

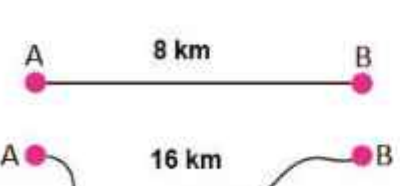
تاریخ آزمون: ۱۴۰۴/۰۶/۰۸	رشته: ادبیات و علوم انسانی	پایه: دوازدهم	ساعت شروع: ۷ صبح به وقت تهران	مدت آزمون: ۸۰ دقیقه	تعداد صفحه: ۳
کد درس: ۱۲۲۱۱	نام و نام خانوادگی:	ساعت شروع: ۷ صبح به وقت تهران	نام و نام خانوادگی:	ساعت شروع: ۷ صبح به وقت تهران	کد درس: ۱۲۲۱۱
مرکز آموزشی و تخصصی کیفیت نظام آموزش و پرورش Azmoon.edu.ir	۱۴۰۴	دانش آموزان روزانه، بزرگسالان، آموزش از راه دور، اینترنتی و داوطلبان آزاد (داخل و خارج از کشور) - تابستان	Azmoon.edu.ir	۱۴۰۴	دانش آموزان روزانه، بزرگسالان، آموزش از راه دور، اینترنتی و داوطلبان آزاد (داخل و خارج از کشور) - تابستان

## سوالات (پاسخ برگ دارد)

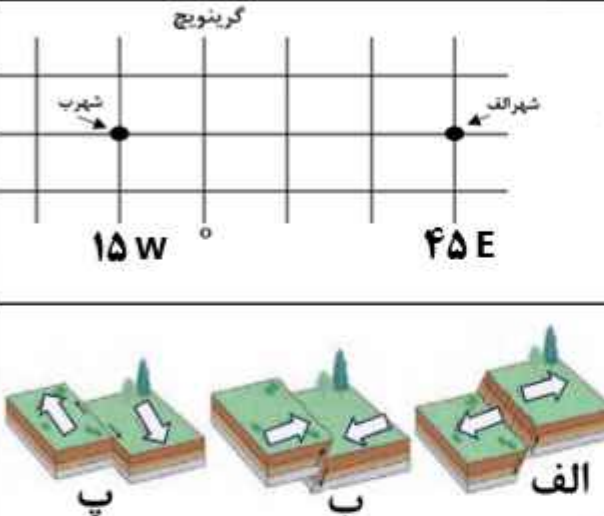
ردیف

۱۲۵	<b>جملات صحیح و غلط را مشخص کنید.</b> الف) در انتخاب مکان برای استقرار و سکونت جمعیت، عوامل طبیعی بیشترین نقش را داشته اند. ب) حمل و نقل هایی امنیت پسندی دارد و سوچ آن نسبت به تعداد پروازها بسیار زیاد است. پ) آموزش نکانی مانند استراحت کافی قبل از حرکت، سبب تقویت فرهنگ ایمنی در حمل و نقل می شود. ت) یکی از قابلیت های GPS تخمین زمان و مسافت مسیرها به صورت پیاپی است. ث) گستره زمین لغزش ها بسیار بیشتر از مخاطراتی مانند زمین لرزه است.	۱												
۱	<b>در جمله های زیرکلمه درست را از داخل پوانز (کمانک) انتخاب کرده و در پاسخ برگ بنویسید.</b> الف) استفاده از ماتنین آلات به جای انسان، از عوامل (جادهه-داقعه) مهاجرت از روستا به شهر می باشد. ب) قعالیت نوازندگان دوره گرد از جمله مشاغل بخش (غیررسمی- رسمی) در شهر هاست. پ) مقرنون به صرفه ترین و ارزان ترین روش برای جایه جایی کالاهای حجمی در مسافت های بسیار طولانی حمل با (کشتی- قطار) است. ت) صاعقه نوعی مخاطره طبیعی با منشاء (درون زمینی - برون زمینی) است.	۲												
۱	<b>هر یک از تعاریف مو بوط به کدام مخاطره طبیعی است؟ (در ستون مخاطره طبیعی یک مورد اضافی است)</b> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>مخاطره طبیعی</th> <th>تعریف</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>زمین لرزه</td> <td>سرریز شدن ناگهانی و خارت بار جریان آب از بستر یک رود و سرشار بر تدن آن به خشکی های پیرامون رودخانه</td> </tr> <tr> <td>خشک سالی</td> <td>حرکت سنگ ها و مواد تحت تأثیر نیروی جاذبه زمین به سمت پایین دست</td> </tr> <tr> <td>سونامی</td> <td>یک دوره کم آبی که طی آن یک منطقه با گمبود غیرمنتظره پارش و ذخیره آبی مواجه می شود.</td> </tr> <tr> <td>حرکات دامنه ای</td> <td>لرزش و جنبش ناگهانی و کوتاه مدت پوسته زمین، به علت آزاد شدن انرژی در محل گسل ها</td> </tr> <tr> <td>سیل</td> <td><b>نمایشی دارای متناسب و مرتبط</b></td> </tr> </tbody> </table>	مخاطره طبیعی	تعریف	زمین لرزه	سرریز شدن ناگهانی و خارت بار جریان آب از بستر یک رود و سرشار بر تدن آن به خشکی های پیرامون رودخانه	خشک سالی	حرکت سنگ ها و مواد تحت تأثیر نیروی جاذبه زمین به سمت پایین دست	سونامی	یک دوره کم آبی که طی آن یک منطقه با گمبود غیرمنتظره پارش و ذخیره آبی مواجه می شود.	حرکات دامنه ای	لرزش و جنبش ناگهانی و کوتاه مدت پوسته زمین، به علت آزاد شدن انرژی در محل گسل ها	سیل	<b>نمایشی دارای متناسب و مرتبط</b>	۳
مخاطره طبیعی	تعریف													
زمین لرزه	سرریز شدن ناگهانی و خارت بار جریان آب از بستر یک رود و سرشار بر تدن آن به خشکی های پیرامون رودخانه													
خشک سالی	حرکت سنگ ها و مواد تحت تأثیر نیروی جاذبه زمین به سمت پایین دست													
سونامی	یک دوره کم آبی که طی آن یک منطقه با گمبود غیرمنتظره پارش و ذخیره آبی مواجه می شود.													
حرکات دامنه ای	لرزش و جنبش ناگهانی و کوتاه مدت پوسته زمین، به علت آزاد شدن انرژی در محل گسل ها													
سیل	<b>نمایشی دارای متناسب و مرتبط</b>													
۱	<b>گزینه مناسب را انتخاب کنید.</b> الف) کدام گزینه به آبودگی منظر به عنوان یکی از تاثیرات حمل و نقل بر محیط زیست اشاره می کند؟ ۱) تغییرات آب و هوایی    ۲) کاهش تنوع زیستی    ۳) ابیوه موتورسیکلت ها    ۴) سرو صدای خودروها ب) پس از وقوع کدام مخاطره، آتش سوزی ها، انفجار اوله های گاز و اتصال کابل های برق، " خارت و تلفات انسانی را بیشتر می کند؟ ۱) سیل    ۲) زمین لرزه    ۳) خشک سالی    ۴) زمین لغزش پ) سازمان مدیریت بحران وابسته به کدام وزارت است? ۱) دفاع    ۲) راه و تهریه سازی    ۳) کشور    ۴) جهاد کشاورزی ت) با توجه به هدف از پرتاب ماهواره ها ، ماهواره ای لندست جزء کدام دسته قرار می گیرد? ۱) منابع زمینی    ۲) نظامی    ۳) هواشناسی    ۴) مخابراتی	۴												
	<b>جهای خالی را با کلمات مناسب کامل کنید.</b> الف) افزایش نسبت جمعیت تهرهای یک کشور یا ناحیه به روستاهای آن ..... نامیده می شود ب) طراحی خط بآوازی مخصوص عبور نایابیان از جمله اقدامات انجام گرفته در زمینه ..... شهری است. پ) هر رود مانند تاخته های درخت انشعاباتی دارد که به مجموعه آنها تبکه ..... می گویند. ت) مهم ترین عامل تهدید کننده بخش کشاورزی در کشور ما ..... است.	۵												
	صفحه ۱ از ۳													

