



آکادمی آنلاین تیز لاین

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 تیز لاین شو و از
محتوه های آموزشی
رایگان لذت ببر



برای ورود به صفحه اصلی سایت آکادمی تیز لاین کلیک کنید

برای دانلود دفترچه آزمون های مختلف برای هر پایه کلیک کنید

برای مطالعه مقالات بروز آکادمی تیز لاین کلیک کنید



آکادمی آموزشی تیزلاین

آزمون نیمسال دوم

نام و نام خانوادگی:

الف) جاهای خالی را با کلمه یا عدد مناسب کامل کنید.

۱. خط تقارن زاویه را می نامند.

۲. ۱/۵ لیتر برابر با سانتی متر مکعب است.

۳. نسبت محیط دایره به قطر دایره همواره عددی ثابت و برابر با است که آن را می نامند.

ب) درستی یا نادرستی جمله های زیر را مشخص کنید.

۱. احتمال آمدن عدد ۶ و عدد ۲ در پرتاب یک تاس با هم برابر است.

۲. یک ذوزنقه حداقل دو ضلع موازی دارد.

۳. ربع یک عدد همیشه از ثلث آن عدد کوچک تر است.

پ) گزینه‌ی درست را در هر سؤال مشخص کنید.

۱. برای نشان دادن درصد قبولی دانش آموزان یک کلاس، کدام نمودار مناسب تر است؟

الف. نمودار تصویری ب. نمودار خط شکسته ج. نمودار دایره ای د. نمودار میله ای

۲. %۶ عددی ۲۴ است. ربع آن عدد کدام است؟

الف. ۶ ب. ۱۲ ج. ۲۵ د. ۱۰۰

۳. کدام گزینه عدد « هفت میلیارد و شصت و نوزده هزار و چهل و پنج » را نشان می دهد؟

الف. ۷۶۱۹۰۰۰۴۵ ب. ۷۰۰۰۶۱۹۰۴۵ ج. ۷۰۰۰۶۱۹۰۴۵ د. ۷۰۰۰۶۱۹۰۴۵

ت) به سؤال های زیر پاسخ کامل دهید.

۱. کسر بزرگ تر از واحد را به عدد مخلوط و عدد مخلوط را به کسر تبدیل کنید.

$$\frac{19}{7} \text{ (الف)}$$

$$\frac{129}{15} \text{ (ب)}$$

$$\frac{3}{11} \text{ (ج)}$$

$$\frac{13}{5} \text{ (د)}$$

۲. عدد زیر را به صورت گسترده بنویسید.

$$5203/697 = + + + + +$$

آکادمی آموزشی تیزلاین

با حضور استاد بزرگ دی کشوری تیزهوشان و کنکور

۳. عملیات زیر را انجام دهید و در صورت امکان حاصل را ساده کنید.

$$7 - \frac{4}{5} = \text{(الف)}$$

$$\frac{2}{5} \times \frac{4}{6} = \text{(ب)}$$

$$\frac{3}{5} \div \frac{6}{10} = \text{(ج)}$$

سال	ماه	روز
۱۳۹۵	۳	۳۱
<u>- ۱۳۶۷</u>	<u>۱۰</u>	<u>۱۰</u>

(د)

۴. زمانی که ناهید به دنیا آمد مادرش ۲۴ ساله بود. اگر اکنون نسبت سن آن $\frac{5}{2}$ باشد، سن هر کدام را به دست آورید.

۵. با توجه به الگوی شکل های زیر، جدول را کامل کنید و به سؤال های آن پاسخ دهید.



شکل ۱



شکل ۲



شکل ۳

سیرمهش	۱	۲	۳	۴	۵	۶	
تعداد چوب کمیت ها							x <input type="checkbox"/>

+ ○ + ○ + ○ + ○ + ○

الف. شکل سی ام از چند چوب کبریت درست شده است؟

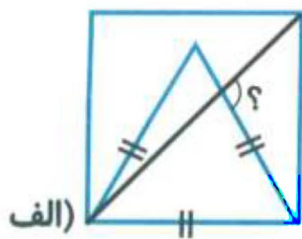
ب. آیا شکلی وجود دارد که از ۵۹ چوب کبریت درست شده باشد؟

۶. یک مجسمه ساز برای ساخت تنديسی از جنس چوب، یک قطعه از تنه‌ی درخت گردو به جرم $\frac{32}{4}$ کیلوگرم را انتخاب کرد و پس از آن که کار خود را با پایان رساند، جرم مجسمه را $\frac{27}{617}$ کیلوگرم اندازه گیری کرد. جرم تراشه‌های دور ریخته شده در ساخت مجسمه را به دست آورید.

