



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


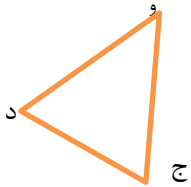
تماس با مشاور تحصیلی مدارس

۹۰۹۹۰۷۱۷۸۹



تماس از تلفن ثابت

<p>تاریخ برگزاری : مدت زمان آزمون : ۶۰ دقیقه تعداد صفحات : ۲</p>	<p>یا حق آموزشگاه : آزمون پایه ششم نوبت اول سال تحصیلی : درس : ریاضی</p>	<p>نام : نام خانوادگی : نام پدر : آموزگار :</p>						
شماره								
<p>جمله ها را کامل کنید. الف (کوتاه ترین فاصله یک نقطه تا یک خط ب) در مقایسه دو کسر ، اگر صورت ها برابر باشند ، کسری بزرگ تر است که ج) مناسب ترین واحد برای اندازه گیری طول مداد و برای اندازه گیری طول دیوار مدرسه است . د) به دو زاویه که مجموع آن ها ۹۰ درجه باشد ، دو زاویه می گویند.</p>		۱						
<p>به رقم و حروف بنویسید . الف (..... ب) نود و سه و چهار صدم</p> <p style="text-align: center;">$۳۷ / ۰۷۲$</p>		۲						
<div style="text-align: center;">  </div>		۳						
<p>مقایسه کنید .</p> <p style="text-align: center;"> $\frac{۵}{۶}$  $\frac{۷}{۸}$ $۰/۴۳$  $۰/۲۷۹$ </p>		۴						
<div style="text-align: center;"> <table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">۱</td> <td style="text-align: center;">۱</td> <td style="text-align: center;">$\frac{۲}{۳}$</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">۱</td> <td style="text-align: center;">۱</td> <td style="text-align: center;">۱</td> </tr> </table> </div>		۱	۱	$\frac{۲}{۳}$	۱	۱	۱	۵
۱	۱	$\frac{۲}{۳}$						
۱	۱	۱						
<p>کسرهای روبرو را به عدد اعشاری تبدیل کنید.</p> <p style="text-align: center;"> $\frac{۱۲۷}{۲۵} =$ $\frac{۳}{۵} =$ </p>		۶						
<p>جمع روبرو را از روش گسترده نویسی انجام دهید .</p> <p style="text-align: center;">$۲/۲۴ + ۳/۷$</p>		۷						
<p style="text-align: center;">$۳۸/۹$ $\frac{۲}{۵}$</p>		۸						

۹	<p>پدر کاوه دیروز با تراکتور $\frac{2}{5}$ زمین کشاورزی و امروز $\frac{1}{3}$ زمین باقیمانده را شخم زد . او چه کسری از زمین کشاورزی را هنوز شخم نزده است ؟ (از روش رسم شکل)</p>
۱۰	<p>تفریق را روی محور نشان دهید و حاصل را بنویسید.</p> <p>$\frac{3}{2} - \frac{1}{7}$</p> 
۱۱	<p>عملیات را انجام دهید .</p> <p>$\frac{1}{85} \times \frac{5}{4} =$</p> <p>$\frac{4}{5} \div 100 =$</p> <p>$\frac{2}{3} + \frac{1}{2}$</p> <p>$1 - \frac{1}{2}$</p>
۱۲	<p>تعداد گوسفند ها و مرغ های کیان روی هم ۲۵ تا است و تعداد پا های آن ها روی هم ۷۰ تا است . کیان چند مرغ و چند گوسفند دارد ؟</p>
۱۳	<p>کامل کنید .</p> <p>الف ($\frac{3}{7}$ متر = سانتی متر</p> <p>ب ($\frac{2}{4}$ میلی متر = متر</p>
۱۴	<p>ارتفاع نظیر ضلع (و د) را رسم کنید و اندازه ی آن را بیابید .</p> 
<p>بهر روز و پیروز باشید.</p>	