



# آکادمی آنلاین تیزلاین قوی ترین پلتفرم آموزشی تیز هوشان

برگزار کننده کلاس های آنلاین و حضوری تیز هوشان ✓

و المپیاد از پایه چهارم تا دوازدهم

آزمون های آنلاین و حضوری ✓

مشاوره تخصصی ✓

با اسکن QR کد روبرو  
وارد صفحه اینستاگرام  
آکادمی تیزلاین شو و از  
محتوای آموزشی  
رایگان لذت ببر



برای ورود به صفحه اصلی سایت آکادمی تیزلاین کلیک کنید

برای دانلود دفترچه آزمون های مختلف برای هر پایه کلیک کنید

برای مطالعه مقالات بروز آکادمی تیزلاین کلیک کنید

# آکادمی آموزشی تیزلاین <

به نام خدا	
نام و نام خانوادگی:	دبستان هیأت امنایی شهید نهایی (۱)
شماره دانش آموز:	ارزشیابی درس ریاضی پایه ششم
تاریخ: ۱۳/۱۰/۱۳۹۹	وقت آزمون: ۷۰ دقیقه
۱	<p>جمله های زیر را با کلمه ی مناسب کامل کنید.</p> <p>الف) کسری برابر صفر است که ..... آن صفر باشد.</p> <p>ب) برای بیان رکوردهای ورزشی از عددهای ..... استفاده می کنند.</p> <p>ج) حاصل تقسیم عدد یک بر هر کسری با ..... آن کسر برابر است.</p> <p>د) اگر مقسوم و مقسوم علیه را در یک عدد ضرب کنیم، خارج قسمت ..... نمی کند ولی باقی مانده در آن عدد ..... می شود.</p>
۲	<p>مشخص کنید از جمله های زیر کدام درست و کدام نادرست است.</p> <p>الف) برای تقسیم دو کسر کافی است کسر اول را در معکوس کسر دوم ضرب کنیم. <input type="text"/></p> <p>ب) برای انجام تقسیم <math>\frac{۴}{۱۲} \div \frac{۰}{۲}</math> ابتدا باید مقسوم و مقسوم علیه را بر ۱۰ تقسیم کرد. <input type="text"/></p> <p>ج) صفرهای سمت راست عدد اعشاری تأثیری در ارزش آن ندارد. <input type="text"/></p> <p>د) حاصل ضرب <math>۰/۰۱ \times ۱۰۰</math> برابر صفر است. <input type="text"/></p>
۳	<p>گزینه ی صحیح را انتخاب کنید.</p> <p>الف) کدام عدد با بقیه برابر نیست؟</p> <p>(۱) <math>۱۳/۰۷</math> (۲) <math>۱۳/۰۷۰۰</math> (۳) <math>۱۳/۰۰۷</math> (۴) <math>۱۳/۰۷۰</math></p> <p>ب) عدد اعشاری مربوط به ساعت ۵:۱۲ کدام است؟</p> <p>(۱) <math>۵/۰۲</math> (۲) <math>۵/۲۲</math> (۳) <math>۵/۱۲</math> (۴) <math>۵/۲</math></p> <p>ج) حاصل عبارت <math>۱۰ + \frac{۲}{۱۰} + \frac{۹}{۱۰۰} + \frac{۱۱}{۱۰۰۰}</math> کدام است؟</p> <p>(۱) <math>۱۰/۲۹۱</math> (۲) <math>۱۰/۹۲۱</math> (۳) <math>۱۰/۳۰۱</math> (۴) <math>۱۰/۱۰۳</math></p> <p>د) کدام کسر بین <math>\frac{۲}{۵}</math> و <math>\frac{۵}{۷}</math> قرار دارد؟</p> <p>(۱) <math>\frac{۷}{۳۵}</math> (۲) <math>\frac{۷}{۲۴}</math> (۳) <math>\frac{۱۰}{۳۵}</math> (۴) <math>\frac{۱۴}{۲۴}</math></p>
۴	<p>تفریق مربوط به شکل زیر را بنویسید.</p>
۵	<p>حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.</p> $\frac{۲}{۸} + \frac{۱}{۴} - \frac{۷}{۱۸} =$ $(۴ - \frac{۲}{۱۵}) \times (\frac{۰}{۲} + \frac{۰}{۳}) =$ $\frac{۶۳ \times ۲۱ \times ۵۵}{۴۹ \times ۲۷ \times ۱۱} =$

# آکادمی آموزشی تیزلاین <

مجری همایش کلاس و آزمون در سراسر کشور

با حضور اساتید برگزیده ی کشوری تیزهوشان و کنکور

۶	اعداد زیر را از کوچک به بزرگ مرتب کنید. $۰/۶۳ - ۶/۰۳ - ۰/۶۰۳ - ۶/۳۰ - ۶/۰۰۳$  -----<-----<-----<-----<-----
۷	یک نقاش ۲۵ لیتر رنگ داشت. او در هر ساعت $۲/۵$ لیتر از آن را مصرف کرد و کار خود را در $۵/۵$ ساعت به اتمام رساند. چه مقدار از رنگ باقی مانده است؟
۸	قطر چرخ دوچرخه ای $۰/۵۵$ متر است. اگر این چرخ ۳۰ دور زده باشد، چه مسافتی را طی کرده است؟
۹	پاسخ تقسیم های زیر را پیدا کنید. $\frac{۰/۴۵}{۰/۰۵} =$ $\frac{۶/۴}{۰/۱۶} =$
۱۰	کشاورزی $\frac{۳}{۵}$ زمین خود را شخم زد و در $\frac{۲}{۳}$ آن گندم کاشت، اگر مساحت زمین او ۲۵ هکتار باشد، چند متر مربع آن را گندم کاشته است؟ (با رسم شکل)
۱۱	تقسیم زیر را تا دو رقم اعشار در خارج قسمت انجام دهید و باقی مانده را مشخص کنید. $۲۳/۱۸ \overline{) ۱/۵}$
۱۲	ضخامت یک کتاب ۴۰۰ صفحه ای ۱۴ میلی متر است. ضخامت هر برگ آن چقدر است؟
۱۳	میله ای به طول $۰/۳۱۲$ را به قطعات $۲/۴$ سانتی متری تقسیم کرده ایم. این میله را چند برش زده ایم؟

تقویم آموزشی آکادمی تیزلاین

سال ۱۴۰۱-۱۴۰۰

#تیزلاینی\_شو

ترم دو  
دوره  
سالانه

آغاز ثبت نام: ۱ دی

شروع دوره: ۱ بهمن

پایان دوره: ۲۵ اردیبهشت

۱۵ جلسه

ترم یک  
دوره  
سالانه

آغاز ثبت نام: ۱ شهریور

شروع دوره: ۱۰ مهر

پایان دوره: ۱۸ دی

۱۵ جلسه

ترم  
تابستان

آغاز ثبت نام: ۱۰ خرداد

شروع دوره: ۱۲ تیر

پایان دوره: ۲۰ شهریور

۱۰ جلسه

آنلاین تخصص ماست

کلاس ، آزمون ، مشاوره ، تکلیف

ثبت نام در سایت رسمی آکادمی تیزلاین [www.Tizline.ir](http://www.Tizline.ir)

آزمون های هماهنگ از ۲۵ مهر تا ۱۱ اردیبهشت