



۲ بعد از آنکه بر روی تصویر مورد نظر کلیک کردید در این صفحه باید شناسه کاربری - شماره دانشجویی و کلمه عبور - کد ملی می باشد را وارد و بر روی کلمه ورود کلیک کنید

سازمان آزمون دانشگاه پیام نور

www.PnuNews.com

تاریخ آزمون: 1391/10/14 مدت آزمون: 80 دقیقه ساعت شروع: 10:00 پایان مهلت ورود: 19:00 - نمره سفلی: ندارد - کد درس: AAAAAA

شناسه کاربری: 990584184 نام و نام خانوادگی: تست تست تست تست نام پدر: نام خانوادگی: شماره شناسنامه: تاریخ تولد:

گروه: کارشناسی
نظمن شماره:
محل صدور:
کد ملی:
جنسیت: زن

تایید اطلاعات فوقی مورد تایید می باشد.

ورود به آزمون

۳ بعد از ورود شما باید کلیه اطلاعات موجود در این صفحه را بررسی کنید و در صورت صحیح بودن آنها همانند تصویر **تیک گزینه تایید اطلاعات** را بزنید و بر روی **ورود به آزمون** کلیک کنید به کد درس، زمان آزمون و ... دقت کنید

www.PnuNews.com

شماره دانشجویی: 990282167 کد درس: AAAAAA
نام و نام خانوادگی: تست تست تست تست
محل صدور: تهران تاریخ تولد: 1370/05/05

کوچکترین مجموعه مستقری وجود دارد

هر زیر مجموعه تهی در N عضو تنها دارد

اگر $x \in R, n \in N$ و $x < n+1$ آنگاه

کدامیک از دنباله های زیر واگراست؟

$a_n = 1 + \frac{(-1)^n}{n}$

$a_n = \frac{1}{n}$

$a_n = \frac{1}{n^2}$

$a_n = \tanh n$

کدامیک از سریهای زیر همگراست؟

$\sum_{n=1}^{\infty} \frac{|\sec n|}{\sqrt{n}}$

$\sum_{n=1}^{\infty} \frac{1}{n \ln n}$

$\sum_{n=1}^{\infty} \frac{n^2 + 5^n}{2^n 3^n}$

$\sum_{n=1}^{\infty} \frac{(1+\frac{1}{n})^n}{n^2}$

۴ همان طور که در تصویر مشخص است شما وارد صفحه سوالات شده اید برای پاسخ به سوالات کافیت نشانگر موس را بر روی گزینه صحیح برده و بر روی آن کلیک کنید توجه داشته باشید اگر نیازمند یادآوری هستید مثلا به سوالی پاسخ ندهید و یا شک دارید یا در هر صورتی نیاز دارید مجدد آن سوال را بخوانید کافیت بر روی شماره سوال کلیک کنید تا علامت ستاره در کنار سوال نمایش داده شود سیستم به صورت خودکار در پایان آزمون آن سوال را به شما یادآوری می کند

در هنگام آزمون دادن به زمان باقیمانده خود دقت کنید در صورتی که زمان شما به پایان برسد سیستم به صورت خودکار آزمون شما را به پایان خواهد رساند پس از پاسخگویی به سوالات بر روی دکمه **پایان آزمون** کلیک کنید

www.PnuNews.com

پایان آزمون

پس از زدن دکمه پایان آزمون در مرحله قبل سیستم به شما یک پنجره نمایش می دهد در این پنجره زمان باقی مانده و همچنین همان یادآوری که در مرحله ۴ به شما گفته شد را یادآوری می کند می توانید از دکمه بازگشت به آزمون استفاده کنید و مجدد به سوالات پاسخ دهید و یا اینکه پایان آزمون را در کادر مشخص شده کلیک کنید در صورت انتخاب پایان آزمون در این مرحله امکان بازگشت وجود ندارد

www.PnuNews.com

پایان آزمون

پایان یافتن آزمون خود را تایید کنید

آزمون شما پایان یافت.

www.PnuNews.com