

حامد از مادرش می پرسد : چرا با توجه به آیهٔ: «وَهُوَ مَعَكُمْ أَيْنَ مَا كُنْتُمْ» خداوند پیوسته با ماست؟

«آکادمے آنلاین آموزشے»

جواب کدام گزینه کامل تر و جامع تر ست ؟

۱) فَاللَّهُ خَيْرٌ حَافِظًا ۲) هُوَ ٱرْحَمُ الرَّاحِمِينَ ۳) إِيَّاكَ نَعْبُدُ ۴) إِيَّاكَ نَسْتَعِينُ

كدام گزينه مفهوم شكرِ عمليِ نعمتِ توانمندي و هوش بالا را داراست ؟

 ۱) در امتحان آن لاین فکر کنیم که چگونه می توان از کمک دوستان و هم کلاس هایمان بهره ببریم.
 ۲) برای گرفتن نمرهٔ بالاتر، روشهای برخورد با معلمان را یاد بگیریم.
 ۳) جهت ارائهٔ دروس در کلاس، شیوهٔ جستجوی سریع در رایانه را یاد بگیریم.
 ۹) ساختن نرمافزاری برای یافتن پاسخ سؤالات آزمون، در حین امتحان.

ا حضور اساتيد برځزيدهۍ ڪشورۍ تيز هوشان و کا

سامانه پیامکی: ۹۰۰۱۶۲۰ ۹۰۰۹

www.tizline.tv

www.tizline.ir

«آکادمہ آنلایز آموزشہ»

با توجه به وصیتنامه حاج قاسم سلیمانی <sup>(ر،)</sup>،کدام گزینه با آیه قرآن مطابقت بیشتری دارد؟ ««یا اُرْحَمُ الرَّاحِمِینَ! مرا بپذیر، پاکیزه بپذیر ،آن چنان بپذیر که شایسته دیدارت شوم»» ۱)الّذینَ تَتَوَفّاهُمُ الْمَلَائِکَةُ طَیِّبِینَ ۲)سَلَامٌ عَلَیْکُمُ ۹) بِمَا کُنْتُمْ تَعْمَلُونَ

كدام گزينه با مفهوم آيه ي أَدْعُونِي أُسْتَجِبْ لَكُمْ مطابقت دارد؟

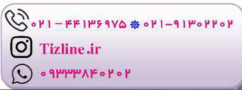
۱) خداوند بهتر از هرکس از سود و زیان ما آگاه است، گاهی اوقات به جای خواستهی ما چیزی که مفیدتر و مناسبتر است به ما میدهد

۲) خداوند به کسانی که او را یاری کنند وعدهی یاری داده است ۳) یاری خدا توسط ما بندگان، یاری دین اوست ۴) اگر ما در هر موقعیتی از گناه دوری کنیم خداوند بیش از بیش

۴) اگر ما در هر موقعیتی از گناه دوری کنیم خداوند بیش از پیش

یاری خود را نسیب ما خواهد کرد





(q)

از سخن پیامبر اکرم (ص) که فرمودند: هیچگاه انجام کارهای شخصی خود را از دیگران نخواهید، میفهمیم...

۱)همین رفتارها بود که باعث شد او را پیامبر رحمت بخوانند ۲)عزت نفس پیامبر بسیار بالا بود ۳)مردم در دشواری ها و مشکلات به او پناه میبردند ۴)میفهمیم رفتار پیامبر آنقدر محبت آمیز بود که مردم در دشواریها به او پناه میبردند



«آکادمے آنلاین آموزشے»

ای مادر بزرگوار ما! یا فاطمهٔ الزهرا! <sup>سلام الله علیها</sup> به نام مقدس تو و نام پدر بزرگوارت، سید مان رسول الله محمد مصطفی <sup>صلّ الله علیه و آله</sup>، بر من نظری بیفکن تا شاید جانم از نفسِ حقّت، تازه شود. به من نگاه کن ای مادر! که چطور در میان شلوغیِ زندگی، پیچ و تاب میخورم و نمی توانم راه خود را بیابم.

ای بانوی من، سرگشته و حیرانم... دست یاری مرا که به نیاز به سمتت دراز شده، بگیر و از گمراهی نجاتم بخش! امید به آن بستهام که یک شب دعایی در حق من نموده و نوری از آسمان بر زندگیام بتابانی. ای مادر بزرگوار ما! نظری به حال بیقرارم بیفکن!

با توجه به متن بالا به کدام ویژگیِ بارز حضرت فاطمه <sup>سلام الله علیها</sup> اشاره شده است؟

> ۱)محبت و مهربانی ۲)ایثار و از خود گذشتگی ۳)عزت نفس

۴)حضور در اجتماع



«آکادمے آنلایز آموزشے»

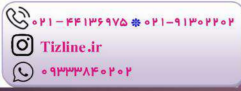
طبق فرمایش پیامبر مهربانی <sup>صلّ الله علیه و آله</sup>، خداوند از چه کسی پس از مرگش هنگام ملاقات با او، خشمگین است؟ ۱)کسی که با خانواده اش بداخلاق بوده است. ۲)کسی که در امانت خیانت نموده است. ۴)کسی که خشم خود را کنترل نمی کرده است.

> برخی اوقات که پیامبر <sup>صل اش علیه و آله</sup> نماز جماعت می گذارد، حسین(علیه السلام)که کودک خرد سالی بود بر پشت پیغمبر سوار می شد و بازی می کرد. وقتی پیغمبر می خواست سر از سجده بردارد، او را می گرفت. پهلوی خود به زمین می گذارد. و ... تا پایان نماز همین گونه بود . یک نفر یهودی که ناظر این جریان بود، پس از نماز به حضرت عرض کرد: شما با کودکان خود طوری رفتار می کنید که ما هر گز چنین نمی کنیم. پیامبر درجواب فرمود: «اگر شما به خدا و رسول خدا ایمان داشتید به کودکان خود عطوف و مهربان بودید.» رفتار محبت آمیز پیامبر موجب شد تا مرد یهودی آیین اسلام را بپذیرد.

> > ١) وَمِنَ النَّاسِ مَنْ يَشْرِى نَفْسَهُ ابْتِغَاءَ مَرْضَاتِ اللَّهِ ... ٢)وَإِنَّكَ لَعَلى خُلُقٍ عَظيمٍ ٣)لَقَدْ جَاءَكُمْ رَسُولٌ مِنْ ٱنْفُسِكُمْ ۴)عَزِيزٌ عَلَيْهِ مَا عَنِتَّمْ



«آکادمی آنلایز آموزشی»



ریز «آکادمی آنلایز آموزشی»

پایههای چهارم تا دوازدهم

کدام گزینه در مورد تکلیف و تقلید درست نمی باشد؟ ۱)مرجع تقلید اعلم باشد یعنی از سایر مجتهدان با سابقه تر باشد ۲)وقتی انسان به سن بلوغ میرسد انجام تکالیف شرعی بر او واجب ميشود ۳)به افراد متخصص در دین مجتهد یا فقیه میگویند ۴) مجتهد عادل باشد یعنی به واجبات دین عمل کند و از گناهان دوری نماید با توجه به داستان ((حضرت فاطمه <sup>سلام الله علیها</sup> گردنبندی که برای ایشان بسیار ارزشمند بود را به فقیری هدیه دادند))،کدام آیه عمل مؤمنانه ایشان را نشان میدهد؟ أ) مَنْ جَاءَ بِالْحَسَنَةِ فَلَهُ خَيْرٌ مِنْهَا

٢) لَنْ تَنَالُوا الْبِرَّ حَتَّى تُنْفِقُوا مِمَّا تُحِبُّونَ ٣) يُؤْثِرُونَ عَلَى أَنْفُسِهِمْ وَلَوْ كَانَ بِهِمْ خَصَاصَةُ

۴) عَسَى أَنْ تَكْرَهُوا شَيْئًا وَهُوَ خَيْرٌ لَكُمْ وَعَسَى أَنْ تُحِبُّوا شَيْئًا



 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲
 ۲

کپاسخ تشریحی پایه هفتم پیام های آسمان

**سوال یک** :درس یک در مورد ناظریت خداست که این ویژگی از نشانه مهربانی اوست،.صفحه ۱۶ کتاب ایه را اورده و بعداز ان دلیل ناظریت را مهربانی ایشان میداند.گزینه ۳و۴ به این امر اشاره ندارد

سوال دو: شکرعملی دوری از خطاهاس ،طبق حدیث امام صادق علیه السلام صفحه ۲۰ کتاب .که سوال به صورت کاربری امده است

**سوال سوم** :در وصیت نامه به مرا پاکیزه گردان اشاره شده و در ایه هم ویژگی بهشتیان را پاکیزه قرار داده است صفخه ۴۳.

**سوال چهارم** :گزینه یک پاسخ صحیح هست زیرا این گزینه به عامل دعا برای جلب یاری خداوند اشاره دارد

سوال پنجم : گزینه دو پاسخ صحیح میباشدکه عزت نفس پیامبر را بیان میکند

**سوال ششم:**یکی از ویژگی های حضرت فاطمه سلام علیها محبت و مهربانی است که علاوه بر متن کلمه مادر که منبع مهر و محبت است. جواب گزینه یک می باشد

**سوال هقتم**: صفحه ۶۵ عین حدیث ذکر شده و عامل خشم خدا را خیانت در امانت ذکر کرده است.

**سوال هشتم** :جواب گزینه ۲ هست صفحه ۶۶ که به معنی ایه اشاره دارد گزینه یک مربوط به حضرت علی علیه السلام است.

سوال نهم گزینه یک زیرا اعلم بودن یعنی از سایر مجتهدان داناتر باشد

سوال دهم:صفحه ۹۲ کتاب به این نکته اشاره کرد و تمام موارد قسمتی از پاسخ هستند ولی جامع و کامل تر گزینه ۲ می باشد(معنی ایه هرگز به نیکی دست نمی یابید مگر انکه از انچه دوست دارید انفاق کنید.



line.ir

«آکادمی آنلایز آموزشی»

دوبور

چری ممایش کلاس و آژمون در سراسر کشور

ہ «آکادمہ آنلابی آموزشہ»

www.tizline.tv www.tizline.ir

در کدام یک از جملههای زیر،« هی» ترجمه نمیشود؟

أ هي طالبَة في الصَّفِّ
 أ هي طالبَة في الصَّفِ
 هي طالبَة ناجِحَة في الصَّفِ الأَوَلِ.
 من هي مُدَرِّسَةُ اللُّغَةِ العَرَبِيَّةِ؟
 من هي مُدَرِّسَةُ اللُّغَةِ العَرَبِيَّةِ؟
 من هي مائعَة الكُثبِ؟
 هل هي بائعَة الكُثبِ؟

- أفضَلُ النّاسِ أنفَعُهُم لِلنّاسِ: برترين مردم سودمندترين براى مردم
- ۲) خَيرُ الأمورِ أوسَطُها: تحترين كار، ميانه روى است.
   ۳) هَوَ الَّذى خَلَقَ السَّمواتِ وَ الأرضَ في سِتَّةِ أيامٍ: او خداوندى
   ۱ست كه آسهانها و زمين را در شش روز آفريد.
   ٤) أربَعَةٌ قَليلُها كَثيرٌ: « الفَقرُ و الوَجَحُ و العَداوَةُ و النَّارُ»: چهار چيز
   ۱ندكش زياد است: « تحيدستى و درد و دشمنى و آنش»

ترجمه کدام یک از عبارات زیر درست است؟

۱) هؤلاء اللاعباث، فائزات: اینها بازیکنانی برنده هستند.
 ۲) تلک الحدیقة جمیلة: آن باغی بزرگ است.
 ۳) هذا الکاتِب، مَعروفٌ: این نویسنده، معروف است.
 ٤) اولئک الرِّجال، مؤمنونَ: آنها مردانی مؤمن هستند.