ردیف	سوالات (پاسخ برگ دارد)	نمره
۱۴۰۴	دانش آموزان روزانه، بزرگسالان، آموزش از راه دور، ایثارگران و داوطلبان آزاد ( داخل و خارج از کشور ) - تابستان ۱۴۰۴	آزمون اینترنتی آزمون انسانی

۱	۰.۷۵	<p>کدام یک از ویژگی های زیر مربوط به (شهر) و کدام یک مربوط به (روستا) است؟</p> <p>الف) وابستگی اجتماعی بیشتر      ب) قضاها باز و چشم انداز های طبیعی کمتر      پ) درصد جمعیت فعلی در بخش کشاورزی بیشتر      ت) تغییرات اجتماعی سریع تر</p> <p>سه مورد از عملکردهای جدیدی که در برخی از روستاها به صورت مستقل یا علاوه بر زراعت پدیدار شده است را بنویسید.</p>	۶												
۱	۰.۷۵	<p>با توجه به جدول به سوالات پاسخ دهد.</p> <p>(ذکر فرمول و مراحل محاسبه الزامی است)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">شهر ب</th> <th style="text-align: center;">شهر الف</th> <th style="text-align: center;">نام شهر</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">۴۸.....</td> <td style="text-align: center;">۲۴.....</td> <td style="text-align: center;">مساحت فضای سبز</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">۳.....</td> <td style="text-align: center;">۸.....</td> <td style="text-align: center;">جمعیت</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>الف) سرانه تهر الف را محاسبه کنید.      ب) سرانه تهر ب را محاسبه کنید.</p> <p>پ) اگر حداقل سرانه استاندارد فضای سبز تعیین شده برای تهرهای یک استان ۲۰ متر مربع باشد، کدام تهر تراپیط مطلوب تراز حد استاندارde دارد؟</p>	شهر ب	شهر الف	نام شهر	۴۸.....	۲۴.....	مساحت فضای سبز	۳.....	۸.....	جمعیت				۷
شهر ب	شهر الف	نام شهر													
۴۸.....	۲۴.....	مساحت فضای سبز													
۳.....	۸.....	جمعیت													
۱	۰.۷۵	<p>زاغه نشینی یکی از جلوه های اسکان غیر رسمی است، ویژگی های آن را بنویسید. (چهار مورد)</p>	۹												
۱	۰.۷۵	<p>هر یک از اقدامات زیر در کدام مرحله کار در سامانه اطلاعات جغرافیایی GIS (ورودی- پردازش- خروجی) صورت می گیرد؟</p> <p>الف) کد بندی و ذخیره اطلاعات      ب) تحلیل قضایی اطلاعات      پ) مدل سازی      ت) نمایش اطلاعات به صورت نقشه</p>	۱۰												
۱	۰.۷۵	<p>سه مورد از مزایای تولید و به کارگیری کشتی های رو- رو (RO-RO) در حمل نقل دریایی را بنویسید.</p>	۱۱												
۱	۰.۷۵	<p>چه قابلیت هایی موجب شده ایران از لحاظ دسترسی به حمل و نقل دریایی در شرایط مطلوبی قرار گیرد؟</p>	۱۲												
۱	۰.۵	<p>با توجه به شکل به سوالات پاسخ دهد.</p> <p>الف) تابع انحراف میان AB را محاسبه کنید. (ذکر فرمول و مراحل الزامی است)</p> <p>ب) آیا جاده احداث شده بین نقاط AB از تابع مطلوب برخوردار است؟</p> 	۱۳												
۱	۰.۵	<p>ساخت مناطق نزدیک ریل های قطار چه مواردی را باید رعایت کنند؟ (دو مورد)</p>	۱۴												

تاریخ آزمون: ۱۴۰۴/۰۶/۰۸	رشته: ادبیات و علوم انسانی	پایه: دوازدهم	ساعت شروع: ۷ صبح به وقت تهران	ساعت آزمون: ۸:۰۰ دقیقه	تعداد صفحه: ۳		
کد درس: ۱۲۲۱۱	نام و نام خانوادگی:	دانش آموزان روزانه، بزرگسالان، آموزش از راه دور، اینلارگران و داوطلبان آزاد (داخل و خارج از کشور) - تابستان ۱۴۰۴	مرکز ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش Azmoon.edu.ir				
نمره	سوالات (پاسخ بروگ دارد)						
ردیف							

