

آکادمی آموزشی تیزلاین <

دبستان میثم مستکان

پایه ششم نمونه سوالات نوبت اول
سال تحصیلی ۹۸-۹۷

باسمه تعالی

مهر آموزشگاه	ارزشیابی	دبستان میثم مستکان		اداره آموزش و پرورش صومای بردوست	
		فصل: اول تا سوم	پایه: ششم ابتدایی	امتحان: ریاضی	
آموزگار مربوطه		تعداد صفحه: یک برگ پشت و رو	مدت آزمون: ۶۰ دقیقه	تاریخ آزمون: ۱۳۹۷/۱۰/۰۵ چهارشنبه	
ناصر گلیکانلو		نام خانوادگی		نام	

صفحه ی یک

ردیف

خ	خ	ن	ت	پاسخ درست را با علامت × مشخص کنید.
				در مقایسه دو کسر با مخرج های مساوی کسری بزرگتر است که صورت آن بزرگتر باشد.
				بر روی محور اعداد صحیح هر چه به سمت راست پیش برویم عددها بزرگ تر می شوند.
				اگر مقسوم و مقسوم علیه را در یک عدد ضرب کنیم خارج قسمت تغییر می کند ولی باقیمانده تغییر نمی کند.
				حاصل جمع دو عدد فرد، عددی فرد است.
خ	خ	ق	ن	با توجه به الگوی زیر شکل پنجم الگو را رسم کنید و به سوالات پاسخ دهید.
				 شکل (۱) شکل (۲) شکل (۳) ... شکل (۵)
				رابطه بین تعداد مکعب ها و شماره شکل ها را بنویسید.
				شکل چندم با ۲۲۰ مکعب ساخته می شود؟
خ	خ	ق	ن	با کارت های $\boxed{1} \boxed{0} \boxed{3} \boxed{7} \boxed{2} \boxed{4} \boxed{0}$ هر یک از اعداد خواسته شده را بسازید و جاهای خالی را پر کنید.
				الف) بزرگترین عدد زوج ۳ رقمی بین ۴۰۰ و ۶۰۰
				ب) کوچکترین عدد ۶ رقمی و فرد با رقم دهگان هزار ۳ و رقم دهگان ۱
خ	خ	ق	ن	با توجه به موارد خواسته شده در \square رقم مناسب قرار دهید.
				الف) بر ۵ بخش پذیر باشد. \square ۳۱
				ب) عددی بین ۳۰ و ۶۰ که بر ۶ بخش پذیر باشد $\square \square$
				پ) بر ۳ بخش پذیر باشد. \square ۲
				ت) عددی که بر هیچ یک از اعداد ۲، ۳، ۵ و ۹ بخش پذیر نباشد. \square ۷
خ	خ	ق	ن	عددها و عبارتهای کسری زیر را مقایسه کنید و در جای خالی علامت مناسب ($>$, $=$, $<$) بگذارید.
				$\frac{7}{12} \square \frac{19}{21}$ $\frac{8}{9} \square \frac{5}{4}$ $1560008645 \square -678523410$ $100598645 \square +956$
				کسرهای زیر را از کوچک به بزرگ مرتب کنید.
				$\frac{7}{6}$ و $\frac{5}{9}$ و $\frac{21}{18}$ و $\frac{10}{18}$ و $\frac{11}{18}$
				عددهای زیر را روی محور نشان دهید، سپس آن ها را مقایسه کرده و علامت مناسب را بگذارید.
				$-7 \square +5$ $-9 \square -4$

آکادمی آموزشی تیزلاین <

دبستان میثم مستکان

پایه ششم نمونه سوالات نوبت اول
سال تحصیلی ۹۸-۹۷

باسمه تعالی

مهر آموزشگاه	ارزشیابی	دبستان میثم مستکان		اداره آموزش و پرورش صومای برادوست	
		فصل: اول تا سوم	پایه: ششم ابتدایی	امتحان: ریاضی	
		تعداد صفحه: یک برگ پشت و رو	مدت آزمون: ۶۰ دقیقه	تاریخ آزمون: ۱۳۹۷/۱۰/۰۵ چهارشنبه	
آموزگار مربوطه	نام خانوادگی		نام		
ناصر گلکانلو		