• ۲۱ - ۴۴۱۳۶۹۷۵ \* ۲۱-۹۱۳۰۲۰

 Tizline.ir

 • ۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲

<u>حضور</u> اساتید برگزیده**ی کشوری تیز هوشان و کنکو**ر

www.tizline.tv

<u>www.tizline.ir</u>

لاین «آکادمی آنلایز آموزشی»

- مَیادین، مَضمون، قوانین
   خُسران، غُفران، عُدوان
   مُعَلِّمین، جِبال، حامد
   الوالدین، البَساتین، واقفون
   در کدام گزینه تمامی کلمات جمع مؤنث سالم هستند؟
  - ۱) أبيات، مؤمنات، أوقات
     ۲) تلميذات، محرومات، أموات
     ۳) مظلومات،أخوات، أصوات
     ٤) مريمات، مسلمات، أمّهات

مترادفها، در کدام گزینه همکی درست هستند؟

أمم (والدة) \_ الطّاليبات ( التّلميذات) \_ همل (أ)
 إمرَأة (إمرَاءَ) \_ هي ( ها) \_ الأولاد ( البّنات)
 أخ ( أخت) \_ وَحدَة ( جَهاعَة) \_ لِسان ( لُغَة)
 نظرَ( شاهَدَ) \_ نَمايَة ( بِدايَة ) \_ الّذي ( التي )





دوبور

در عبارت زير با توجه به « المؤمنة » و « المسجد» چند غلط دستورى وجود دارد؟ « هَل هذا المؤمنةُ و صَديقاتِه في تلکَ المسجدِ»

- ۱) ۳ غلط ۲) ٤ غلط ۳) ۲ غلط
  - ٤) (غلط
- کدام یک از احادیث زیر با ضرب المثل داده شده منطبق نیست؟
- ۱) الأنسان عبد الإحسان: اى كه دستت مىرسد، كارى بكن.
   ۲) سلامة العَيشِ في المداراة : با دوستان مروّت، با دشمنان مدارا
   ۳) الخير كثير و فاعِلة قليل: كمكوى وكزيده كوى چون در
   ٤) بلاء الإنسان في لسانه : جان است و زبان است، زبان دشمن جان است.



(C) • 9mmmVk • h • h

<u>www.tizline.tv</u>

<u>www.tizline.ir</u>

ہ «آگادمے آنلابین آموزشے»

اسم اشاره مناسب انتخاب کنید: مفاتيح»

۱) هذا

احضور اساتيد بركزيده

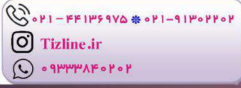
کشور ک تیز هوشان و کنکور

- ٢) هۇلاءِ
  - ۳) هذه
- ٤) هذان
- کدام گزینه از نظر قواعد نگارش درست است؟
  - اولئك البناث، ناجحون !
    - ۲) هؤلاء العالمون، ناجحون!
    - ٣) هذانِ اللَّاعِبانِ، فائزونَ!
  - ٤) هاتانِ الْمُعَلَّمَاتُ، في المَدرسةِ!



נות לנושה שלומשה בו הנהושה לולים www.tizline.tv www.tizline.ir

«آکادمی آنلایز آموزشی»



www.tizline.tv

<u>www.tizline.ir</u>

لایز «آکادم آنلاین آموزشی»

پاسخنامهی تشریحی سؤالا ت عربی آزمون پیشرفت تحصیلی پایه هفتم سال تحصیلی ۱٤۰۱\_۱٤۰۰

گزینه ی ۳ صحیح است؛ زیرا هرگاه بعد از کلمه ی پرسشی « مَن هی» اسمی بیاید، ضمیر «هی» تزجمه نمی شود.

- ۲. گزینهی ٤ صحیح است؛ زیرا در گزینه یک ضمیر« هم» در «أنفعهم» تزجمه نشده است. در گزینه ۲ ترجمه صحیح عبارت است از: «تحترین کارها ، میانه ترین آن هاست.» در گزینهی ۳ « الّذي» باید کسی که ترجمه شود.
- ۳. گزینه ۳ صحیح است؛ زیرا در گزینه ۱ و ٤ به این دلیل که مشارّالیه « ال» دارد، اسم اشاره با ید مفرد ترجمه شود و در گزینه ۲ « الحدیقة» به دلیل داشتن «ال» معرفه است و نباید نکره ترجمه شود.یعنی «آن باغ» صحیح است نه «آن باغی»
- کرینه ۲ صحیح است؛ زیرا در کزینه های دیگر به ترتیب کزینه ۱ «میادین» و «قوانین» جمع مکسر است؛ در گزینه ۳ « معلمین» جمع مذکر سالم و « جبال» جمع مکسر است؛ در گزینه ٤ « الوالدینِ» مثنی مذکر و «البساتین» جمع مکسر و « واقفون» جمع مذکر سالم است.
  - کزینه ٤ صحیح است؛ زیرا در کزینه های دیگربه ترتیب کزینه ۱ « أبیات» و « أوقات» جمع مکسر است؛ در گزینه ۲ « أموات» جمع مکسر است؛ در گزینه ۳ « أخوات» و « أصوات» جمع مکسر است.
- ۲. گزینه ۱ صحیح است؛ زیرا در گزینه ۲ « أمرأة» به معنای زن و « إمرآء» به معنای مرد است؛ در گزینه ۳ «وحدة» به معنای تنهایی و « جماعة» به معنای جماعت است؛ در گزینه ٤ « نحایة» به معنای پایان و « بدایة» به معنای آغاز است و « الذی» ( اسم موصول) برای مفرد مذکر و « التی» ( اسم موصول) برای مفرد مؤنث است.
- ۲. گزینه ۱ صحیح است، زیرا با توجه به کلمهی «المؤمنة» که مفرد مؤنث است، باید اسم اشاره «هذه» بیاید و نیز ضمیر متصل کلمه ی صدیقات باید « ها» باشد؛ و نیز با توجه به کلمه ی « المسجد" که مفرد مذکر است باید اسم اشاره « ذلک» باشد.
- ۸. گزینه ۳ صحیح است. زیرا سخن از وجود داشتن کار خیر فراوان است که انجام دهندهی آن اندک است و منظور کم سخن گفتن نیست.
  - ۹. گزینه ۳ صحیح است؛ زیرا « مفاتیح» جمع مکسر غیرعاقل است و باید اسم اشاره مفرد مؤنث انتخاب شود.
  - ۱۰.گزینه ۲ صحیح است؛ زیرا در گزینه های دیگر به ترتیب گزینه ۱ کلمهی «بنات »که جمع مکسر «بنت» است برای مؤنث است و ناجحون مناسب جمع مذکر سالم می باشد؛ در گزینه ۳ « اللاعبان» مثنی مذکر است و «فاتزون» مناسب جمع مذکر سالم است؛ در گزینه ۶ «هاتانِ» اسم اشارهی مناسب برای مثنی مؤنث است در حالی که «المعلّمات» جمع مؤنث سالم است.



تیزلایی منبع معتبر تیزهوشان سامانه پیامکی: ۱۶۲۰ ۹۰۰۹

חליג ע מ

دجور

سینا یک فضانورد است و یک ترازوی دیجیتال (رقمی) دارد که حداکثر جرمی که روی مشتری اندازه می گیرد معادل ۴۰ کیلوگرم است. سینا این ترازو را بدون دستکاری با خود به ماه می برد. حداکثر جرمی که این ترازو در ماه اندازه می گیرد چقدر است؟ (شتاب گرانش در سطح ماه حدود  $\frac{N}{kg}$  و در مشتری حدود $\frac{N}{kg}$  ۲۵ است)



b

a

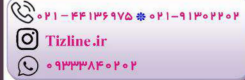
С

۱) ۴۰ کیلوگرم ۲) ۶۲۵ کیلوگرم ۳) ۲/۵۶ کیلوگرم ۴) ۶۴ کیلوگرم

حجم برابر از سه مایع a و b و c را که دارای جرم های مختلف هستند، داخل سه ظرف مشابه ریختهایم و سه توپ کاملاً یکسان را داخل آنها میاندازیم. کدام گزینه حتماً درست است؟ (جرم مایع a بیشتر از b و d بیشتر از c است.)

۱) اگرتوپ در a فرو رود در b و c فرو نخواهد رفت.
 ۲) اگر توپ در c فرو رود حتما در b و a غوطه ور می شود.
 ۳) اگر توپ در a غوطه ور شود حتما در b فرو می رود و در c
 ۳) اگر توپ در a غوطه ور شود متما در b مرو می رود و
 ۹) اگر گلوله در b فرو رود در c هم فرو می رود ولی در a ممکن است فرو رود.





دورو

فرض کنید یک دانش آموز سمپادی و به شدت کنجکاو، یک هندوانه متوسط مخصوص شب یلدا را به پشت بام منزلشان برده است و ناگهان به دلیل نامعلومی این هندوانه از دست این دوست عزیز رها شده و از پشت بام ساختمان به پایین سقوط می کند. (خانه دو طبقه است.) با توجه به این اتفاق، تخمین بزنید مقدار انرژی جنبشی این هندوانه دقیقاً در لحظه برخورد با زمین به کدام گزینه نزدیک خواهد بود ؟ پی نوشت ۱ : جرم هندوانه و ارتفاع هر طبقه را تخمین بزنید. پی نوشت ۲ : شتاب گرانش زمین را ۱۰ نیوتون بر کیلوگرم در نظر بگیرید. پی نوشت ۳ : از مقاومت هوا صرف نظر می کنیم.

۱) بین ۳۰۰ تا ۴۰۰ ژول
 ۲) بین صفر تا ۱۰۰ ژول
 ۳) بین ۱۰۰۰ تا ۱۲۰۰ ژول
 ۹) بین ۸۰۰ تا ۹۰۰ ژول
 داه حالت کار نیده، منخ

در کدام حالت کار نیروی وزن بر روی جسم، صفر خواهد بود ؟

 ۱) کار نیروی وزن مهسا خوزستانی در هنگام سر خوردن او روی سرسره به سمت پایین
 ۲) کار نیروی وزن محمد همدانی هنگام بالا رفتن از کوه الوند
 ۳) کار نیروی وزن خوشه خرمای چیده شده از درخت توسط آرش کرمانی هنگام سقوط خرما به پایین درخت
 ۹) کار نیروی وزن فاطمه تهرانی هنگام دوچرخه سواری در زمین افقی



سامانه پیامکی: ۱۶۲۰-۹۰۰

<mark>یں</mark>) منبع معتبر تیز**ہو**شان

<u>www.tizline.ir</u>

«آکادمر آنلابز

حضور اساتيد بركزيدهك

کدام گزینه دربارهٔ عبارتهای زیر درست است؟ الف: چگالی آب از یخ کمتر است. ب: احتمالاً به دلیل تفاوت نوع مولکولها، چگالی آب و یخ متفاوت است. پ: آب چشمهٔ علی (واقع در سمنان) از آب چشمهٔ فردوس (واقع در خراسان) گواراتر است. (۱) عبارت الف یک واقعیت علمی است. ۲) عبارت ب یک فرضیهٔ علمی است. ۳) عبارت الف یک نظریهٔ ردشدهٔ علمی محسوب می شود. ۱) عبارت الف یک نظریهٔ ردشدهٔ علمی محسوب می شود. تصویرهای زیر، کدام گزینه نادرست است؟



 ۱) مادّهٔ الف یک عنصر را نشان میدهد که از اتمهای جدا از هم ساخته شده است.