۰.۵	گسترش قرهنه‌گ در جریان سواری چه قوایدی دارد؟ (دو مورد)				
۱.۲۵	<p>با توجه به شکل به سوالات پاسخ دهید.</p> <p>(ساعت در گرینویچ ۱۱ صبح است)</p> <p>(الف) اختلاف ساعت شهر الف و ب را محاسبه کنید. (راه حل نوشته شود)</p> <p>(ب) ساعت در شهر ب چند است؟</p> <p>(پ) خورشید در کدام شهر روز دیر غروب می‌کند؟ چرا؟</p>				
۰.۷۵	 <p>هر یک از اشكال کدام نوع حرکات صفحه‌ای را نشان می‌دهند؟</p> <p>(الف)</p> <p>(ب)</p> <p>(پ)</p>				
۰.۷۵	<p>کدام یک از اقدامات زیر، وقوع سبل را کاهش و کدام یک از اقدامات، وقوع سبل را تشدید می‌کند؟</p> <p>(الف) ساختن پل هایی با دهانه های تنگ و پایه های زیاد</p> <p>(ب) جلوگیری از چرایی بی رویه دام ها در حوضه آبخیز</p> <p>(پ) ریختن زباله های شهری در رودخانه</p>				
۱	<p>الف) منظور از زیربری رودخانه ها چیست؟</p> <p>ب) زیربری رودخانه ها در ایجاد کدام مخاطره طبیعی نقش دارد؟</p>				
۱	<p>مشخص کنید اقدامات ذکر شده در مذکور پیش از وقوع سبل، کدام یک سازه‌ای و کدام یک غیر سازه‌ای است؟</p> <p>(الف) اصلاح بستر رودخانه ها</p> <p>(ب) تقویت پوتاش گیاهی حوضه رود</p> <p>(پ) احداث سدهای تنظیمی</p> <p>(ت) تعیین حریم توسعه برای رودخانه ها</p>				
۱	دو مورد از مهم ترین راهکارهای مدیریت خشک سالی را بنویسید.				
۰.۷۵	<p>در ارتباط با سنجش از دور به سوالات زیر پاسخ دهید.</p> <p>(الف) دستگاه های نصب شده بر روی ماهواره ها جهت رصد و برداشت اطلاعات زمینی چه نام دارند؟</p> <p>(ب) دو نمونه از طیف های نامرئی که توسط ماهواره ها دریافت و ثبت می شوند را نام ببرید.</p>				
۲۰	موفق باشید				
صفحه ۳ از ۱۳					

راهنمای نمره‌گذاری آزمون نهایی درس: جغرافیا (۳) تاریخ آزمون: ۱۴۰۴/۰۶/۰۸	پایه: دوازدهم ساعت شروع: ۷ صبح به وقت تهران	راهنمای ادبیات علوم انسانی دسته: ادبیات علوم انسانی
دادش آموزان روزانه، بزرگسالان، آموزش از راه دور، اینتارگران و داوطلبان آزاد (داخل و خارج از کشور) - تابستان ۱۴۰۴ آزمون.medu.ir	مدت آزمون: ۸۰ دقیقه	تعداد صفحه: ۳
راهنمای نمره‌گذاری		ردیف