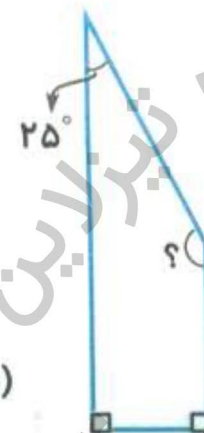
آکادمی آموزشی تیزلاین

با حضور استاد بزرگدی کشوری تیزهوشان و کنکور

۷. در شکل های زیر، اندازه ی زاویه های خواسته شده را به دست آورید.

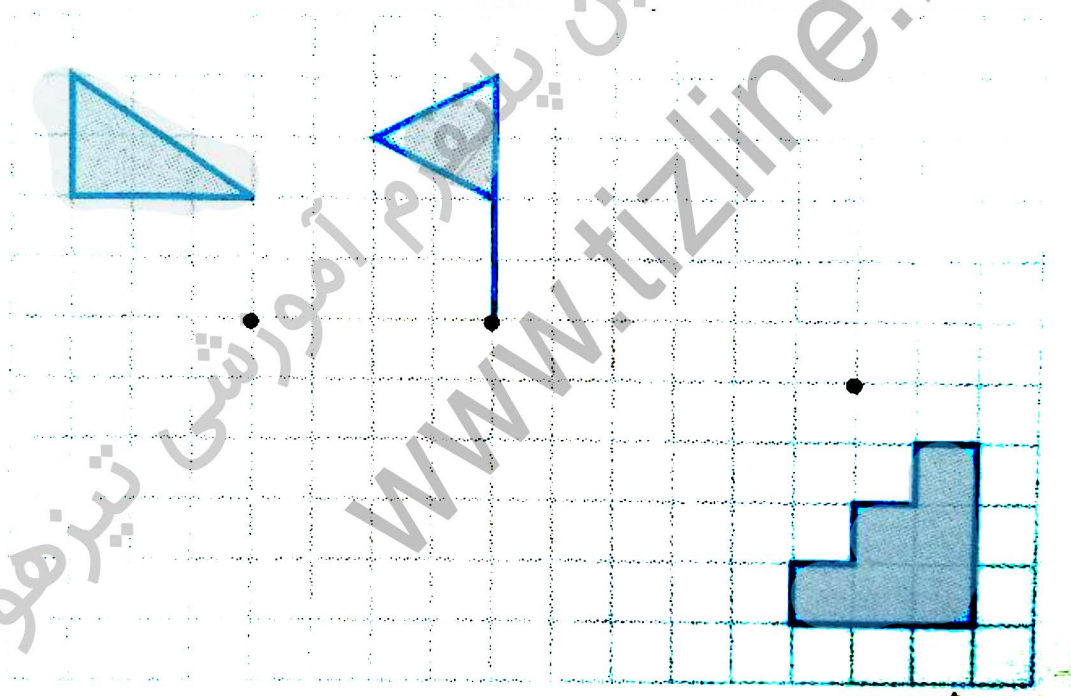


(الف)

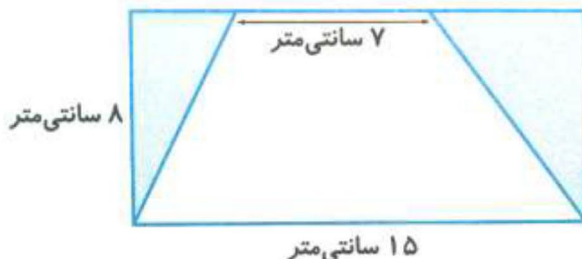


(ب)

۸. قرینه ی هر شکل را نسبت به مرکز تقارن داده شده رسم کنید.



۹. مساحت قسمت رنگ شده را به دست آورید.



۳

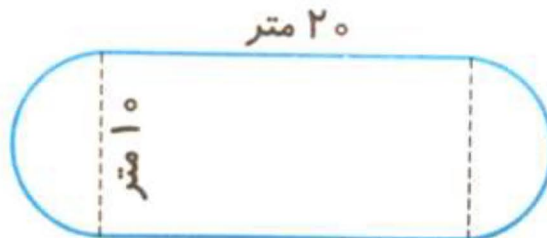
@mathmovie6

@Tizline.ir

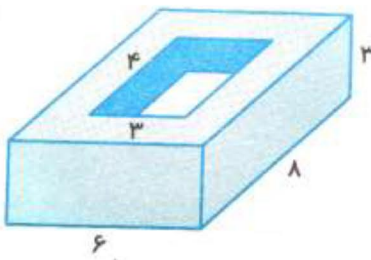
آکادمی آموزشی تیزلاین

با حضور استاد بزرگ دکتر تیزهشان و کنکور

۱۰. امید می خواهد دور تا دور باعچه‌ی خانه‌ی مادربرگ که به شکل زیر است را جدول بندی کند. اگر هزینه‌ی هر متر جدول ۳۰۰۰ تومان باشد، هزینه‌ی جدول بندی این باعچه چه قدر می‌شود؟



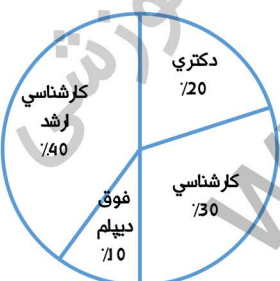
۱۱. چند درصد از حجم قطعه‌ی زیر بریده شده است؟



۱۲. میانگین عددهای مقابل را به دست آورید.

$$\frac{4}{75}, \frac{1}{2}, \frac{9}{5}, \frac{1}{4}, \frac{5}{2}, 12\frac{1}{4}, 3$$

۱۳. با توجه به نمودار دایره‌ای زیر که نشان دهندهٔ مدرک تحصیلی معلمان یک ناحیه است، جدول داده‌ها را مانند نمونه کامل کنید.



مدرک تحصیلی	مجموع	درصد	نسبت	تعداد (نفر)
فوق دیپلم		۱۰٪	$\frac{1}{10} = \frac{1}{10}$	$\frac{1}{10} \times 400 = 40$
کارشناسی				
کارشناسی ارشد				
دکتری				
کل	۴۰۰			

آکادمی آموزشی تیزلاین

پاسخ آزمون نیم سال دوم

پاسخ (الف)

۱. نیمساز آن زاویه $1500^\circ \cdot 2 = 300^\circ$ عدد بی

پاسخ (ب)

۲- نادرست، ذوزنقه فقط دو ضلع موازی دارد.

۱- درست

پاسخ (پ)

.۱ ج

.۵ ۲

$$\frac{6}{100} = \frac{6 \times 4}{100 \times 4} = \frac{24}{...} \rightarrow \dots = 4\dots \rightarrow 4\dots = 100 \text{ ربع}$$

.۳ ب

پاسخ (ت)

.۱

$$\begin{array}{l} \text{الف) } \frac{19}{7} = 2\frac{5}{7} \\ \text{ب) } \frac{129}{15} = 8\frac{9}{15} \\ \text{ج) } 8\frac{3}{11} = \frac{91}{11} \\ \text{د) } 5\frac{13}{3} = \frac{28}{3} \end{array}$$

$$5203/697 = 5000 + 200 + 3 + 0/6 + 0/09 + 0/007 .2$$

.۳

$$\begin{array}{l} 7 - 3\frac{4}{5} = 6\frac{5}{5} - 3\frac{4}{5} = 3\frac{1}{5} \quad \text{(الف)} \\ 4\frac{2}{6} \times 2\frac{2}{5} = \frac{26}{6} \times \frac{2}{5} = \frac{26}{15} = 1\frac{11}{15} \quad \text{(ب)} \\ 2\frac{3}{5} \div 3\frac{6}{10} = \frac{13}{15} \div \frac{36}{10} = \frac{13}{5} \div \frac{10}{36} = \frac{13}{18} \quad \text{(ج)} \end{array}$$

سال			ماه	روز
۱۳۹۴			۱۵	
۱۳۹۵			۳	۳۱
۱۳۶۷	۱۰	۱۰		
۲۷	۵	۲۱		

با حضور اساتید بزرگده کشوری تیزهوشان و کنکور

آکادمی آموزشی تیزلاین

سن ناهید	۲	۱۶
سن مادر	۵	۴۰
اختلاف سن	۳	۲۴

۴. با استفاده از صورت سؤال داریم:

- اختلاف سن ناهید و مادرش: ۲۴ سال

- اختلاف سن ناهید به مادرش: ۲ به ۵

.۵

شماره‌ی شکل	۱	۲	۳	۴	۵	۶
تعداد چوب کبریت‌ها	۳	۶	۹	۱۲	۱۵	۴۸
	+۳	+۳	+۳	+۳	+۳) ×۳

الف) شکل سی آم از ۹۰ چوب کبریت درست شده است.

$$\text{رابطه: } \text{تعداد چوب کبریت} = \text{تعداد چوب کبریت شکل} \times \text{شماره شکل}$$

$$= 90 \times 3 = 270$$

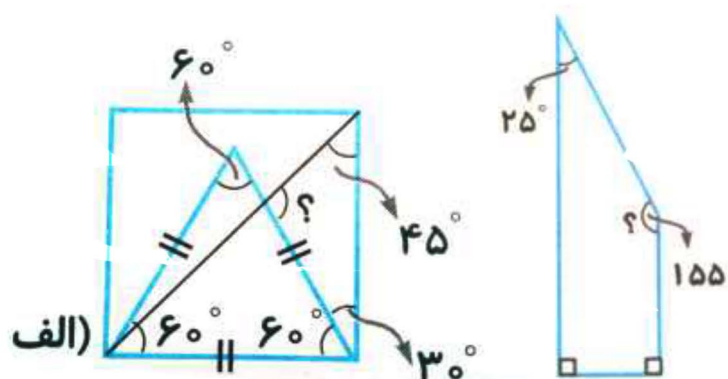
ب) خیر، چون در هر شکل تعداد چوب کبریت‌ها بر ۳ بخش پذیر است و ۵۹ بر ۳ بخش پذیر نیست.

.۶

$$\begin{array}{r}
 & 11 & 13 & 9 & 10 \\
 - & 2 & 7 & 1 & 7 \\
 \hline
 & 0 & 4 & 1 & 3
 \end{array}$$

جرم تراشه‌های دور ریخته شده: کیلوگرم

.۷



۶

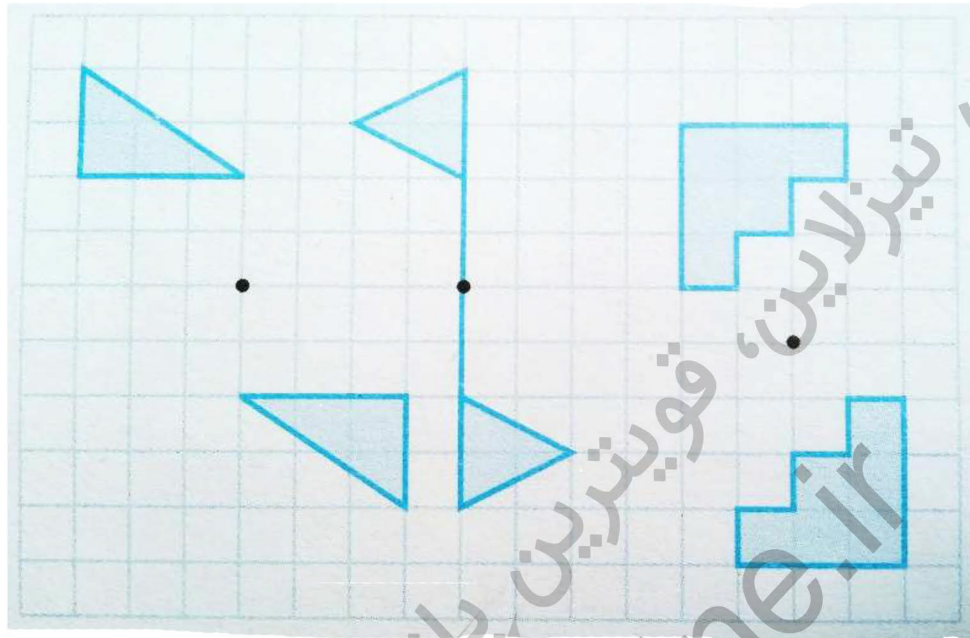
@mathmovie6

@Tizline.ir

آکادمی آموزشی تیزلاین

با حضور استاد بزرگدی کشوری تیزهوشان و کنکور

منابعی همایش کلاس و آزمون در اسکوپ کشور



$$\text{مساحت ذوزنقه} - \text{مساحت مستطیل} = \text{مساحت قسمت رنگی}$$

$$\text{سانتی متر مربع} 120 = 15 \times 8 = \text{عرض} \times \text{طول} = \text{مساحت مستطیل}$$

$$\text{سانتی متر مربع} 88 = \frac{2}{4} \times 8 \div 2 = \frac{(15+7)}{2} \times \text{ارتفاع} \times \text{مجموع دو قاعده} = \text{مساحت ذوزنقه}$$

$$\text{سانتی متر مربع} 32 = 120 - 88 = \text{مساحت قسمت رنگی}$$

.۹

.۱۰

$$\text{طول مستطیل} + \text{محیط نیم دایره} + \text{طول مستطیل} + \text{محیط نیم دایره} = \text{محیط با غچه}$$

$$\text{طول مستطیل} + \text{طول مستطیل} + \text{محیط دایره} = \text{محیط با غچه}$$

$$\text{متر} \frac{31}{4} = 10 \times \frac{3}{14} \times \text{قطر} = \text{محیط دایره}$$

$$\text{متر} \frac{31}{4} + 20 + 20 = 71 \frac{1}{4} = \text{محیط با غچه}$$

$$\text{تومان} 214200 = 71 \frac{1}{4} \times 3000 = \text{هزینه جدول بندي با غچه}$$

۷

@mathmovie6

@Tizline.ir

آکادمی آموزشی تیزلاین

.۱۱

$$\frac{\text{حجم شکل بریده شده}}{\text{حجم کل شکل}} = \frac{\frac{1}{4} \times \frac{3}{4} \times \frac{2}{3}}{\frac{1}{4} \times \frac{6}{4} \times \frac{3}{3}} = \frac{1}{4} = \frac{1 \times 25}{4 \times 25} = \frac{25}{100} = 25\%$$

.۱۲

تعداد ÷ مجموع اعداد = میانگین

$$\frac{4/75 + 5\frac{1}{5} + 12\frac{1}{4} + 9/5 + 3}{5/5 + 12/25} = \text{مجموع عددان}$$

$$35 = 35 \div 5 = 7 \text{ میانگین}$$

.۱۳

$$100\% = 10\% + \text{کارشناسی ارشد} + \text{کارشناسی فوق دیپلم}$$

$$100\% = 40\% + 30\% + 20\% + ? \rightarrow ? = 100\% - 40\% - 30\% - 20\% = 10\%$$

مدرک تحصیلی	درصد	نسبت	تعداد
فوق دیپلم	10%	$\frac{1}{10} = \frac{1}{100}$	$\frac{1}{10} \times 400 = 40 \text{ نفر}$
کارشناسی	30%	$\frac{3}{10} = \frac{3}{100}$	$\frac{3}{10} \times 400 = 120 \text{ نفر}$
کارشناسی ارشد	$100\% - (20 + 30 + 10) = 40\%$	$\frac{4}{10} = \frac{4}{100}$	$\frac{4}{10} \times 400 = 160 \text{ نفر}$
دکتری	20%	$\frac{2}{10} = \frac{2}{100}$	$\frac{2}{10} \times 400 = 80 \text{ نفر}$
مجموع	100%	$\frac{100}{100} = 1$	400 نفر