۲) مادّهٔ ب یک مادّهٔ مرکّب (ترکیب) است که مولکول هایش از دو نوع اتم ساخته شده است.

۳) مادّۀ پ یک مادّۀ مركّب (تركیب) است كه مولكول هایش حاوی دو اتم مشابه است.

۴) در ظرفهای بالا هم عنصر و هم مادّهٔ مركّب (تركيب) ديده می شود.



کادم آنلاد

۲۱ - ۴۴ ۱۳۶۹۷۵ \* ۰۲۱ - ۹۱۳۰۲۰۰
 Tizline.ir
 ۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲

حضور اسائيد بركزيده

کدام گزینه دربارهٔ اتمها درست است؟ ۱) تفاوت یک اتم کربن و یک اتم اکسیژن در تعداد و نوع ذرات درون آن ها است.

۲) اتم هر عنصر را که در نظر بگیریم، تعداد ذرات سازندهٔ مختلف درون آن با هم برابر است.

۳) دانشمندان با مشاهدهٔ مستقیم به وجود اتمها پی بردهاند.

۴) درون اتمها ذرًاتی وجود دارند که بار الکتریکی ندارند.

در یکی از روزهای سرد پاییزی «غغم قُمقُمه» شیمیدان فرانسوی گاو خود را برای چرا به دامنهٔ کوههای اَطراف پاریس برد. او برای گرمشدن خود چای زغالی آماده کرد و نوشید. با آن که احساس گرمی مطبوعی در بدن او ایجاد میشد، بر خلاف همیشه که هنگام خوردن چای دهانش می سوخت، اینبار این طور نشد. او نتیجه گیری کرد که «مایعات در ارتفاعات نسبت به مناطق پَست تر در دمای کمتری می جوشند». کدام گزینه دربارهٔ این نتیجه گیری درست است؟

 ۱) ممکن است نتیجهٔ درستی نباشد چون تبادل گرمای چای داغ با هوای سرد بیشتر از تبادل گرمای چای داغ و هوای گرم است.

۲) حتماً درست است زیرا امروزه ثابت شده که تغییر فشار هوا باعث تغییر دمای جوش مایعات می شود.

۳) حتماً این نتیجه گیری غلط است زیرا دمای هوا روی حس سوختن بدن انسانها مؤثّر است.

۴) اگر غغم دمای چای در حال جوشیدن را با دماسنج اندازه گیری می کرد و دمای کمتری نسبت به آب جوش در منزلش به دست می آمد، حتماً مطمئن بود که حرف درستی زده است.



VI - FF IWS 9V& # oFI-91WoFF
 Tizline.ir
 o 9WWWAF oF oF

«آکادم آنلاین

شکل زیر بخشی از دستگاه گوارش انسان را نشان میدهد. اگر این بخش از دستگاه گوارش انسان به هر دلیلی <u>نتواند</u> کار خود را به درستی انجام دهد، کدام یک از مشکلات زیر ارتباطی به کارکرد نادرست این بخش از دستگاه گوارش ندارد؟

۱) بدن دچار کم آبی میشود. ۲) بدن با کمبود برخی مواد معدنی مواجه میشود. ۳) ممکن است کمبود برخی ویتامینها در بدن اتفاق بیافتد. ۴) مواد حاصل از گوارش نشاسته، نمی توانند جذب بدن شوند.

«آکادمی آنلایز آموزشی»

یکی از بیماریهای عفونی بسیار معروف، بیماری خطرناک و کشندهای به نام کزاز میباشد. عامل ایجاد کنندهٔ این بیماری یک باکتری به نام کلستریدیوم تتانی (Clostridium tetani) هست که معمولاً در خاک زندگی میکند و میتواند از طریق زخمهای عمیق وارد بدن انسان شده و انسان را بیمار کند. به همین دلیل تزریق واکسن کزاز به کودکان جزو برنامهٔ واکسیناسیون عمومی در کشورمان میباشد. کدام یک از گزینههای زیر در مورد عامل ایجاد کنندهٔ این بیماری درست است؟

 ۱) این باکتری همانند یاختههای بدن ما دارای غشایی است که فقط به مواد ریز اجازهٔ عبور از خود را میدهد ولی مواد درشت را از خود عبور نمیدهد.

۲) چون قبل از اینکه وارد بدن انسان شود در خاک زندگی میکند مثل یاختههای گیاهان دارای سبزدیسه(کلروپلاست) بوده و فتوسنتز میکند.

۳) همانند یاختههای بدن ما دارای غشایی است که فراوان ترین مولکولهای تشکیلدهندهٔ آن پروتئینها هستند.

۴) این جاندار بخش مشخصی به نام هسته ندارد، اما دارای مولکولی هست که ویژگیهای این یاخته مثل بیماریزا بودن آن را تعیین میکند.



 Sort - FF 1P59V& \* or 1-91Porrer

 O Tizline.ir

 O o 9PPPPAFore

www.tizline.tv Junit Junit of a

چند مورد از عبارتهای زیر در مورد سلولز درست است؟ A. با وجود اینکه مزهٔ شیرینی ندارد اما نوعی قند(کربوهیدرات) ۳ (۳ محسوب می شود.

B. در همهٔ غذاهای گیاهی وجود دارد.

C. چون بدن ما نمی تواند از انرژی آن استفاده کند بهتر است که از رژیم غذایی انسان حذف شود.

D. همانند نشاسته از به هم پیوستن تعداد زیادی مولکول گلوکز به وجود

مىآيد.

پوکی استخوان یکی از عوارض پیری است و هر کسی با بالا رفتن سن تا ۱۱ حدودی دچار پوکی استخوان می شود اما مادر علی خیلی زود و در سنین ۳ (۳ جوانی دچار پوکی استخوان شده است. علی هم نگران است که مثل مادرش زود دچار پوکی استخوان شود. برای همین سعی می کند کارهایی انجام دهد تا این اتفاق برای او رخ ندهد. انجام چند مورد از کارهای زیر می تواند از ابتلای علی به پوکی استخوان در سنین جوانی تا حدودی جلوگیری کند؟

**A.** داشتن یک رژیم غذایی مناسب که به مقدار کافی لبنیات در آن وجود داشته باشد.

B. بازی کردن در برابر نور ملایم خورشید. C. قرار دادن غذاهایی مانند ماهی و تخممرغ در رژیم غذایی خود.

D. پرهیز از مصرف زیاد نمک خوراکی.



۰۲۱ - ۴۴۱۳۶۹۷۵ \* ۲۱-۹۱۳۰۲۲ Tizline.ir ۲۰۰۰ ۰۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲

«آکادمر آنلاب

۲ (۲

4 (4

۲ (۲

F (F

جوار

آب خاص جل الله معاول آب و شکر غشای نیمه غوایانبر با توجه به شناختی که در مورد راههای عبور مواد از غشای یاختهای دارید، شکل زیر یکی از راههای عبور مواد از غشای یاخته را نشان میدهد. کدام گزینه در رابطه با این شکل درست است؟

 ۱) مولکول های شکر با پدیدهٔ انتشار به سرعت از سمت لولهٔ A به سمت لولهٔ B حرکت میکنند.

۲) پس از مدتی ارتفاع مایع موجود در لولهٔ A بیشتر میشود.
۳) سرانجام غلظت شکر در هر دو لوله برابر خواهد شد.
۴) با گذشت زمان غلظت شکر در لولهٔ A بیشتر خواهد شد.
۳) با گذشت زمان غلظت شکر در لولهٔ A بیشتر خواهد شد.
سالها بود که آب آشامیدنی مردم روستایی از طریق رودخانهای که از روستا عبور می کرد تأمین میشد و مردم روستا به یک بیماری عفونی نداشتند. اما اخیراً تعداد زیادی از مردم روستا به یک بیماری عفونی رودهای به نام وبا مبتلا شدهاند. عامل بیماری وبا یک نوع باکتری میباشد. نظر مسؤلین بهداشتی بر این است که آب این رودخانه آلوده میباشد. نظر مسؤلین بهداشتی بر این است که آب این رودخانه آلوده میباشد. نظر مسؤلین بهداشتی بر این است که آب این رودخانه آلوده شده است. کدام یک عوامل آلوده کنندهٔ رودخانه ها که در زیر ذکر شده است می تواند سبب بروز این مشکل شود؟

- ۱) فاضلاب شهری یا گندآب
- ۲) فاضلاب تجاری و صنعتی
  - ۳) آلایندههای کشاورزی
- ۴) آلایندههای فیزیکی و مواد پرتوزا



۰۲۱ – ۴۴۱۳۶۹۷۵ **\* آ** Tizline.ir () ۰۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲

ווינולה לנושה ווי לווסנטוה בו ישנוושנו לנלננוו

كادم أنلاد

Ś

در زیر شکل دو رودخانهٔ مختلف را مشاهده میکنید با توجه به شناختی که در مورد انواع رودخانهها دارید کدام یک از عبارتهای زیر در مورد مقایسهٔ این دو نوع رودخانه درست است؟





- ۱) از تشکیل رودخانهٔ A نسبت به رودخانهٔ B زمان کمتری می گذرد.
- ۲) در رودخانهٔ B فرسایش و تخریب دیوارههای رودخانه جای تخریب بستر را گرفته است.
- ۳) زمینی که رودخانهٔ B در آن جریان دارد شیب کمتری نسبت به رودخانهٔ A دارد.

۴) عمق درهٔ رودخانهٔ A با گذشت زمان تغییر چندانی نمی کند.



Tizline.ir

· o humby k · h · h

0

«آکادم آنلاین آ

دوبو



 گزینه 2 / با توجه به این نکته که ترازوهای رقمی بر مبنای فشردگی فنر کار می کنند پس مقدار وزن مشخصی را باید روی این ترازو ها قرار داد تا آسیب نبینند. بنابراین وقتی در مشتری حداکثر جرمی که می تواند اندازه بگیرد معادل 40 کیلوگرم است پس خواهیم داشت :

W=m ×g  $40 \times 25 = 1000$  N

بنابراین نهایت وزنی که این تراز و می تواند تحمل کند 1000 نیوتون است. حال ببینیم 1000 نیوتون در ماه معادل چند کیلوگرم است:

1000=m×1/6 m =625 Kg

نوع سوال : كاربرد دانش \_ محاسباتي / سطح سختي : دشوار / مبحث : فصل 2 علوم هفتم

 گزینه 4 / با توجه به یکسان بودن حجم سه مایع و با توجه به تفاوت جرم مایعات ، می توان نتیجه گرفت که چگالی مایع a بیشتر از b و d بیشتر از c است. پس توپی که در b فرو می رود از b سنگین تر است و چگالی بیشتری نسبت به b دارد. در این حالت در c هم فرو خواهد رفت زیرا c از b سبکتر است ولی در مورد مایع a چون چگالی بیشتری از b و c دارد ممکن است توپ فرو برود و چگالی بیشتری نسبت به مایع a هم داشته باشد و ممکن است شناور یا غوطه ور شود. پس گزینه درست 4 خواهد بود.