۱۲۵	۵۵ ص	۰/۲۵	ب) غ	۲ ص	۰/۲۵	الف) ص	
	۷۸ ص	۰/۲۵	ت) ص	۶۴ ص	۰/۲۵	پ) ص	۱
				۱۰۷ ص	۰/۲۵	ث) غ	
۱	۲۲ ص	۰/۲۵	ب) غیر رسمی	۱۶ ص	۰/۲۵	الف) دافعه	
	۸۲ ص	۰/۲۵	ت) برون زمینی	۵۲ ص	۰/۲۵	پ) کنترل	۲
۱	۹۳ ص	۰/۲۵	ب) حرکات دائمی	۸۸ ص	۰/۲۵	الف) سبل	
	۸۲ ص	۰/۲۵	ت) زمین لرزه	۹۷ ص	۰/۲۵	پ) خشک سالی	۳
۱	۶۳ ص	۰/۲۵				الف) گزینه ۳ یا انبوہ موتورسیکلت ها	
	۱۰۳ ص	۰/۲۵				ب) گزینه ۲ یا زمین لرزه	
	۱۰۰ ص	۰/۲۵				پ) گزینه ۳ یا کشور	۴
	۱۱۱ ص	۰/۲۵				ت) گزینه ۱ منابع زمینی	
۱	۲۶ ص	۰/۲۵	ب) هبلمان	۱۰ ص	۰/۲۵	الف) شهر نشینی	
	۱۰۸ ص	۰/۲۵	ت) خشکی	۹۰ ص	۰/۲۵	پ) زهکشی	۵
۱	۶ ص	۰/۲۵	ب) تهر	۶ ص	۰/۲۵	الف) روستا	
	۶ ص	۰/۲۵	ت) تهر	۶ ص	۰/۲۵	پ) روستا	۶
۷۵	۱۷ ص	۰/۲۵	هر مورد	صیادی - گردشگری - صنعتی (به سایر پاسخ های صحیح هم نمره تعلق می گیرد)			۷
۱	(۲۹) ص	۰/۲۵	ساحت (مترمربع) = مساحت (مترمربع) همت (متر) = همت (متر)	۲۴۰۰۰۰	۰/۲۵	الف) متر مربع ۳۰ = $\frac{240000}{8000}$	
				۴۸۰۰۰	۰/۲۵	ب) متر مربع ۱۶ = $\frac{48000}{3000}$	۸
						پ) شهر الف	
۱	۲۲ ص	۰/۲۵	هر مورد	در ساخت راهه ها معمولا از مواد ارزان قیمت استفاده می شود . از مواردی مانند ضایعات آهن و حلزی، انواع خودرو و چوب و مقوا استفاده می شود . راهه ها بسیار کثیف اند . امکانات بهداشتی و فاضلاب ندارند . میزان جرائم ورزهکاری و انتحرافات اجتماعی در راهه ها زیاد است . (ذکر چهار مورد کافی است)			۹

راهنمای نمره‌گذاری آزمون نهایی درس: جغرافیا (۳)	پایه: دوازدهم	رشته: ادبیات علوم انسانی	تاریخ آزمون: ۱۴۰۴/۰۶/۰۸
دست آزمون: ۸۰ دقیقه	ساعت شروع: ۷ صبح به وقت تهران		تعداد صفحه: ۳
دانش آموزان روزانه، بزرگسالان، آموزش از راه دور، اینترنت و داوطلبان آزاد (داخل و خارج از کشور) - تابستان ۱۴۰۴			مرکز ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش Azmoon.medu.ir
ردیف	نمره	راهنمای نمره‌گذاری	