موفق باشد - عزیزی

۸

آکادمی آموزشی تیزلاین

برنجی همایش کلاس و آزمون در سراسر کشور

با حضور اساتید بزرگ دی کشوری تیزهوشان و کنکور

ششم
استاد مسعود بیگدلی
ترم دو دوره سالانه
ریاضی تیزهوشان
از ۲۹ دی، دوشنبه ها
۱۷:۴۵ تا ۱۶:۳۰
جلسه ۳۵۰.۰۰۰

استاد مسعود بیگدلی
ترم دو دوره سالانه
هوش و خلاقیت
از ۲۹ دی، دوشنبه ها
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
جلسه ۳۵۰.۰۰۰

ششم
دکتر قربانی
ترم دو دوره سالانه
علوم تیزهوشان
از ۱ بهمن، چهارشنبه ها
۱۸:۳۰ - ۱۹:۳۰
جلسه ۳۵۰.۰۰۰

ششم
استاد حسن ربانی
دوره سالانه
فارسی تیزهوشان
از ۱ آذر، شنبه ها
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
جلسه ۴۵۰.۰۰۰

پنجم
استاد وحید گوران
ترم دو دوره سالانه
ریاضی پیشرفت
از ۲۸ دی، یک شنبه ها
۱۹:۳۰ - ۱۸:۱۵
جلسه ۳۵۰.۰۰۰

استاد پیمان لایق
ترم دو دوره سالانه
ساینس (علوم به لاتین)
از ۲۹ دی، دو شنبه ها
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
ظرفیت: ۱۵ نفر
جلسه ۳۵۰.۰۰۰

چهارم
استاد وحید گوران
ترم دو دوره سالانه
ریاضی پیشرفت
از ۲۸ دی، یک شنبه ها
۱۷:۴۵ - ۱۶:۳۰
جلسه ۳۵۰.۰۰۰

برنامه کلاس های دوره ابتدایی آکادمی تیزلاین

استاد سعید موساوند
زبان انگلیسی، ترم زمستان
سه شنبه ها از ۳۰ دی
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
جمعه ها از ۳ بهمن
۱۷:۴۵ - ۱۶:۳۰
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
ظرفیت هر گروه ۱۰ نفر
جلسه: ۴۰۰.۰۰۰

تیزلاین - شو

آزمون های آکادمی تیزلاین شبیه ساز ترین آزمون تیزهوشان

مشتمل
۶ + ۱ مرحلههفتم
۶ + ۱ مرحلهششم
۱۰ + ۱ مرحلهچهارم
۱ + ۵ مرحله

تیزلاین - شو

دهم
۷ + ۱ مرحلهپنجم
۸ + ۱ مرحلهنهم
۱۰ + ۱ مرحله

چهارم تadem

(۴۰۰)

با اطراحی اساتید بر جسته تیزهوشان کشور

استاد مسعود بیگدلی، استاد فرزاد تندری، استاد میثم بهرامی
دکتر میثم کوهگرد، استاد مهدی مهدی زاده، دکتر قربانی و ...آنلاین و حضوری
در نمایندگی ها

ثبت نام در سایت رسمی آکادمی تیزلاین

www.Tizline.ir ۰۲۱ ۴۴۱۳ ۶۹۷۵ ۰۹۳۳ ۳۸۴ ۰۲۰۲

آکادمی آموزشی تیزلاین

با حضور اساتید بازیگری کشوری تیزهوشان و کنکور

برنامه کلاس های آکادمی تیزلاین: پایه هفتم

جنری همایش کلاس و آزمون در سراسر کشور



دکتر قربانی
ترم دو دوره سالانه
علوم تیزهوشان هفتم
از بهمن، چهارشنبه ها
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
۳۵۰.۰۰۰ جلسه ۱۲



استاد مسعود گلamlی
ترم دو دوره سالانه
هوش و استعداد تحلیلی
از ۲ بهمن، پنج شنبه ها
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
۳۵۰.۰۰۰ جلسه ۱۲



استاد مجید غلامی
دوره سالانه
از ۲۹ دی، دوشنبه ها
۱۸:۱۵ - ۱۹:۳۰
۳۵۰.۰۰۰ جلسه ۱۲



استاد پیمان لایق
از ۲۹ دی
ساینس (علوم به لاتین)
دوشنبه ها
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
۳۵۰.۰۰۰ جلسه ۱۲