نوع سوال : كاربرد دانش / سطح سختى : متوسط / مبحث : فصل 2 علوم هفتم

3. گزینه 1 / جرم یک هندوانه متوسط حدود 5 تا 7 کیلوگرم و ارتفاع هر طبقه حدود 3 متر است پس دو طبقه حدود 6 متر ارتفاع خواهد داشت. وقتی هندوانه از پشت بام رها می شود یعنی تمام انرژی مکانیکی آن از نوع پتانسیل گرانشی می باشد و در لحظه رسیدن به زمین بیشترین مقدار انرژی جنبشی را خواهد داشت .پس با توجه به نبودن مقاومت هوا و طبق قانون پایستگی انرژی مکانیکی ، می توانیم با محاسبه انرژی پتانسیل هندوانه در پشت بام می توانیم انرژی جنبشی آن را در لحظه رسیدن به زمین جنبشی حدس بزنیم. بنابر این بر ای یک هندوانه متوسط 5 کیلوگرمی خواهیم داشت :

ارتفاع ×وزن جسم = انرزی پتانسیل گرانشی

ژول 300= 6 ×10×5

نوع سوال : كاربرد دانش / سطح سختي : متوسط / مبحث : فصل 8 علوم هفتم

 گزینه 4 / زمانی که جهت نیروی وزن و جهت جابه جایی جسم عمود بر هم باشد کار نیروی وزن جسم صفر است.

نوع سوال : كاربرد دانش / سطح سختى : أسان / مبحث : فصل 8 علوم هفتم



۰۲۱ - ۴۴۱۳۶۹۷۵ \* ۲۱-۹۱۳۰۲۰۴ **O** Tizline.ir ( ) ۰۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲



5. گزینه 2 / این عبارت از احتمال سخن می گوید پس فرضیه است؛ دقت کنید که فرضیه نباید لزوماً درست باشد. دقت کنید که عبارت پ اصلاً علمی نیست چون گوارا بودن وابسته به سلیقة افراد است!

نوع سؤال: كاربرد دانش / سطح سختى: متوسط / مبحث: فصل 1 علوم هفتم

گزینه 3 / در ظرف پ مولکول ها از اتم های مشابه ساخته شده اند پس این مادّه یک عنصر مولکولی است.
 نوع سؤال: کاربر د دانش / سطح سختی: متوسط / مبحث: فصل 3 علوم هفتم

7. گزینه4 / تفاوت این دو اتم فقط در تعداد ذرات درون آن ها است. لزوماً تعداد نوترون با پروتون یا الکترون بر ابر نیست. اتمها کوچکتر از آن هستند که دیده شوند.

نوع سؤال: كاربرد دانش / سطح سختى: آسان - متوسط / مبحث: فصل3 علوم هفتم

8. گزینه1 / در یک آزمایش علمی برای بررسی اثر یک موضوع (ارتفاع) بر روی یک متغیّر (دمای جوشیدن چای) حتماً باید سایر متغیّر ها ثابت و بدون تغییر باشند. ضمناً نتیجهگیری غغم خیلی کلّی است (تمام مایعات) ولی او فقط روی یک مایع (چای) آزمایش کرده است، پس نمیتواند بدون آزمایشهای بیشتر، قانون کلی صادر کند.

نوع سؤال: کاربرد دانش / سطح سختی: دشوار / مبحث: فصل 1 و 3 علوم هفتم

#### بخش زيستشناسي

9. گزینهٔ 4 / شکل رودهٔ برزگ(فراخ روده) را نشان میدهد. جذب گلوکز از وظایف رودهٔ باریک میباشد نه رودهٔ بزرگ.

نوع سؤال: دانش و درک و فهم / سطح سختی: آسان / مبحث: علوم هفتم فصل 13

10. گزینهٔ 4 / با توجه به اینکه جاندار مورد نظر باکتری میباشد. میدانیم که باکتریها پروکاریوت هستند. غشای یاختهٔ باکتری مثل غشای سایر یاختهها مواد را بر اساس نیاز یاخته از خود عبور میدهد نه بر اساس اندازه. (نادرستی گزینهٔ1) یاختههای پروکاریوت نمیتوانند کلروپلاست داشته باشند. (نادرستی گزینهٔ 2) فراوانترین مولکولهای تشکیلدهندهٔ غشای یاختهها لیپیدها هستند نه پروتئینها (نادرستی گزینهٔ 3) باکتریها هستهٔ مشخصی ندارند اما دارای مواد هستهای هستند که ویژگیهای یاخته را تعیین میکند (درستی گزینهٔ 4)

نوع سؤال: كاربرد دانش / سطح سختى: دشوار / مبحث: فصل11 علوم هفتم

<mark>تيزلاين</mark> منبع معتبر تيزهوشان سامانه پيامكى: ١٦٢٥ ٥٠٠٩

م هفتم ۲۰۲۹-۳۱۹-۱۹۰۵ \* ۵۲۵-۹۱۹۰۴۰۴ آن Tizline.ir ۲۰۶۹ ۹۳۳۳۸۶۰۴۰۴

«آکادمی آنلایز آموزشی»

11. گزینهٔ 3 / فقط مورد C درست نیست. درست است که انرژی سلولز برای بدن ما قابل استفاده نیست اما وجود آن در رژیم غذایی برای سلامتی ما و دستگاه گوارش بسیار مفید میباشد. سلولز نوعی کربو هیدرات مرکب است. کربو هیدراتهای ساده مزهٔ شیرین دارند.

نوع سؤال: درک و فهم - دانش / سطح سختی: متوسط / مبحث: فصل 12 علوم هفتم

12. گزینهٔ 4 / لبنیات دارای مقدار زیادی کلسیم هستند وجود کلسیم در رژیم غذایی به مقدار کافی نقش مهمی در جلوگیری از پوکی استخوان دارد. با بازی کردن در بر ابر نور خورشید ویتامین D به مقدار کافی در بدن ساخته میشود. این ویتامین با کمک به جذب کلسیم غذا و نیز رسوب کلسیم در استخوانها از پوک شدن آنها جلوگیری میکند. ماهی و تخم مرغ مقدار نسبتاً زیادی ویتامین D دارند. مصرف زیاد نمک منجر به پوکی استخوان در بزرگسالی میشود.

نوع سؤال: كاربرد دانش / سطح سختى: متوسط / مبحث: فصل 12 علوم هفتم

13. گزینهٔ 2 / شکل پدیدهٔ اسمز را نشان میدهد. بین دو لوله غشای نیمه نفوذپذیر وجود دارد که فقط به مولکولهای آب اجازهٔ عبور میدهد چون تراکم مولکولهای آب در لولهٔ B بیشتر از لولهٔ A هست مولکولهای آب از سمت لولهٔ B به سمت لولهٔ A حرکت میکنند و ارتفاع مایع در لولهٔ A بیشتر میشود. میشود.

نوع سؤال: کاربرد - دانش و درک و فهم / سطح سختی: دشوار / مبحث: مربوط به فصل 11 در کتاب تکمیلی

#### بخش زمين شناسى

14. گزینهٔ 1 / چون فاضلاب شهری میتواند عوامل زندهٔ بیماریزای زیادی داشته باشد. سایر عوامل بیماریزا میتوانند مشکلاتی را برای انسان به وجود بیاورند اما عوامل بیماریزا ندارند.

نوع سؤال: كاربرد - دانش / سطح سختى: آسان / مبحث: فصل 6 كتاب تكميلى

15.گزینهٔ 4 / رودخانهٔ A یک رودخانهٔ مسن و رودخانهٔ B یک رودخانهٔ جوان میباشد. در رودخانههای مسن فرسایش دیوارهها جای فرسایش بستر را میگیرد بنابراین با گذشت زمان دیگر عمق دره تغییر چندانی نمیکند.

نوع سؤال: كاربرد دانش / سطح سختى: متوسط / مبحث: فصل6 علوم هفتم



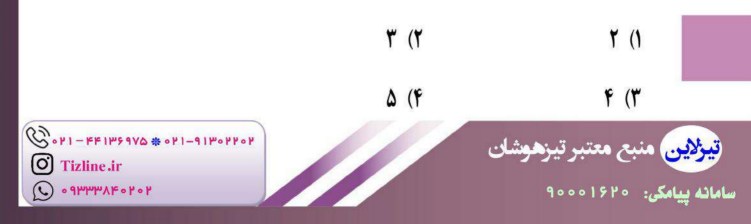
«آکادمی آنلایز آموزشی»

حضور اساتيد برگزيدهك كشورك تيز هوشان و كنكو

به جای x چه عددی قرار دهیم . تا مجموع اعداد سطر دوم ،قرینه و نصف مجموع اعداد سطر اول باشند؟

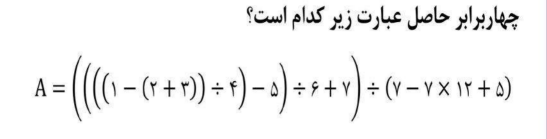
۲	۴	۶	٨	1
-1	۲	-٣	-4	X

۱) ۹۴-۲ ۲) ۶۶-۵۶ (۳) ۵۶ (۳) ۲۰۰۵ (۳) ۵۶ (۳) ۹۶-۲۰۰۵ (۳) ۵۶ (۳) ۹۰ (۳) ۵۶ (۳) ۵۶ (۳) ۲۰۰۵ (۳) ۲۰۰۵ (۳) ۲۰۰۵ (۳) ۲۰۰۵ (۳) ۲۰۰۵ (۳) ۱۰۰۵ (۳) ۲۰۰۵ (۳) ۲۰۰۵ (۳) ۲۰۰۵ (۳) ۲۰۰۵ (۳) ۱۰۰۵ (۳) ۲۰۰۵ (۳) ۲۰۰۵ (۳) ۲۰۰۵ (۳) ۲۰۰۵ (۳) ۱۰۰۵ (۳) ۲۰۰



ہِ\* «آکادمے آنلابیز آ

حضور اساتيد برگزيدهک کشورک تيز هوشان و کنکو





خرگوشی روی محور اعداد صحیح شروع به پریدن می کند . اگر خرگوش در هر ۲ دقیقه ۳ واحد به سمت راست و ۵ واحد به سمت چپ بپرد . بعد از ۱/۲ ساعت روی نقطه ۵۰ – قرار می گیرد . ابتدای حرکت خرگوش کدام نقطه می باشد؟

(۴



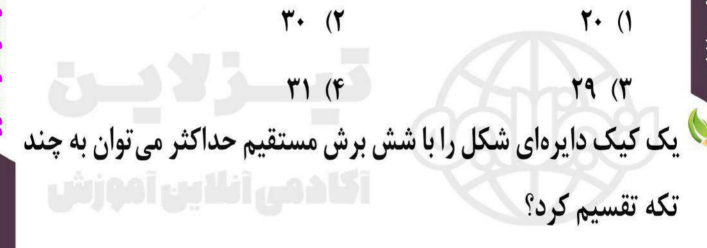
لا بِ\* «آکادمہ آنلابیز آم

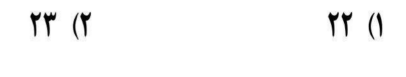
3

0

حضور اساتيا

در یک آزمون دو گزینهای پنج سوالی ، هیچ دانش آموزی همه ی سوالها را درست جواب نداده و جوابهای هیچ دو دانش آموزی یکسان نیست . این کلاس حداکثر چند دانش آموز دارد؟