صفحه ی دو

ردیف

ت	ن	ق	ق	خ	خ	خ	خ
۶							با استفاده از رسم شکل حاصل $\frac{3}{4} \div \frac{1}{2} - \frac{1}{4}$ را پیدا کنید.
۷							حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.
							$\frac{5}{2} - \frac{29}{35} =$ $\frac{1}{4} + \frac{42}{60} =$ $\frac{7}{4} \times \frac{9}{5} =$ $\frac{5}{8} + \frac{3}{16} =$
۸							کسرهای زیر را ساده کنید.
							$\frac{3}{33} =$ $\frac{62}{112} =$
۹							اعداد اعشاری و کسری زیر را به صورت گسترده نویسی بنویسید.
							$12/107 =$ $\frac{13}{100} =$
۱۰							حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.
							$\begin{array}{r} 65/1028 \\ + \quad 12 \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} 156 \\ - 45/1560 \\ \hline \end{array}$ $32 \times 12/17 =$ $100 \times 72/107 =$
۱۱							تقسیم های زیر را تا دو رقم اعشار ادامه دهید.
							$54/3 \overline{) 7}$ $37/49 \overline{) 12/7}$

آکادمی آموزشی تیزلاین <

دبستان میثم مستکان

پایه ششم نمونه سوالات نوبت اول
سال تحصیلی ۹۸-۹۷

باسمه تعالی

اداره آموزش و پرورش صومای برادوست	دبستان میثم مستکان	ارزشیابی	مهر آموزشگاه
امتحان: ریاضی	پایه: ششم ابتدایی	فصل: اول تا سوم	
تاریخ آزمون: ۱۳۹۷/۱۰/۰۵ چهارشنبه	مدت آزمون: ۶۰ دقیقه	تعداد صفحه: یک برگ پشت و رو	
نام	نام خانوادگی	آموزگار مربوطه	
.....	ناصر گلکانلو	

صفحه ی یک

ردیف

پاسخ درست را با علامت × مشخص کنید.	خ	خ	ن	ت
در مقایسه دو کسر با مخرج های مساوی کسری بزرگتر است که صورت آن بزرگتر باشد. $\frac{2}{5} = 2 < \frac{6}{5} = 3$	درست	نادرست		
بر روی محور اعداد صحیح هرچه به سمت راست پیش برویم عددها بزرگ تر می شوند.	درست	نادرست		
اگر مقسوم و مقسوم علیه را در یک عدد ضرب کنیم خارج قسمت تغییر می کند ولی باقیمانده تغییر نمی کند.	درست	نادرست		
حاصل جمع دو عدد فرد، عددی فرد است.	درست	نادرست		
با توجه به الگوی زیر شکل پنجم الگو را رسم کنید و به سوالات پاسخ دهید.	خ	خ	ق	ق
<p>رابطه بین تعداد مکعب ها و شماره شکل ها را بنویسید.</p> $+1 + (3 \times \text{شماره شکل}) = \text{تعداد مکعب ها}$ <p>شکل چندم با ۲۲۰ مکعب ساخته می شود؟</p> $220 = (4 \times 3) + 1 \rightarrow 220 = (17 \times 3) + 1$				
با کارت های $\boxed{1} \boxed{0} \boxed{3} \boxed{7} \boxed{2} \boxed{4} \boxed{0}$ هر یک از اعداد خواسته شده را بسازید و جاهای خالی را پر کنید.	خ	خ	ق	ق
الف) بزرگترین عدد زوج ۳ رقمی بین ۴۰۰ و ۶۰۰				
ب) کوچکترین عدد ۶ رقمی و فرد با رقم دهگان هزار ۳ و رقم دهگان ۱				
با توجه به موارد خواسته شده در \square رقم مناسب قرار دهید.	خ	خ	ق	ق
الف) بر ۵ بخش پذیر باشد. $315 - 310$				
ب) عددی بین ۳۰ و ۶۰ که بر ۶ بخش پذیر باشد $\square \square$				
پ) بر ۳ بخش پذیر باشد. $27 - 24 - 21$				
ت) عددی که بر هیچ یک از اعداد ۲، ۳، ۵ و ۹ بخش پذیر نباشد. $7 \square$				
عددها و عبارتهای کسری زیر را مقایسه کنید و در جای خالی علامت مناسب ($>$, $=$, $<$) بگذارید.	خ	خ	ق	ق
$1560008645 \square -678523410$ $100598645 \square +956$ $\frac{7}{12} \square \frac{19}{21}$ $\frac{8}{9} \square \frac{5}{4}$ $\frac{147}{252} \square \frac{248}{252}$ $\frac{32}{36} \square \frac{45}{36}$				
کسرهای زیر را از کوچک به بزرگ مرتب کنید.				
$\frac{7}{6}$ و $\frac{5}{9}$ و $\frac{21}{18}$ و $\frac{10}{18}$ و $\frac{11}{18} = \frac{21}{18}$ و $\frac{10}{18}$ و $\frac{21}{18}$ و $\frac{10}{18}$ و $\frac{11}{18}$ $\frac{10}{18} = \frac{10}{18} < \frac{11}{18} < \frac{21}{18} = \frac{21}{18} \rightarrow \frac{5}{9} = \frac{10}{18} < \frac{11}{18} < \frac{7}{6} = \frac{21}{18}$				
عددهای زیر را روی محور نشان دهید، سپس آن ها را مقایسه کرده و علامت مناسب را بگذارید.				
$-7 \square +5$				
$-9 \square -4$				