استاد سعید موسی وند
زبان انگلیسی
سه شنبه ها از ۳۰ دی
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
۳۰۰.۰۰۰ جلسه ۱۰



دکتر کاظم غربی
دوره سالانه
فارسی تیزهوشان هفتم
از ۱ آذر، شنبه ها
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
۴۵۰.۰۰۰ جلسه ۱۵



دکتر میرتم کوهگرد
المپیاد فیزیک
از ۶ آذر
پنج شنبه ها
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
۴۵۰.۰۰۰ جلسه ۱۵



استاد بهزاد اسداله
استاد حسین حسین زاده
المپیاد ریاضی
از ۲ آذر، یک شنبه ها
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
۴۵۰.۰۰۰ جلسه ۱۵



دکتر قربانی
المپیاد زیست شناسی
از ۴ آذر
سه شنبه ها
۱۹:۳۰ - ۱۸:۱۵
۴۵۰.۰۰۰ جلسه ۱۵

ثبت نام در سایت رسمی آکادمی تیزلاین #تیزلاین_شو www.Tizline.ir

دوره سالانه شامل دو ترم ۱۲ جلسه ای با ویدیو قابل دانلود و جزو قابل پرینت است.
دوره زبان فارسی تیزهوشان به صورت سالانه ۱۵ جلسه است.

آنلاین

@mathmovie6

@Tizline.ir

آکادمی آموزشی تیزلاین

با حضور استاد دانشگاه کشوری تیزهوشان و کنکور

برنامه کلاس‌های آکادمی تیزلاین: پایه هشتم

جنری همایش کلاس و آزمون در سراسر کشور



دکتر قربانی
ترم دو دوره سالانه
علوم تیزهوشان هشتم
از ۲۸ دی، یک شنبه‌ها

۱۹:۳۰ - ۱۸:۱۵

۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰



استاد سعید موساوند
ترم دو دوره سالانه
علوم تیزهوشان هشتم

از ۲۸ دی، یک شنبه‌ها

۱۹:۳۰ - ۱۸:۱۵

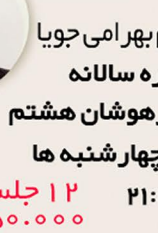
۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰



استاد مسعود بیگدلی
ترم دو دوره سالانه
هوش و استعداد تحلیلی
از ۲ بهمن، پنجشنبه‌ها

۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰

۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰



استاد مهدی مهدی‌زاده
دوره سالانه
فارسی تیزهوشان هشتم
از ۱ آذر، چهارشنبه‌ها

۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰

۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰



استاد پیمان لایق

از ۲۹ دی

ساینس (علوم به لاتین)

دو شنبه‌ها

۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰

۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰



استاد مهدی مهدی‌زاده
دوره سالانه
فارسی تیزهوشان هشتم
از ۱ آذر، شنبه‌ها

۱۹:۳۰ - ۱۸:۱۵

۱۵ جلسه
۴۵۰.۰۰۰



سه شنبه‌ها از ۳۰ دی

۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰

۱۰ جلسه
۴۰۰.۰۰۰

زبان انگلیسی

جمعه‌ها از ۳ بهمن

۱۷:۴۵ - ۱۶:۳۰

۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰

۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰



دکتر قربانی
المپیاد ریاضی شناسی

از ۴ آذر

سه شنبه‌ها

۱۹:۳۰ - ۱۸:۱۵

۱۵ جلسه
۴۵۰.۰۰۰



دکتر میثم کوهگرد
المپیاد فیزیک

از ۶ آذر

پنج شنبه‌ها

۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰

۱۵ جلسه
۴۵۰.۰۰۰



استاد بهزاد اسدالله
استاد حسین حسین‌زاده
المپیاد ریاضی

از ۲ آذر، یک شنبه‌ها

۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰

۱۵ جلسه
۴۵۰.۰۰۰

ثبت نام در سایت رسمی آکادمی تیزلاین #تیزلاین_شو www.Tizline.ir

دوره سالانه شامل دو ترم ۱۲ جلسه‌ای با ویدیو قابل دانلود و جزوه قابل پرینت است.

