



مشاوره تحصیلی هیوا

تخصصی ترین سایت مشاوره کشور

مشاوره تخصصی ثبت نام مدارس ، برنامه ریزی درسی و آمادگی
برای امتحانات مدارس

برای ورود به صفحه مشاوره مدارس کلیک کنید

برای ورود به صفحه نمونه سوالات امتحانی کلیک کنید

تماس با مشاور تحصیلی مدارس

۹۰۹۹۰۷۱۷۸۹

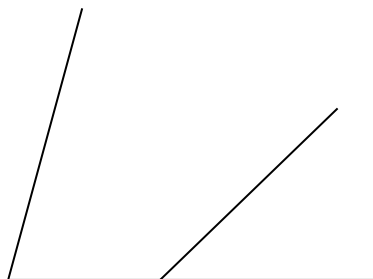


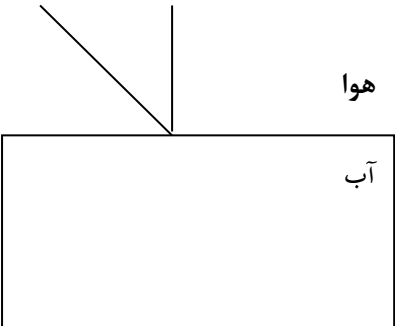
تماس از تلفن ثابت

شماره ردیف:	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; display: inline-block;"> <p style="text-align: center; margin: 0;">محل مهر مدرسه</p> </div> <p style="text-align: center; margin: 10px 0;">جمهوری اسلامی ایران وزارت آموزش و پرورش</p>	به نام ایزد یکتا	
تاریخ امتحان:		نام درس:	فیزیک
ساعت امتحان:		نام و نام خانوادگی:	
مدت امتحان: ۸۰ دقیقه		پایه:	هشتم
دبیر مربوطه:		شعبه کلاس:	

(بزرگترین اقیانوس آرام است - آرام باش تا بزرگترین باشی)

۲	الکترسوپ (برق نما) را با رسم شکل ساده معرفی کنید و دو مورد از کاربردهای آن را ذکر کنید.	۱
۲	تفاوت نحوه قرار گرفتن آمپرسنج با ولت سنج در مدار الکتریکی را نشان داده علت آن را بیان کنید.	۲
۲	دو میله کاملا مشابه داریم یکی از آنها آهن و دیگری آهن ربا می باشد. با یک حرکت بدون استفاده از هیچ نوع ابزار دیگر چگونه می توان آنها را از همدیگر تفکیک کرد. (رسم شکل)	۳
۲	سیمی به طول ۱/۵ متر و مقاومت ۳۶۰ اهم داریم اگر ۳۰ سانتی متر آن را حذف کنیم و سپس به دو سر سیم باقی مانده اختلاف پتانسیل ۵۷۶ ولت وصل کنیم. جریان عبوری از آن را محاسبه کنید.	۴
۲	دو آینه تخت متقاطع طبق شکل زیر با زاویه ۶۰ درجه نسبت به یکدیگر واقعند. پرتو I با چه زاویه ای از آینه دوم خارج خواهد شد. شکل را به طور کامل رسم کنید.	۵



۲	نحوه تشکیل تصویر در آینه کوژ را با رسم شکل نشان داده ویژگی های این تصویر را بنویسید. (۴مورد)	۶
۲	فاصله جسم AB را از آینه تختی دو برابر می کنیم فاصله بین جسم و تصویرش چند برابر خواهد شد با رسم شکل نشان دهید.	۷
۲	نحوه تشکیل سایه ونیم سایه را با رسم شکل نشان دهید .	۸
۲	تفاوت کانون در آینه همگرا و واگرا را با رسم شکل نشان دهید.	۹
۲	<p>نحوه شکست نور را وقتی از یک محیط رقیق مانند هوا وارد آب می گردد نشان داده وزاویه انحراف را روی شکل مشخص کنید.</p> 	۱۰
در سایه تلاش می توان موفقیت را جشن گرفت.		