آکادمی آموزشی تیزلاین

دبستان میثم مستکان

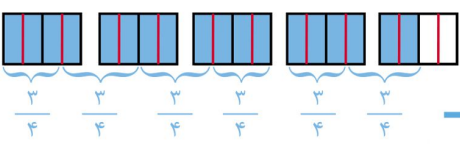

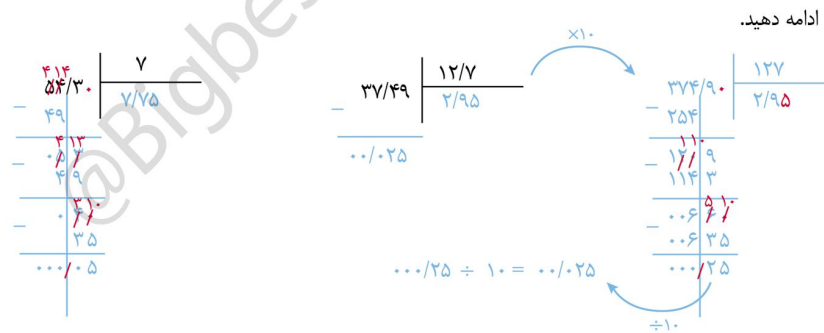
پایه ششم نمونه سوالات نوبت اول
سال تحصیلی ۹۸-۹۷

باسمه تعالی

مهر آموزشگاه	ارزشیابی	دبستان میثم مستکان		اداره آموزش و پرورش صومای بردوست	
		فصل: اول تا سوم	پایه: ششم ابتدایی	امتحان: ریاضی	
آموزگار مربوطه		تعداد صفحه: یک برگ پشت و رو	مدت آزمون: ۶۰ دقیقه	تاریخ آزمون: ۱۳۹۷/۱۰/۰۵ چهارشنبه	
ناصر گلکانلو		نام خانوادگی		نام	

صفحه ی دو

ردیف

خ	خ	ق	ق	ن	ت	۶	با استفاده از رسم شکل حاصل $\frac{3}{4} \div \frac{1}{2} = 6$ را پیدا کنید. 
خ	خ	ق	ق	ن	ت	۷	حاصل عبارت های زیر را به دست آورید. $\frac{5}{2} - \frac{29}{35} = \frac{175}{70} - \frac{58}{70} = \frac{117}{70}$ $2 \frac{1}{4} + \frac{42}{60} = \frac{9}{4} + \frac{42}{60} = \frac{135}{60} + \frac{42}{60} = \frac{177}{60} = \frac{59}{20}$ (یا) $\frac{9}{4} + \frac{42}{60} = \frac{540}{240} + \frac{168}{240} = \frac{708}{240} = \frac{59}{20}$ $\frac{7}{4} \times \frac{9}{5} = \frac{7 \times 9}{4 \times 5} = \frac{63}{20}$ $\frac{5}{8} + \frac{3}{16} = \frac{10}{16} + \frac{3}{16} = \frac{13}{16}$
خ	خ	ق	ق	ن	ت	۸	کسرهای زیر را ساده کنید. $\frac{3}{33} = \frac{1}{11}$ (یا) $\frac{62}{112} = \frac{31}{56}$ (یا) $\frac{2}{2} \times \frac{31}{56} = \frac{31}{28}$
خ	خ	ق	ق	ن	ت	۹	اعداد اعشاری و کسری زیر را به صورت گسترده نویسی بنویسید. $12/107 = 10 + 2 + 0/1 + 0/10 + 0/100 + 0/1000$ $\frac{13}{100} = \frac{10}{100} + \frac{3}{100}$
خ	خ	ق	ق	ن	ت	۱۰	حاصل عبارت های زیر را به دست آورید. $22 \times 12/17 = 384/44$ $100 \times 72/107 = 7210/7$ 
خ	خ	ق	ق	ن	ت	۱۱	تقسیم های زیر را تا دو رقم اعشار ادامه دهید. 