دوره زبان فارسی تیزهوشان به صورت سالانه ۱۵ جلسه است.

آنلاین

@mathmovie6

@Tizline.ir

آکادمی آموزشی تیزلاین

با حضور استاد گذرد کشوری تیزهوشان و کنکور

برنامه کلاس های آکادمی تیزلاین: پایه نهم

جنری همایش کلاس و آزمون در سراسر کشور

دکتر قربانی
ترم دو دوره سالانه
علوم تیزهوشان نهم
از ۲۸ دی، یک شنبه ها
۱۲ جلسه ۳۵۰.۰۰۰

استاد مهدی مهدیزاده
دوره سالانه
فارسی تیزهوشان نهم
از ۱ آذر، شنبه ها
۱۵ جلسه ۴۵۰.۰۰۰

دکتر قربانی
المپیاد زیست شناسی
از ۴ آذر
سه شنبه ها
۱۵ جلسه ۴۵۰.۰۰۰

استاد مسعود بیگدلی
ترم دو دوره سالانه
هوش واستعداد تحلیلی
از ۲ بهمن، پنجشنبه ها
۱۲ جلسه ۳۵۰.۰۰۰

استاد پیمان لایق
از ۲۹ دی
ساینس (علوم به لاتین)
دوشنبه ها
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
۱۲ جلسه ۳۵۰.۰۰۰

دکتر میثم کوهگرد
المپیاد فیزیک
از ۶ آذر
پنج شنبه ها
۱۵ جلسه ۴۵۰.۰۰۰

استاد فرزاد تندره
ترم دو دوره سالانه
ریاضی تیزهوشان نهم
از ۱ بهمن، چهارشنبه ها
۱۲ جلسه ۳۵۰.۰۰۰

استاد مجید غلامی
دوره سالانه
از ۲۹ دی، دوشنبه ها
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
۱۰ جلسه ۳۰۰.۰۰۰

استاد سعید موساوند
زبان انگلیسی
جمعه ها از ۳ بهمن
۱۷:۴۵ - ۱۶:۳۰
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
۱۰ جلسه ۴۰۰.۰۰۰

استاد بهزاد اسداله
استاد حسین حسین زاده
المپیاد ریاضی
از ۲ آذر، یک شنبه ها
۱۵ جلسه ۴۵۰.۰۰۰

ثبت نام در سایت رسمی آکادمی تیزلاین
#تیزلاینی_شو www.Tizline.ir

دوره سالانه شامل دو ترم ۱۲ جلسه ای با ویدیو قابل دانلود و جزوه قابل پرینت است .
دوره زبان فارسی تیزهوشان به صورت سالانه ۱۵ جلسه است .

آنلاین

@mathmovie6

@Tizline.ir

آکادمی آموزشی تیزلاین

جربه همایش کلاس و آزمون در سراسر کشور

با حضور استاد بزرگ دی کشوری تیزپوشان و کنکور

برنامه کلاس های آکادمی تیزلاین: پایه دهم



دکتر میثم کوهگرد
ترم دو دوره سالانه
فیزیک پیشرفته دهم
از ۲۹ دی، دوشنبه ها

۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰



دکتر قربانی
ترم دو دوره سالانه
شیمی پیشرفته دهم
از ۲۷ دی، شنبه ها

۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰

#تیزلاین_شو



استاد فرزاد تندره
ترم دو دوره سالانه
ریاضی پیشرفته دهم
از ۱ بهمن، چهار شنبه ها

۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰



دکتر قربانی
ترم دو دوره سالانه
زیست شناسی پیشرفته دهم
از ۳۰ دی، سه شنبه ها

۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰

ثبت نام در سایت رسمی آکادمی تیزلاین



www.Tizline.ir

دوره سالانه شامل دو ترم ۱۲ جلسه ای با ویدیو قابل دانلود و جزوه قابل پرینت است.

۰۹۱۴۴۱۳۶۹۷۵

۰۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲

۰۹۰۰۲۶۹۱۳۷۴

@mathmovie6

@Tizline.ir