11 (4



3

10

Tizline.ir

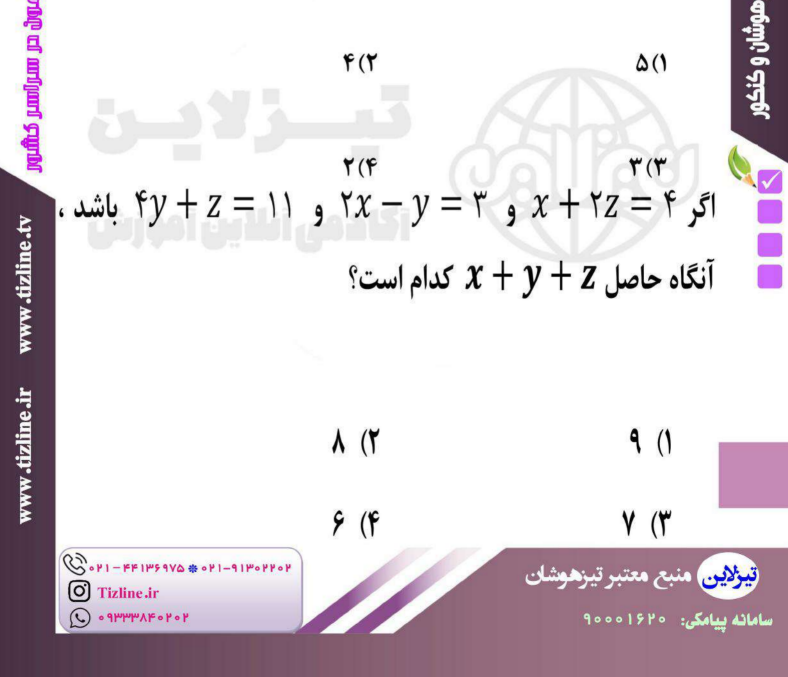
· o humby k · h · h

لاین آموزشہ» 🛛

حضور اساتيد بركزيدمى كشورى تيز

در یک مسابقه ی تیراندازی هر بار که بازیکنی تیر را به هدف بزند ۶ امتیاز می گیرد و اگر به هدف نزند ۴ امتیاز از دست می دهد . اگر بازیکنی بعد از ۱۰ دور بازی ۳۰ امتیاز دریافت کرده باشد ، او چند تیر به هدف نزده است؟

ہ 🕻 کادمے آنلایز آ



حضور اساتيد بركزيده

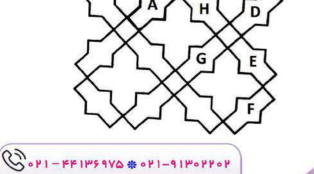
عبارت کلامی " نصف تفاضل معکوس دو عدد و معکوس تفاضل دو عدد" به ترتیب از راست به چپ کدام است؟

 $\frac{1}{r} \times \frac{1}{x-y}$ بن  $\frac{1}{r_x} - \frac{1}{r_y}$  (ب

 $\frac{1}{x} - \frac{1}{y}$  (s  $\frac{1}{x-y}$  (z

۱) ب -ج
 ۲) الف - د
 ۳) الف - ج
 ۹) الف - ب
 در شکل رو به رو به کمک استفاده از انتقال ده ضلعی A بر کدام یک از
 ده ضلعی ها قابل انطباق است؟

F,B,G,H (1) F,G,D,B (7) F,E,D,C (7) F,H,G,C (6)



S • P1 - FF 199 9V& \* • P Tizline.ir S • 999998 • P • P

📢 «آکادمہ آنلایز آم

ىان

لاين منبع معتبر تيزهوشان سامانه پیامکی: ۹۰۰۱۶۲۰۰۹۰

անեն արդնարին անանին (

()

حضور اساتيد بركزيده

نقاط B و C روی پاره خط AD قرار دارند . طول AB چهار برابر طول BD است . و طول AC نه برابر طول CD ، طول BC چه کسری از طول AB است؟

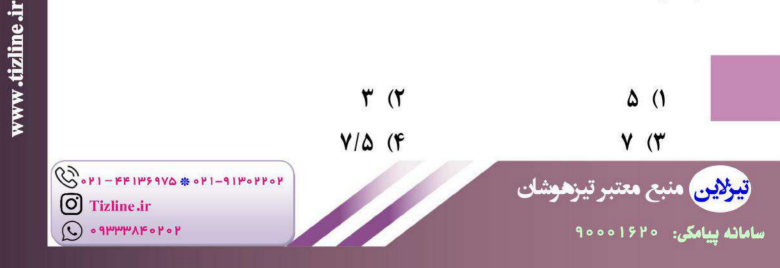
(1

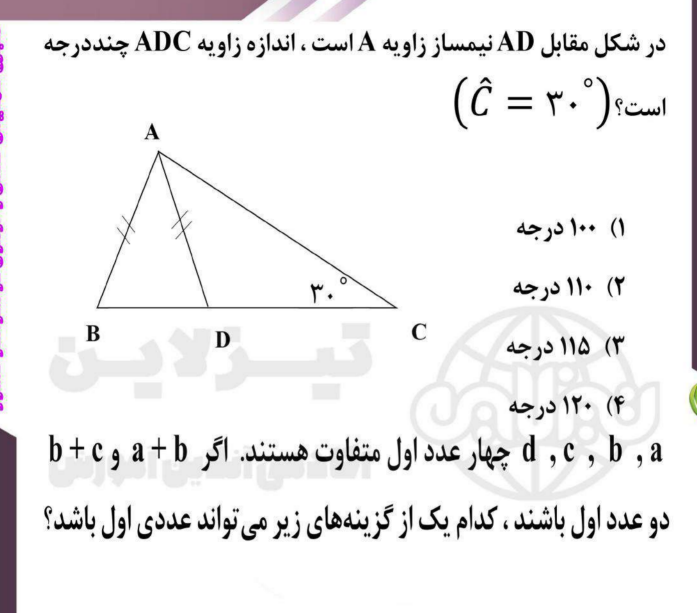
ہ 🕻 کادمے آنلایز آ

ילוביונות לנונשה ווי ווווסטיה בוו ווונטוווונטו לנוונט

www.tizline.tv

(۳)  $\frac{1}{N}$  (۳)  $\frac{1}{N}$  (۶)  $\frac{1}{75}$  (۶)  $\frac{1}{75}$  (۶)  $\frac{1}{N}$  (۳) AB = A , AC = 1, BC = 1 , AB = A , AB = A , AC = 1, BC = 1 , ABC درمثلث ABC درمثلث ABC درمثلث ABC دو مورچه به طور همزمان و در جهت خلاف هم از رأس A شروع به حرکت می کنند . و با سرعت یکسان روی ضلعهای مثلث راه می روند . حرکت می کنند . و با سرعت یکسان روی ضلعهای مثلث راه می روند . (CM ین دو مورچه برای اولین بار در نقطه M به هم رسیده اند ، طول CM چقدر است؟





- Yb + Aa (Y
- 11a + AC (f
- ۲۱ ۴۴۱۳۶۹۷۵ \* ۲۱ ۹۱۳۰۲۰۱
   Tizline.ir
   ۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲

نیز لاین «آکادمی آنلایز آموزشی»



b + a + c ()

1 Aa +18 b + 9c (8

י לכוושה שלומשונה כם שנועדים לכולים

# عدد ۳۶۰ چند شمارنده طبیعی مضرب ۵ دارد؟

## ۲) ۱۲ تا

(۴

۱۴ تا

تیز لاین «آکادمی آنلایز آم

وز شے »

تاپیش کتاس و آزامون در سراستر کشور

۱) ۱۱ تا

کادمی انلاین آموزش







90001940

سامانه پيامکی:

با حضور اساتيد برگزيدهك كشورك تيز هوشان و كنكور

29	به جای x جه عددی قرار ر	پاسخنامه تشریحی ر هیم تا مجموع اعداد سطر در	1778 2079-07		صفحه ۱ جموع اعداد ر		
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	الیو ک مجموع (مصار مار ۱۰۰ ۲	T	۶ -۳	۴	T	
	- 54(1	-99(1		r	۵۶(۲	) }	-09(4
اسخ	یس گزینڈ ۱ صحیح می بان	$\frac{1}{Y}(Y + F + S + \lambda + 1 \cdots)$ $= -S \cdot \Longrightarrow x = -\Delta F$	1		(A)		
٣٧		: نفره دارد . اگر رستوران در	د, کا ۸۵	ر ظرفيت	داشته باشد	و روی هم مېزهايا	که ۳ یا ۴ نفره
		ما داشته باشند. در این رستر ا					ی - ۰۰. ۰۰- ر-
	۲(۱	۳(۲		۴(۳		۵(۴	
سخ	میزهای ۶ نفری هستند و نتب داریم می توانیم نتیجه بگیری	جا دارد و ۲۲ نفر آن ها متعلق مه آن که تعداد میزهای ۶ نفری که از این تعداد ۶ = ۶ – ۱۲ ی کنیم . پس با توجه به جدول	بری برابر می ۱۲ میز ۳ یا دول زیر تعدا	شود با ۶ = ۱ نفره اند. ح میزهای ۳	= ۶ ÷ ۶ ۳۶ تا . حالا با استفاده نفره برابر ۲ به	پس چون در کل ۲ از راهبرد حدس و آ • دست می آید.	۱۱ میز در رستوران آزمایش تعداد
						میزهای ۴ نفره	میزهای ۳ نفره
			7000		• × ٣ +	9	•
				1996,025,82 VS	+7×1 +7×7	۵	1
				1 ~ 1 -	1 ~ 1 +	ŧ.	٢
٣٨	پس گزینهٔ ۱ صحیح می باد چهار برابر حاصل عبارت ز						
10		(v - v - v) + (v - v) + (v - v)	- ۵) ÷ ۶	r)) ÷ f	() – (۲ +	A = (((	
	$-\frac{1}{2}\alpha$	۲ ۳ ۴ ۲	,	(٣	$-\frac{1}{2}$	χ.,	- <del>**</del> (*
سخ	N 2005 1 5	۲ + ۲ بعد ۴ – = ۵ – ۱ سپ	سيس, ۱	- ¥ ÷ ¥ =	<u>۳</u> بعد ۶- = ۱	) — ۱ – يس ۱ –	<u>a</u>
-	이 사람이 다 가 가지?	اب پرانتز ۷۲ – ۵ + ۸۴ –	0.220 - 20			N 8 8	
٣٩		صحیح شروع به پریدن می	ی کند . اگر	خر گوش در	ر هر ۲ دقیقه	۳ واحد به سمت	راست و ۵ واحد
	به سمت چپ بپرد .بعد از ۱۲۲(۱-	/۱ ساعت روی نقطه ۵۰- قرا ۲۰(۲	قرار می گیر	د . ابتدای • ۲۲ (۳	حرکت خرگو	ش کدام نقطه می ۲۲(۴-	
				قه ۲- =	-r + (-۵)	۲ حال جابجایی بعد	. از ۱/۲ ساعت
سخ	and a second	بر ۳۶ × ۲ بنابراین جابجایی د اگر تربیز ۱۴ میران					
سخ	and a second	اگر x نقطهٔ شروع باشد داریم	يم :		اصحیح می ب	1.01	

موزشى» تيزلاين «آكادمي آنلاين آموزشى»