مجری همایش کلاس و آزمون در سراسر کشور

با حضور اساتید برگزیده ی کشوری تیزهوشان و کنکور

آکادمی آموزشی تیز لاین <

مجری همایش کلاس و آزمون در سراسر کشور

با حضور اساتید برگزیده ی کشوری تیز هوشان و کنکور



ششم

استادمسعود بیگدلی
ترم دو دوره سالانه
ریاضی تیز هوشان
از ۲۹ دی ، دوشنبه ها
۱۶:۳۰ تا ۱۷:۴۵ ۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰



استادمسعود بیگدلی
ترم دو دوره سالانه
هوش و خلاقیت
از ۲۹ دی ، دوشنبه ها
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰ ۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰



ششم

دکتر قربانی
ترم دو دوره سالانه
علوم تیز هوشان
از ۱ بهمن ، چهارشنبه ها
۱۸:۱۵ - ۱۹:۳۰ ۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰



ششم

استادحسن ربانی
دوره سالانه
فارسی تیز هوشان
از ۱ آذر ، شنبه ها
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰ ۱۵ جلسه
۴۵۰.۰۰۰

برنامه کلاس های دوره ابتدایی آکادمی تیز لاین



پنجم

استاد وحید گوران
ترم دو دوره سالانه
ریاضی پیشرفت
از ۲۸ دی ، یکشنبه ها
۱۸:۱۵ - ۱۹:۳۰ ۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰



استاد پیمان لایق
ترم دو دوره سالانه
ساینس (علوم به لاتین)
از ۲۹ دی ، دوشنبه ها
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰ ۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰
ظرفیت ۱۵ نفر



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 ۱۰ جلسه
۴۰۰.۰۰۰
ظرفیت هر گروه: ۱۰ نفر



چهارم

استاد وحید گوران
ترم دو دوره سالانه
ریاضی پیشرفت
از ۲۸ دی ، یکشنبه ها
۱۶:۳۰ - ۱۷:۴۵ ۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰

تیز لاینی - شو

آزمون های آکادمی تیز لاین

شبیه ساز ترین
آزمون تیز هوشان

هشتم
۶ + ۱
مرحله

هفتم
۶ + ۱
مرحله

ششم
۱۰ + ۱
مرحله

پنجم
۸ + ۱
مرحله

چهارم
۱ + ۵
مرحله

چهارم تا دهم

با طراحی اساتید برجسته تیز هوشان کشور
استادمسعود بیگدلی، استاد فرزاد تندرو، 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 تیز لاین

www.Tizline.ir ۰۲۱ ۴۴۱۳ ۶۹۷۵ ۰۹۳۳ ۳۸۴ ۰۲۰۲



www.Tizline.ir



@Bigbest23



۰۹۳۳ ۳۸۴ ۰۲۰۲



۵۰۰۰۲۶۹۱۳۲۴



۰۲۱ ۴۴۱۳ ۶۹۷۵

برنامه کلاس های آکادمی تیزلاین: پایه هفتم



دکتر قربانی
ترم دو دوره سالانه
علوم تیزهوشان هفتم
از ۱ بهمن، چهارشنبه ها
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰



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



استاد مسعود بیگدلی
ترم دو دوره سالانه
ریاضی تیزهوشان هفتم
از ۲۹ دی، دوشنبه ها
۱۸:۱۵ - ۱۹:۳۰
۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰



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



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



استاد سعید موسی وند
زبان انگلیسی
سه شنبه ها از ۳۰ دی
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، یکشنبه ها
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
۱۵ جلسه
۴۵۰.۰۰۰



دکتر میثم کوهگرد
المپیاد فیزیک
از ۶ آذر
پنجشنبه ها
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
۱۵ جلسه
۴۵۰.۰۰۰



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

☎ ۰۲۱ ۴۴۱۳ ۶۹۷۵

📍 ۰۹۳۳ ۳۸۴ ۰۲۰۲

✉ ۵۰۰۰۲۶۹۱۳۲۴

@mathmovie6

@Tizline.ir

برنامه کلاس های آکادمی تیزلاین: پایه هشتم



دکتر قربانی
ترم دو دوره سالانه
علوم تیز هوشان هشتم
از ۲۸ دی، یکشنبه ها
۱۲ جلسه
۱۹:۳۰ - ۱۸:۱۵
۳۵۰.۰۰۰



