



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


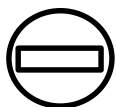
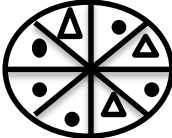
برای ورود به صفحه نمونه سوالات امتحانی کلیک کنید

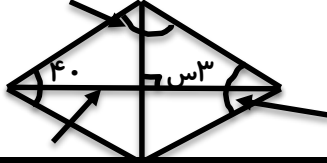

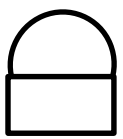
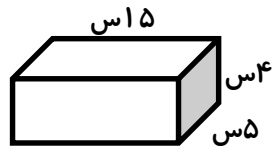
تماس با مشاور تحصیلی مدارس

۹۰۹۹۰۷۱۷۸۹



تماس از تلفن ثابت

<table border="1"> <tr><td>ص</td><td>غ</td></tr> <tr><td>ص</td><td>غ</td></tr> <tr><td>ص</td><td>غ</td></tr> <tr><td>ص</td><td>غ</td></tr> </table>	ص	غ	ص	غ	ص	غ	ص	غ	<p>الف- ۱۰۰۰ تا ۱۰۰۰۰ برابر یک میلیون است. ب- در هر مربع اندازه ی ضلع با اندازه ی مساحت متناسب است. ج- متوازی الاضلاع مرکز تقارن دارد. د- $\frac{1}{4}$ الیتر همان ۱۲۵۰ سی سی است.</p>	۱
ص	غ									
ص	غ									
ص	غ									
ص	غ									
<p>الف- ۶ روز و سه ماه و ۸ سال بعد از روز ۲۷ مهر ۱۳۸۰ چه روزی است؟ <input type="radio"/> ۱۳۸۸ ماه ۳ (۱) <input type="radio"/> ۱۳۸۸ ماه ۳۳ (۲) <input type="radio"/> ۱۳۸۸ بهمن ۳ (۳) <input type="radio"/> ۱۳۸۸ بهمن ۶ (۴) ب- کدام گزینه با $\frac{27}{15}$ برابر نیست؟ <input type="radio"/> $\frac{9}{5}$ (۱) <input type="radio"/> $1\frac{4}{5}$ (۲) <input type="radio"/> $\frac{54}{30}$ (۳) <input type="radio"/> $\frac{7}{5}$ (۴) ج- ضرب متناظر با شکل کدام گزینه است؟ <input type="radio"/> $\frac{4}{3} \times 4$ (۱) <input type="radio"/> $4 \times \frac{4}{3}$ (۲) <input type="radio"/> $4 \times \frac{3}{4}$ (۳) <input type="radio"/> $\frac{3}{4} \times 4$ (۴)</p> 		۲								
	<p>الف- در الگوی اعداد مربعی دهمین عدد برابر..... است. ب- شکل مقابل دارای خط تقارن است. ج- اگر شعاع دایره ای را ۶ برابر کنیم، محیط آن برابر می شود.</p>	۳								
	<p>الف- عدد $14/08$ را به حروف بنویسید. ب- گسترده ی این عدد را بنویسید.</p>	۴								
<p>ب- کدام رقم کم ترین ارزش مکانی را دارد؟</p>	<p>باتوجه به عدد ۲۸۰۰۰۴۳۷۱۶۹ به سوالات زیر پاسخ دهید. الف- ارقام طبقه ی میلیارد را بنویسید. ج- اگر این عدد را ۱۰ برابر کنیم رقم ۷ در چه مرتبه ای قرار می گیرد؟ د- این عدد را با تقریب کم تر از یک میلیون بنویسید.</p>	۵								
<p>$12 + 7/5 + 0/15 =$ $1\frac{3}{5} \times \frac{5}{7} =$</p>	<p>حاصل عبارات زیر را به دست آورید. $\frac{1}{8} \div 2 =$ $7 - 1\frac{1}{4} =$</p>	۶								
<p>۸۵ - ۹۰ - ۹۷ - ۸۸</p>	<p>زهرا در آزمون های ۴ ماه اول سال امتیازهای روبرو را کسب کرده است. الف- میانگین امتیازهای او را حساب کنید. ب- او در ماه پنجم چه امتیازی بگیرد تا میانگین او تغییر نکند؟</p>	۷								
	<p>چرخنده ی روبرو را می چرخانیم. احتمال ایستادن عقربه روی هر یک از شکل های زیر را با یک عبارت مناسب بیان کنید. <input type="checkbox"/> <input type="triangle"/> <input type="circle"/></p>	۸								
	<p>دانش آموزی دمای هوای ۴ روز شهر خود را با توجه به اخبار هواشناسی در جدول یادداشت کرده است.</p>	۹								

<table border="1"> <tr> <td>روز هفته</td> <td>دما</td> </tr> <tr> <td>شنبه</td> <td>۱۸</td> </tr> <tr> <td>یک شنبه</td> <td>۱۲</td> </tr> <tr> <td>دوشنبه</td> <td>۱۲</td> </tr> <tr> <td>سه شنبه</td> <td>۱۴</td> </tr> </table>	روز هفته	دما	شنبه	۱۸	یک شنبه	۱۲	دوشنبه	۱۲	سه شنبه	۱۴	الف- نمودار خط شکسته ی مربوط به این داده ها را رسم کنید. ب- نمودار را توصیف کنید.
	روز هفته	دما									
	شنبه	۱۸									
	یک شنبه	۱۲									
	دوشنبه	۱۲									
سه شنبه	۱۴										
	اندازه های خواسته شده در هر شکل را حساب کنید. نیمساز										
	۱۰										
	الف- مساحت لوزی را حساب کنید که قطر های آن ۸ و ۵ سانتی متر هستند. ب- محیط شکل داده شده را بدست آورید. (عرض مستطیل = ۵۰ س طول مستطیل = ۱۰۰ س)										
	الف- ظرفی شیشه ای به شکل مقابل است. حجم این ظرف چند سانتی متر مکعب است؟ ب- گنجایش این ظرف چند لیتر است؟										
	۵۰٪ عددی ۲۰۰ و ۶۰٪ عددی ۲۴۰ است. الف- عدد اول چند است؟ ب- عدد دوم را حساب کنید. ج- نسبت این دو عدد را بنویسید.										

«جدول خود سنجی»

«جدول توصیف عملکرد»

ملاک و شواهد	سطح عملکرد				
	خیلی کم	کم	متوسط	تسلط خوب	تسلط کامل
۱- تشخیص گزینه درست					
۲- انتخاب گزینه درست					
۳- نوشتن گزینه صحیح					
۴- اعداد اعشاری					
۵- عدد نویسی					
۶- عملیات کسرها و اعشاری					
۷- میانگین					
۸- احتمال					
۹- نموداره و توصیف آن ها					
۱۰- پیدا کردن اندازه خواسته شده					
۱۱- مساحت و محیط					
۱۲- حجم و گنجایش					
۱۳- حل مسئله تناسب و درصد					

باز خورد توصیفی: