <table border="1"> <thead> <tr> <th>آنواع درس</th> <th>ریاضی</th> <th>ادبیات</th> <th>زبان</th> <th>تفکر</th> <th>فیزیک</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>نمره</td> <td>۱۵</td> <td>۱۲</td> <td>۲۰</td> <td>۱۶</td> <td>۱۷</td> </tr> </tbody> </table>	آنواع درس	ریاضی	ادبیات	زبان	تفکر	فیزیک	نمره	۱۵	۱۲	۲۰	۱۶	۱۷
آنواع درس	ریاضی	ادبیات	زبان	تفکر	فیزیک								
نمره	۱۵	۱۲	۲۰	۱۶	۱۷								
	<p>www.my-dars.ir</p>												