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



استاد میثم بهرامی جویا
ترم دو دوره سالانه
ریاضی تیز هوشان هشتم
از ۱ بهمن، چهارشنبه ها
۱۲ جلسه
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
۳۵۰.۰۰۰



استاد مهدی مهدی زاده
دوره سالانه
فارسی تیز هوشان هشتم
از ۱ آذر، شنبه ها
۱۵ جلسه
۱۹:۳۰ - ۱۸:۱۵
۴۵۰.۰۰۰



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



استاد سعید موساوند
زبان انگلیسی
سه شنبه ها از ۳۰ دی
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، یکشنبه ها
۱۵ جلسه
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
۴۵۰.۰۰۰



دکتر میثم کوهگرد
المپیاد فیزیک
از ۶ آذر
پنجشنبه ها
۱۵ جلسه
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
۴۵۰.۰۰۰



دکتر قربانی
المپیاد زیست شناسی
از ۴ آذر
سه شنبه ها
۱۵ جلسه
۱۹:۳۰ - ۱۸:۱۵
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 تیز هوشان به صورت سالانه ۱۵ جلسه است.

آنلاین

☎ ۰۲۱ ۴۴۱۳ ۶۹۷۵

📍 ۰۹۳۳ ۳۸۴ ۰۲۰۲

✉ ۵۰۰۰۲۶۹۱۳۲۴

برنامه کلاس های آکادمی تیزلاین: پایه نهم



دکتر قربانی
ترم دو دوره سالانه
علوم تیز هوشان نهم
از ۲۸ دی، یکشنبه ها

۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰

۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰



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

۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰

۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰



استاد فرزاد تندرو
ترم دو دوره سالانه
ریاضی تیز هوشان نهم
از ۱ بهمن، چهارشنبه ها

۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰

۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰



استاد مهدی مهدی زاده
دوره سالانه
فارسی تیز هوشان نهم
از ۱ آذر، شنبه ها

۱۵ جلسه
۴۵۰.۰۰۰

۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰



استاد پیمان لایق
از ۲۹ دی
ساینس (علوم به لاتین)
دوشنبه ها

۱۲ جلسه
۳۵۰.۰۰۰

۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰



استاد سعید موساوند
زبان انگلیسی
جمعه ها از ۳ بهمن
سه شنبه ها از ۳۰ دی

۱۰ جلسه
۴۰۰.۰۰۰

۱۷:۴۵ - ۱۶:۳۰

۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰



استاد بهزاد اسداله
استاد حسین حسین زاده
المپیاد ریاضی

از ۲ آذر، یکشنبه ها

۱۵ جلسه
۴۵۰.۰۰۰

۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰



دکتر میثم کوهگرد
المپیاد فیزیک
از ۶ آذر
پنجشنبه ها

۱۵ جلسه
۴۵۰.۰۰۰

۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰



دکتر قربانی
المپیاد زیست شناسی
از ۴ آذر
سه شنبه ها

۱۵ جلسه
۴۵۰.۰۰۰

۱۹:۳۰ - ۱۸:۱۵

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 تیز هوشان به صورت سالانه ۱۵ جلسه است .

آنلاین

☎ ۰۲۱ ۴۴۱۳ ۶۹۷۵

📍 ۰۹۳۳ ۳۸۴ ۰۲۰۲

✉ ۵۰۰۰۲۶۹۱۳۲۴

@mathmovie6

@Tizline.ir

برنامه کلاس های آکادمی تیزلاین:

پایه دهم



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

۱۲ جلسه
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
۳۵۰.۰۰۰



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

۱۲ جلسه
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
۳۵۰.۰۰۰

تیزلاینی - شو



استاد فرزاد تندرو
ترم دو دوره سالانه
ریاضی پیشرفته دهم
از ۱ بهمن، چهارشنبه ها

۱۲ جلسه
۱۹:۳۰ - ۱۸:۱۵
۳۵۰.۰۰۰



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

۱۲ جلسه
۲۱:۱۵ - ۲۰:۰۰
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.

☎ ۰۲۱ ۴۴۱۳ ۶۹۷۵

📍 ۰۹۳۳ ۳۸۴ ۰۲۰۲

✉ ۵۰۰۰۲۶۹۱۳۲۴

📷 @mathmovie6

📷 Tizline.ir