0

• dhhhhVk • h • h

	صفحه ۲	
۴.	در یک آزمون دو گزینه ای پنج سوالی ، هیچ دانش آموزی همه ی سوال ها را	ن جواب نداده و جواب های هیچ دو
	دانش آموزی یکسان نیست . این کلاس حداکثر چند دانش آموز دارد؟	
	۲۹(۳ ۳۰ (۲ ۲۰(۱	۳۱ (۴
باسخ	هر یک از سوال ها را به دو طریق می توان جواب داد بنابراین طبق اصل ضرب تعداد ک	ب ها ی متمایز برابر است با
	۲ = ۲ × ۲ × ۲ × ۲ × ۲ × ۲ فقط یکی از ۳۲ جواب درست می باشد بنابراین ۳۱ =	۳۲ به این ترتیب چون جواب های هیچ
	دو نفری یکسان نیست دانش آموزان این کلاس حداکثر ۳۱ نفرند.	
	پس گزینهٔ ۴ صحیح می باشد.	
41	یک کیک دایره ای شکل را با شش برش مستقیم حداکثر می توان به چند تک	ییم کرد؟
	077	
	۲۳(۲	
	1907	
	١٨(۴	
باسخ	اگر یک برش بزنیم کیک به ۲ تکه تقسیم می شود ۱ + ۱	
- and - 10	اگر دو برش بزنیم کیک به ۴ تکه تقسیم می شود	
	i + i + r = r	
	برش سوم باید دو خط قبلی را قطع کند و از محل برخورد آنها عبور نکند ۳ نآحیه جد	
NC.	می شود ۷ = ۳ + ۲ + ۱ + ۱	
I.C.		
-	برش چهارم باید سه خط قبلی را قطع کند و از محل برخورد آنها عبور نکند ۴ ناحیه حدید در ست می شود ۱۱ = ۴ + ۳ + ۲ + ۱ + ۱	
1	۴ ناحیه جدید درست می شود ۲ + ۲ + ۲ + ۲ + ۱ + ۱	
	برش پنجم باید چهار خط قبلی را قطع کند و از محل برخورد آنها عبور نکند۵ ناحیه -	
	(1 - 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 +	
	ورست می سود برش ششم باید پنج خط قبلی را قطع کند و از محل برخورد آنها عبور نکند۶ ناحیه ج	ست
	(4, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5,	
	ی پس گزینهٔ ۱ صحیح می باشد.	
FT	در یک مسابقه ی تیراندازی هر بار که بازیکنی تیر را به هدف بزند ۶ امتیاز می	. م اگ به هدف نزند ۴ امتیا: از دست
	می دهد . اگر بازیکنی بعد از ۱۰ دور بازی ۳۰ امتیاز دریافت کرده باشد ، او چن	
		······
	۳(۳ ۴(۲ ۵(۱	۲(۴
اسخ	اگر بازیکنی تمام تیرها را به هدف بزند حداکثر می تواند ۶۰ = ۶ × ۱۰ امتیاز بگیرد	
	مجموع ۱۰ امتیاز از دست می دهد زیرا ۶ امتیاز مثبت را که از دست می دهد علاوه ،	1011 (214 ) (2160) (21 (21)
	بنابراین فقط با یک تیر به هدف نزده به جای ۶۰ امتیاز ۵۰ امتیاز می گیرد. اکنون ک	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	امتیاز از دست داده است و باید ببینیم ۳۰ تا چند تا ۱۰ تاست ۳ = ۱۰ ÷ ۳۰ پس	
	پس گزینهٔ ۳ صحیح می باشد.	

سامانه پیامکی: ۹۰۰۱۶۲۰ ۹۰۰۹

Tizline.ir
 •٩٣٣٣٨٢•٢•٢

موزشى» تيزلاين «آكادمي آنلاين آموزشى»

www.tizline.ir www.tizline.tv

مچرد ممایش کلاس و آلمون در سراسر کشور

آموزشى»	<u>آنلايز</u>	«آکادم	)تيزلايز	www.tzine.ir	



مجيد ممايش كلاس و الإمون در سراسر كشور

با حضور اساتيد برگزيدهك كشورك تيز هوشان و كنكور

۴۷	درمثلث ABCداریم: ۲۱ $BC = 1$ ، $AC = 1$	. دو مورچه به طور هم زمان و د	در جهت خلاف هم از رأس A شروع
	به حرکت می کنند و با سرعت یکسان روی ضلع های مثلث راه		
	طول CM چقدر است؟		
	۳(۲ ۵(۱	۷(۳	۷/۵(۴
اسخ	محیط مثلث ۲۰ = ۸ + ۱۰ + ۱۲		
	مسافت طی شدہ توسط هر یک از مورچ	$r \cdot \div r = 10$	
	$+BM = 1\Delta$		
	$= 1 \Delta - \Lambda = Y$		
	$\Delta = V - V = \Delta$	С	
	پس گزینهٔ ۱ صحیح می باشد.		
۴۸	در شکل مقابل AD نیمساز زاویه A است ، اندازه زاویه C	<i>ا</i> چنددرجه است؟	A
	۱) ۱۰۰ درجه		$\wedge$
	۱۱۰ (۲		×
	۱۱۵(۳	<u>r.°</u>	в
N	۱۲۰ (۴ درجه	C	<sup>D</sup> D
اسخ		$a = \mathbf{r} \cdot + x$	a
	14.	$(x+\tau\cdot)+(x+\tau\cdot)+$	
	. YAUIA	$x = 1 \cdot \Rightarrow x = \cdot \cdot$	
11		$\widehat{ADC} = 1 \wedge \cdot - ( \cdot \cdot + \cdot \cdot )$	A.
1	پس گزینهٔ ۲ صحیح می باشد.		B D C
	راه حل دوم : ۲۰۰۰ ×		
	$=\frac{1\lambda-x}{Y}$		
	$x + \frac{1 \lambda \cdot - x}{r} + r \cdot = 1 \lambda \cdot \Rightarrow x = r \cdot$	$\hat{A} + \hat{B} + \hat{C} = VA \cdot =$	
	$= 1 \wedge \cdot - ( \cdot + \tau \cdot ) = 1 \wedge \circ$	ĀĪ	
F9	b جهار عدد اول متفاوت هستند . اگر d , c , b , a	و b + c دو عدد اول باشند	.د ، کدام یک از گزینه های زیر
	می تواند عددی اول باشد؟		
	$\forall \mathbf{b} + \mathbf{A}\mathbf{a} \ (\mathbf{Y} \qquad \mathbf{b} + \mathbf{a} + \mathbf{c} \ (\mathbf{b} + \mathbf{a} + \mathbf{c}))$	۸a + ۱۳b + ۶c(۳	۱۱ <b>a</b> + ۸ <b>c</b> (۴
اسخ	چون a+b و b+c اولند پس b عددی زوج است یعنی b =7		
	پول مد و د د وسه پس م عدی روع مد و یسی محمو در گزینهٔ ۱ و ۳ داریم C فرد و b زوج و a فرد است پس مجمو	تحجران تربيه المارين الحمد	
	در گزینهٔ ۲ داریم، ۷۵ درد و ۵ روم و ۵ دره است پس مجمو در گزینهٔ ۲ داریم، ۷b زوج و ۸۵ زوج پس مجموعشان نیز زوج		
	در کریک ۲۰ دریم. ۲۰ روج و ۲۸ روج پس مجموعسان نیز روج بنابراین فقط گزینهٔ ۴ عددی فرد است که می تواند اول باشد .		a = ۳ . c = ۸ . ٤١
	میشه که عددی اول است. میشه که عددی اول است.	ل یک مثال شی توال توسط	الر ۵ – ۲٫۱ م <del>م</del> حص
	میسه که عددی اون است. پس گزینهٔ ۴ صحیح می باشد.		



تیزلایز «آکادمی آنلایز آموزشی»

0 Tizline.ir

0 o dhuhu V k o h o h



یز لاین «آکادمی آنلایز آ

در کدام گزینه، نادرستی املایی وجود دارد؟

۱) توی گلدستههای یک گنبد/ روز و شب، زائر حرم باشیم ۲) این زندگی، هلال کسانی که همچو سرو/ آزاد زیست کرده و آزاد میروند

۳) ای خدا! ای فضل تو حاجت روا/ با تو یاد هیچ کس نبود روا ۴) جهان، جمله فروغ روی حق دان/ حق اندر وی ز پیدایی است پنهان

معنای بخش مشخصشده در بیت زیر در کدام گزینه آمده است؟ «که ای <u>شوخچشم</u> آخرت چند بار / بگفتم که دستم ز دامن مدار»

 در عین گوشه گیری بودم چو چشم مستت/ و اکنون شدم به مستان چون ابروی تو مایل

۲) بر آن چشم سیه صد آفرین باد/ که در عاشق کُشی سِحر آفرین است

۳) دیدم و آن چشمِ دلسیه که تو داری / جانبِ هیچ آشنا نگاه ندارد

۴) گستاخ مکن تو ناکسان را/ در چشم میار این خسان را



۰۲۱-۴۴۱۳۶۹۷۵ \* ۰۲۱-۹۱۳۰۲۲ Tizline.ir () ۰۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲

ہ «آکادمہ آنلایز آموزشہ»

با توجه به آهنگ و لحنِ درست خوانش، کدام یک از بیتهای زیر، باید با صدای زیر به پایان برسد؟

> ۱) دانه آرام بر زمین غلتید/ رفت و انشای کوچکش را خواند ۲) صبح یک روز نوبهاری بود/ روزی از روزهای اول سال ۳) باز موضوع تازهای داریم/ آرزویِ شما در آینده

۴) زنگ تفریح را که زنجره زد/ باز هم در کلاس غوغا شد در کدام گزینه «مسند» بهدرستی مشخص <u>ن</u>شده است؟

۱) ای کارگشای هر چه هستند/ نام تو کلید هر چه بستند ۲) بگفتا من گلی <mark>ناچیز</mark> بودم/ ولیکن مدتی با گل نشستم ۳) بهتر از هر چه هست در دنیا/ با خدا راز گفتنت امروز

۴) برنامده و گذشته، بنیاد مکن/ حالی <u>خوش</u> باش و عمر بر باد مکن



 $\mathcal{C}$ Tizline.ir

٠ • ٩٣٣٣٨ • • ٢ • ٢

ت**یزلایز** «آکادمی آنلایز آموزشی»

www.tizline.tv

line.ir

در کدام گزینه «مشبهبه» به درستی مشخص نشده است؟

 ۱) احساس می کردم هم اکنون چشمههای معرفت از درون من سر باز خواهند کرد و <u>آبهای زلال و سرد و گوارای</u> فهم و دانایی در من خواهد جوشید.

۲) یقین دارم که در <u>کلاس شگفت</u> آفرینش و زیبایی طبیعت، عظمت و جلال و جاذبه خالق درس را با همه وجودم لمس میکردم. ۳) آب، این روح مذاب امید تازهنفس، جوان، زلال و نیرومند با

۳) ۲ب، ۲یلی <u>روح شماب آهید</u> کردندش، جوان، ردن و نیروشند گامهای استوار و امیدوار شتابان میرفت.