۱۰	الف) ورودی	۳۹ ص	+/۲۵	ب) پردازش	۳۹ ص	+/۲۵	۱
	۱۱	۳۹ ص	+/۲۵	ت) خروجی	۳۹ ص	+/۲۵	۱۰
۱۱	تعداد زیادی وسیله نقلیه چرخ دار می‌توانند با بار به درون کشتی بروند و در مقصد خارج شوند. (حمل وسائل نقلیه چرخ دار با بار) یکی از کاربردهای مهم این کشتی‌ها حمل خودروهای صادراتی از کشورهای سازنده به سایر کشورهای است. (حمل خودروهای صادراتی) هزینه تخلیه و بارگیری را کاهش می‌دهد. (ذکر سه مورد کفاایت می‌کند)	۵۳ ص	+/۲۵	۱۰			۷۵
۱۲	ایران به سبب واقع شدن در کرانه‌های دریای خزر، خلیج فارس و دریای عمان از نعمت بزرگ دسترسی به حمل و نقل دریایی برخوردار است.	۵۳ ص	+/۲۵	با) به علت قرارگیری در کنار دریای خزر، خلیج فارس و دریای عمان	۵۳ ص	+/۲۵	۷۵
۱۳	الف) $\frac{100}{\text{طول مسیر قابل احداث بین دو مکان}} = \frac{16}{\frac{8}{1}} = 200$	۰/۲۵	صفحه ۶۰	ب) خیر	۰/۲۵	۱۴	۱
۱۴	از توقف روی ریل‌ها خودداری کنند - از پرتاب اتیا به سمت قطار خود داری کنند.	۶۴ ص	+/۲۵	هر مورد ۰/۲۵	۰/۲۵	۰/۲۵	۰/۵
۱۵	آلاینده هوانیست - تاثیر زیادی بر سلامت افراد می‌گذارد - کاهش مصرف سوخت - کاهش آلودگی صوتی - کاهش ترافیک به موارد مشابه صحیح هم نمره تعلق می‌گیرد. ذکر دو مورد کافی است هر مورد ۰/۲۵	۶۹ ص	+/۲۵	۰/۲۵	۰/۲۵	۰/۵	
۱۶	الف) $15+45=60 \quad 60 \div 15=4$	۰/۲۵	صفحه ۱۰	ب) اصبح	۰/۲۵	۰/۲۵	۱.۲۵
۱۷	ب) شهر الف	۰/۲۵	چون شهر الف در شرق شهر ب - واقع شده است خورشید زودتر غروب می‌کند شهر "ب" در غرب شهر "الف" واقع شده است خورشید دیرتر غروب می‌کند	۰/۲۵	۰/۲۵	۰/۲۵	
۱۸	الف) دورستونده (واگر) ۰/۲۵	۰/۲۵	صفحه ۸۲	ب) نزدیک تونده (همگرا)	۰/۲۵	۰/۲۵	۰/۷۵
۱۹	ب) امتداد لغز (برتی) ۰/۲۵	۰/۲۵		۰/۲۵	۰/۲۵	۰/۲۵	
۲۰	الف) افزایش ۰/۲۵	۰/۲۵	صفحه ۹۲	ب) کاهش ۰/۲۵	۰/۲۵	۰/۲۵	۰/۷۵
۲۱	الف) در دره‌های پرستیب کوهستانی - رودها با حفر و قربايش کناره آبراهه‌ها - نگه دامنه را ازین می‌برند - هر مورد ۰/۲۵	۹۵ ص	+/۲۵	ب) زمین لغزش (لغزن) ۰/۲۵	۹۵ ص	+/۲۵	۱

راهنمای نمره‌گذاری آزمون نهایی درس: جغرافیا (۳)	پایه: دوازدهم	رشته: ادبیات علوم انسانی	تاریخ آزمون: ۱۴۰۴/۰۶/۰۸
تعداد صفحه: ۳	مدت آزمون: ۸۰ دقیقه	ساعت شروع: ۷ صبح به وقت تهران	
دانش آموزان روزانه، بزرگسالان، آموزش از راه دور، اینترنت و داوطلبان آزاد (داخل و خارج از کشور) - تابستان ۱۴۰۴			دانش آموزان روزانه، بزرگسالان، آموزش از راه دور، اینترنت و داوطلبان آزاد (داخل و خارج از کشور) - تابستان ۱۴۰۴
راهنمای نمره‌گذاری			Azmoon.medu.ir

ردیف	نمره	راهنمای نمره‌گذاری	نمره
۲۰	۱	الف) سازه‌ای صرفه جویی در مصرف آب پرهیز از مصرف بی رویه آب های سطحی و زیرزمینی موجود اقرایش پهله وری آبیاری در کشاورزی استفاده از روش های آبیاری تحت قشار پرهیز از کشت محصولاتی که به آب زیاد نیاز دارند کاشت گیاهان مقاوم به خشکی و محصولاتی که به آب کم تری نیازمندند	۱۰۵
۲۱	۱	جمع آوری و ذخیره سازی آب باران به روش های مختلف تجذیه مصنوعی سفره های آب زیرزمینی مدیریت آبخیزداری حفظ از مرانع و پوتش گیاهی کنترل قرباشه خاک مدیریت فاضلاب ها و پساب ها استفاده مجدد از آب. (ذکر دو مورد کفایت می کند به موارد مشابه تیز نمره تعلق می گیرد)	۱۰۵
۲۲	۰.۷۵	الف) سنجنده تلائی در مسیرهای ۱۱۱ ص	۰/۵ هر مورد
۲۰		موفق باشید	صفحه ۳ از ۳



تلائی در مسیرهای

۱۱۱ ص