۴) درختان سرسبز باغ و صحرا را دیدم که شاخه دستهای خویش را به آسمان برافراشته بودند و دعا میکردند و کودکان پرنشاط <u>گلبوتهها</u>و نوجوانان امیدوار ذرّتها در گوش نسیم، آمین میگفتند. **کدام پرسش با بقیه پرسشها متفاوت است**؟

- ۱) که ای نفس، من درخور آتشم/ به خاکستری روی درهم کشم؟ ۲) بگفتا حکایت کن ای نیکبخت/ که چون (چگونه) سهل شد بر تو این کارِ سخت؟
  - ۳) ای نام تو بهترین سر آغاز / بینام تو نامه کی کنم باز؟

۴) پیام است از مرگ، موی سپید/ به بودن چه داری تو چندین امید؟



VI - FF IWS 9V& # 0FI-91W0
 Tizline.ir
 9 9999978 • P 0 P

<u>www.tizline.ir</u>

\* «آکادمی آنلایز آموزشی»

آرایه پرتکرار متن زیر در کدام گزینه آمده است؟ «آسمان تعطیل است/ بادها بیکارند/ ابرها خشک و خسیس/ هق هق گریه خود را خوردند/ من دلم میخواهد/ دستمالی خیس روی پیشانی تبدار بیابان بکشم/ دستمالم را اما افسوس/ نان ماشینی/ در تصرف دارد»

۱) ای عشق، همه بهانه از توست/ من خامشم، این ترانه از توست ۲) ای خدا ای فضل تو حاجت روا/ با تو یاد هیچ کس نبود روا ۳) ای دوست بیا تا غمِ فردا نخوریم/ وین یک دمِ عمر را غنیمت شمریم

۴) ای آن که غمگنی و سزاواری/ وندر نهان سرشک همی باری کدام بیت با سایر ابیات ارتباط معنایی ندارد؟

۱) برگ درختان سبز در نظر هوشیار / هر ورقش دفتری است معرفت
 کردگار

۲) هر گُل و برگی که هست، یاد خدا میکند/ بلبل و قُمری چه خواند؟ یاد خداوندگار

۳) هر کس به زبانی صفت و حمدِ تو گوید/ بلبل به غزلخوانی و قُمری به ترانه

۴) توحیدگوی او نه بنی آدمند و بس/ هر بلبلی که زمزمه بر شاخسار





«آکادمے آنلاین آموزشے»

(qo

معنی واژههای «اَبد، توفیق، عنایت، فارغ» به تر تیب در کدام گزینه آمده است؟

> جاودان، موافقت، لطف، آسوده ۲) جاودان، سازگاری، رحمت، روشنایی ۳) همیشگی، پیروزی، احسان، راحت

۴) همیشگی، موافقت، توجه، نور کدام بیت با سایر ابیات ار تباط معنایی ندارد؟

سامانه پیامکی: ۱۶۲۰۰۰۹

 ۱) برگ درختان سبز در نظر هوشیار / هر ورقش دفتری است معرفت کر دگار ۲) هر گُل و برگی که هست، یاد خدا میکند/ بلبل و قُمری چه خواند؟ ياد خداوندگار ۳) هر کس به زبانی صفت و حمد تو گوید/ بلبل به غزلخوانی و قَمري به ترانه ۴) توحیدگوی او نه بنی آدمند و بس/ هر بلبلی که زمزمه بر شاخسار کرد Bohl-4616240 \* 061-0160666 لاين منبع معتبر تيزهوشان

O Tizline.ir

<u>www.tizline.tv</u>

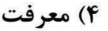
' «آکادمے آنلاین آموزشے»

از کدام شخصیت، هیچ اثری از بین آثار زیر دیده نمی شود؟ «الهینامه، دور از خانه، به قول پرستو، ای داد ازین املا، اسلام شناسی، پری در آبگینه، تماشاگه راز، خُمره، سبک شناسی»

- ۱) هوشنگ مرادی کرمانی
  - ۲) قیصر امین پور
  - ۳) محمدجواد محبت

۴) محمدتقی بهار

برای کدام واژه ن<u>می توان</u> همخانوادهای در ابیات زیر یافت؟ الف) هرنبیای اندر این راه درست/ معجزه بنمود یاران را نخست ب) تواضع سر رفعت افرازدت/ تکبّر به خاک اندر اندازدت پ) جهان روشن از تاج محمود باد/ همه روزگارانش مسعود باد ت) آن کس کو نیست خویشتن بین/ معصوم خدای بین شمارش ۱) سعادت





۳) عصمت

۰۲۱-۴۴۱۳۶۹۷۵ \* ۲۱-۹۱۳۰۲۰۴ Tizline.ir ۰۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲

<u>www.tizline.tv</u>

، آکادم آنلایز آموزشے»

مفهوم بیت زیر به کدام گزینه نزدیک تر است؟

«گر هزاران دام باشد در قدم/ چون تو با مایی نباشد هیچ غم»

۱) هزار دشمنم ار میکنند قصد هلاک/ گرم تو دوستی از دشمنان ندارم باک
۲) تو را چنان که تویی هر نظر کجا بیند/ به قدر دانش خود هر کسی کند ادراک
۳) نفس نفس اگر از باد نشنوم بویش/ زمان زمان چو گل از غم کنم گریبان چاک
۹) به مژگان سیه کردی هزاران رخنه در دینم/ بیا کز چشم بیمارت هزاران درد برچینم
مضمون عبارت «آینده با حرف ساخته نمی شود، با کار هوشمندانه ساخته می شود» کدام بیت را تایید می کند؟

۱) علم چندان که بیشتر خوانی/ چون عمل در تو نیست نادانی ۲) سعدیا گرچه سخندان و مصالح گویی/ به عمل کار برآید به سخندانی نیست

٣) دانشت هست کار بستن کو؟/ خنجرت هست صف شکستن کو؟

۴) سخندان پرورده پیر کهن/ بیندیشد آنگه بگوید سخن



www.tizline.ir www.tizline.tv

O Tizline.ir

( ) • 9 mmm V k • h • h

«آکادم آنلابی آ

حضور اساتيد بر

در همه گزینهها جابهجایی ضمیر دیده می شود، بهجز ... .

 ۱) نگشت آسایشم یک لحظه دمساز / گهی از گربه ترسیدم، گه از باز

۲) بر آوردم از بیقراری خروش/ پدر ناگهانم بمالید گوش ۳) بهتر از هر چه هست در دنیا/ با خدا راز گفتنت امروز ۴) نمودش بس که دور آن راه نزدیک/ شدش گیتی به پیش چشم تاریک

· o hhhhvk · h · h

www.tizline.tv

<u>www.tizline.ir</u>

«آکادم آنلاین آ

و ز شے »



پاسخنامه تشریحی پرسشهای ادبیات فارسی پایه هفتم (پیشرفت تحصیلی مرحله اوّل سال ۱٤۰۰)

۱۱\_گزینه «دو»

«حلال» شکل صحیح واژه است.

**۱۲\_گزینه«چه**ار»

حضور اساتيد بركزيدهى كسورى تيزهو

معنای شوخ چشم: گستاخ

۱۳\_گزینه «سه»

طبق توضیح صفحه ۱۵ کتاب فارسی تکمیلی هفتم، جملات خبری با صدای بم به پایان میرسد و جملات پرسشی با صدای زیر. جمله پایانی همه گزینهها به جز گزینه «۳» خبری است. در حقیقت مصراع دوم گزینه «۳» بدین شکل است؟ آرزوی شما در آینده چیست؟

۱٤\_گزينه «دو»

در گزینه ۲ «ناچیز» صفت است، ولی در بقیه گزینهها کلمه مشخص شده «مسند» است.

۱۰\_گزینه «چهار»

در گزینه ۴ «کودکان پرنشاط گل بوتهها، یعنی گل بوتهها مانند کودکان پر نشاط و ذرّتها مانند نوجوانان امیدوار در گوش نسیم، آمین می گفتند» که گل بوتهها «مشبه» است در بقیه گزینهها قسمت مشخص شده «مشبّهیه» است.

**۱٦\_**گزینه «چهار»

مفهوم بیت مورد سوال به جذابیّت و مادیات و اسارت انسان در دام این جذابیّتها اشاره دارد، این مفهوم فقط در بیت گزینه ۴ آمده است در بقیه گزینهها «دام و دانه» زیبایی معشوق است که عاشق را اسیر خود میسازد.

۱۷\_گزینه «دو»

همه گزینه ها استفهام انکاری است به جز گزینه ۲.

۱۸\_گزینه «یک»

آرایه پرتکرار سوال «آرایه تشخیص» است که فقط در گزینه «۱» آمده است. «ای عشق» یعنی، مخاطب قرار دادن و منادا ساختن غیر انسان به بیت آرایه تشخیص داده است.

۱۹\_گزینه «یک»

با توجه به واژه نامه کتاب درسی، معنای واژگان به ترتیب عبارتند از :

أبد: جاودان، هميشگی/ توفيق: سازگاری، موافقت/ عنايت: لطف، توجّه، احسان/ فارغ: آسوده، راحت



وزشے »

«آکادمہ آنلاد<sup>:</sup> آم

۲۰\_گزینه «یک»

بیت گزینه «۱» به شناخت پروردگار توسط پدیدههای طبیعت اشاره دارد ولی در سایر گزینهها به حمد و ثنای و تسبیح خدا توسط همه موجودات اشاره شده است.

۲۱\_گزینه «سه»

حضور اساتيد بركزيدهى كننور

در بین آثار ذکر شده، «خُمره» از هوشنگ مرادی کرمانی، «به قول پرستو» از قیصر امین پور و «سبکشناسی» از محمّدتقی بمار است ولی هیچ اثری از محمّدجواد محبّت در بین آثار دیده نمیشود.

۲۲\_گزینه «چهار»

همخانوادهٔ سعادت (مسعود)، اعجاز (معجزه) و عصمت (معصوم) در ابیات دیده می شود ولی در گزینه ۶ «معرفت» با «رفعت» در بیت «ب» نمی تواند همخانواده باشد.

۲۳\_گزینه «یک»

مفهوم بیت به کفایت یاری خداوند در برابر همه مشکلات و دشواریها اشاره دارد همین مفهوم در گزینه ۱ هم آمده است.

۲٤\_گزينه «دو»

عبارت سوال و بیت گزینه ۲ هر دو به این اشاره دارند که با حرف زدن کاری انجام نمی شود بلکه این عمل و اقدام است که کارها را به نتیجه میرساند. (برتری کار و عمل بر حرف زدن) ولی در گزینههای «۱» و «۳» به علم بدون عمل اشاره شده است و بیت گزینه «٤» به این اشاره دارد که انسان ابتدا باید بیندیشد، بعد حرف بزند.

۲۵\_گزینه «سه»

در گزینه ۳ جابهجایی ضمیر رخ نداده است: بحتر از هرچه هست در دنیا/ با خدا راز گفتنت امروز (امروز با خدا راز گفتن تو از هر چه در دنیا هست، بحتر است.) ولی در سایر گزینهها جابهجایی ضمیر دیده میشود.

گزینه ۱: نگشت آسایشم یک لحظه دمساز (آسایش یک لحظه دمسازم نگشت)

گزینه ۲: پدر ناگهانم بمالید گوش (ناگهان پدر گوشم را بمالید)

گزینه ٤ : شدش گیتی به پیش چشم تاریک (گیتی به پیش چشمش تاریک شد)



«آکادمہ آنلاب<sup>:</sup> آ

www.tizline.tv

<u>www.tizline.ir</u>

• «آکادمہ آنلایز آموزشے»

رابطهٔ حق و مسئولیت متناسب با آن، در کدام گزینه به درستی نیامد<u>ه</u> است؟

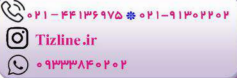
۱) من حق دارم مورد توجّه خانواده قرار بگیرم → باید از خودم در برابر خطرها و بی احتیاطیها به خوبی محافظت کنم.
۲) هر فرد حق دارد از امنیت برخوردار باشد → باید از وحدت و استقلال سیاسی کشورمان در برابر دیگران دفاع کنیم.
۳) هیچ کس حق ندارد کسی را مسخره کند یا به او صدمه بزند → باید برای حفظ خود و دیگران با مسئولان همکاری کنیم.
۹) کسی حق ندارد با دیگران رفتاری تبعیض آمیز داشته باشد → باید می باشد → باید از مودت و باید برای حفظ خود و دیگران دفاع کنیم.

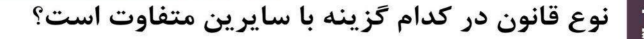
۱) ما و دیگران در روابطی که با هم داریم، دارای حقوقی برابر هستیم.

۲) افراد در نقشهای مختلف، مسئولیتها و تکالیفی نیز بر عهده دارند.

۳) حق و مسئولیت، وظایفی هستند که باید آنها را انجام دهیم.
 ۴) انسانها به دلیل مقام انسانیشان از حقوقی متقابل برخوردارند.







۱) ایستادن در صف نانوایی محل
 ۲) با کفش وارد نمازخانه شدن
 ۳) برخاستن به هنگام ورود بزرگ تر
 ۴) خوش آمد گویی به مهمان
 کدام عبارت دربارهٔ قانون اساسی به درستی بیان شده است؟

۱) قانون اساسی در مجلس شورای اسلامی نوشته شده و پس از همه پرسی به مرحلهٔ اجرایی رسیده است. ۲) تنها دستورهای حکومتی و وظایف حکومت در قالب قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران نوشته شده است. ۳) همهٔ قوانین کشور در قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران نوشته و تدوین شده و سپس تصویب میشوند. ۴) قانون اساسی نخست نوشته و تصویب شده است و سپس برای نهایی شدن، به همه پرسی گذاشته شده است.



یز «آکادمیِ آنلایز آموزشی»

در سطح کشور

 ۱) شورای نگهبان ← تصویب قوانین و رساندن آنها به مرحلهٔ اجرایی شدن
 ۲) مجمع تشخیص مصلحت نظام ← گرفتن تصمیم نهایی دربارهٔ تصویب برخی قوانین
 ۳) مجلس شورای اسلامی ← نظارت بر انتخابات مهم و تأثیرگذار

۴) قوّهٔ مقننه جمهوری اسلامی ایران ← تهیه، تصویب و اجرای بهترین قوانین در کشور الگوی «همدلی \_ همیاری \_ همیاری \_ همدلی» در کدام گزینه دیده میشود؟

 شنیدن دردِ دلهای مادر – کمک به زلزله زدگان – بازسازی زمینهای سیل گرفته – دعا برای رفع بیماریها و امراض افراد
 تأمین هزینههای بیمارستانی – گفتگو با بیماران کلیوی – شنیدن صحبتهای بیماران – اجرای موسیقی برای بیماران خاص
 درک شرایط مستمندان – شنیدن صدای مظلومان جهان – کمک به بازسازی مناطق جنگ زده – پرداخت قبوض ساختمانی
 انگیزه دادن به افراد – کوشش برای رفع مشکلات – گفتگو با آسیبدیدگان – جا به جا کردن مسافران و افراد در راه مانده

<mark>یں</mark> منبع معتبر تیز**ہو**شان سامانه پیامکی: ۱۶۲۰۰۰۹۰

۲۱ - ۴۴ ۱۳۶ ۹۷۵ \* ۰۲۱ - ۹ ۱۳۰۲۰۴
 Tizline.ir
 ۹۳۳۳۸۴ ۰۲ ۰۲

<u>www.tizline.tv</u>

«آکادم آنلاین آ

ىچىھ ممالىش كىلىس و آزلمون در سراسىر كشور

• «آکادمی آنلایز آموزشی»

رابطهٔ علت و معلولی دربارهٔ بیمهها در کدام گزینه به درستی نیامده است؟

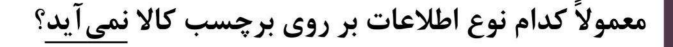
۱) پرداخت حقّ بیمه از طرف بیمه شوندگان ← پرداخت خسارت به هنگام وقوع حوادث
۲) استفاده از کمکهای بیمه در حوادث ← بیمهٔ اجباری برای همهٔ وسایل نقلیهٔ موتوری
۳) تعهّد بیمهگذاران در پرداخت خسارت ← گوناگونی انواع بیمهها از نظر کاربرد و استفاده
۹) ساماندهی به امور بیمههای مختلف ← به وجود آمدن بیمهٔ مرکزی جمهوری اسلامی ایران
به ترتیب «معدن سنگ، ماشین آلات راهسازی، چاه آب و مهندس
کشاورزی» در کدام دسته از عوامل تولید جای می گیرند؟

۱) سرمایه، سرمایه، نیروی انسانی، منابع طبیعی
 ۲) منابع طبیعی، نیروی انسانی، سرمایه، منابع طبیعی
 ۳) منابع طبیعی، سرمایه، سرمایه، نیروی انسانی
 ۹) منابع طبیعی، سرمایه، منابع طبیعی، نیروی انسانی



۰۲۱ - ۴۴۱۳۶۹۷۵ \* ۲۱-۹۱۳۰۲۴۰ Tizline.ir ۲۰۲۰ ۰۹۳۳۸۴۰۲۰۲

6.



۱) نشانی محلّ تولید کالا ۲) موادّ به کار رفته در کالا ۳) فرایند تولید و بسته بندی کالا ۴) نکات ایمنی در مصرف کالا الگوی ویژگیهای «طبیعی، انسانی، انسانی، طبیعی» در کدام گزینه به درستی آمده است؟

۱) زبان لُری، گنبد سلطانیه، تولید خیارشور، کارخانهٔ پتروشیمی ۲) دشت کویر، مهماننوازی عشایر، تولید دوغ، آب و هوای شرجی ۳) کوههای مریخی، ورزشگاه آزادی، رودخانهٔ کارون، دامداری ۴) کوه آتشفشانی تفتان، تنگهٔ هرمز، تخت جمشید، قلّهٔ دماوند



www.

line.ir

لایز «آکادمی آنلاین آموزشی»

کدام مورد از وظایف شهرداری ها نمی باشد؟

۱) ایجاد فرهنگسراها و خانههای سلامت ۲) نظارت بر حمل و نقل عمومی کشوری ۳) نظارت بر ساخت و سازهای شهری

۴) ساخت تونل و پلهای مورد نیاز شهرها علت اصلی تفاوت دامنههای شمالی و جنوبی البرز در کدام گزینه به درستی آمده است؟

> ۱) سرد شدن بخارها در ارتفاعات البرز ۲) بارندگی در جنگلهای شمال ایران ۳) تبخیر زیاد آبهای سطح دریای خزر ۴) بالا رفتن بخار در امتداد رشتهٔ البرز

۰۲۱ - ۴۴۱۳۶۹۷۵ \* ۲۱-۹۱۳۰۲۰۱ Tizline.ir ۲۰۰۲ ۰۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲

www.tizline.tv

<u>www.tizline.ir</u>

لایز «آکادمی آنلاین آموزشی»

كدام اصطلاح با مفهوم مقابلش، هم خواني كمترى دارد؟

۱) زیستگاه: منطقهٔ بزرگی با مجموعهای از گیاهان و جانوران خاص و ویژه
۲) منطقهٔ حفاظت شده: منطقهای با مقررات خاص برای حفاظت از گونهها
۳) محیط بان: مسئول اصلی تصویب قوانین و مقررات مربوط به محیط زیست
۹) تنوّع زیستی: انواع مختلف گونههای گیاهی، جانوری و زیستگاه در یک منطقه

به ترتیب مراکز استانی در نواحیِ کوهستانی، گرم و شرجی، گرم و خشک و کوهستانی در کدام گزینه به درستی آمده است؟

> ۱) یزد \_زاهدان \_ شیراز \_اصفهان ۲) مشهد \_ سنندج \_ بندر عباس \_ رشت ۳) بجنورد \_ بوشهر \_ کرمان \_ یاسوج ۴) گرگان \_ ساری \_ سمنان \_ ایلام



ی «آکادمہ آنلایز آموزشے»

ا حضور اساتيد برگزيدهۍ کشورۍ تيز هوشان و کنکور

# جهت کدام دسته از کوههای زیر با سایرین متفاوت است؟

۱) کوههای خراسان ۲) کوههای بشاگرد ۳) کوههای البــرز ۴) کوههای زاگرس

# أكادمى أنلاين آموزش

«آکادمہ آنلابین آ

وزشے »

ועולה לשמה וו לוסומה בו מעוומנו לולנוח







ييشرفت تحصيلى سمياد ياسخ نامه

یایه: هفتم

سال: ۱۴۰۱\_ ۱۴۰۰

مطالعات اجتماعي

«آکادمہ آنلایز آموزشہ»

۱\_ هیچ کس حق ندارد کسی را مسخره کند یا به او صدمه بزند ← ما نیز حق نداریم کسی را مسخره کنیم و این مسئولیت ماست. مسئولان موظف هستند امنیت را رعایت کنند ← باید برای حفظ خود و دیگران با مسئولان همکاری کنیم.

۲ـ ما و دیگران در روابطی که با هم داریم، دارای حقوقی برابر هستیم. حقوق متقابل آن حقوقی هستند که ما در روابط با دیگران داریم.

۳\_ ایستادن در صف نانوایی محل ← عرف است (توافق میان مردم) با کفش وارد نمازخانه شدن ← شرع است (از احکام دینی است) برخاستن به هنگام ورود بزرگتر ← عرف است (توافق میان مردم) خوش آمد گویی به مهمان ← عرف است (توافق میان مردم)

۴۔ قانون اساسی نخست نوشته و تصویب شده است و سپس برای نهایی شدن، به همهپرسی گذاشته شده است.

۵\_ شورای نگهبان ← مطابقت قوانین با قانون اساسی و شرع اسلام مجمع تشخیص مصلحت نظام ← گرفتن تصمیم نهایی دربارهٔ تصویب برخی قوانین مجلس شورای اسلامی ← قانون گذاری، نظارت بر امور اجرایی کشور قوّهٔ مقننه جمهوری اسلامی ایران ← تهیه و تصویب و بهترین قوانین در کشور

۶۔ شنیدن دردِ دلهای مادر = همدلی؛ کمک به زلزله زدگان = همیاری ـ بازسازی زمینهای سیل گرفته = همیاری ـ دعا برای رفع بیماریها و امراض افراد = همدلی

۷\_ تعهّد بيمه گذاران در پرداخت خسارت 🔶 گوناگوني انواع بيمهها از نظر كاربرد و استفاده . در اين رابطه علت و معلولي ديده نمي شود.

۸ـ سرمایه، سرمایه، نیروی انسانی، منابع طبیعی منابع طبیعی، نیروی انسانی، سرمایه، منابع طبیعی منابع طبیعی = معدن سنگ؛ سرمایه = ماشینآلات راهسازی؛ چاهِ آب = منابع طبیعی؛ نیروی انسانی = مهندس کشاورزی.

۹\_ فرایند تولید و بسته بندی کالا معمولاً بر روی برچسب کالا نمیآید.

١٠ ـ دشت كوير = طبيعي؛ مهمان نوازي عشاير = انساني؛ توليد دوغ = انساني؛ أب و هواي شرجي = طبيعي

۱۱ ـ نظارت بر حمل و نقل عمومی کشوری از وظایف وزارت راه و شهرسازی است.

۱۲ سرد شدن بخارها در ارتفاعات البرز، علت اصلی تفاوت دامنههای شمالی و جنوبی البرز است.

۱۳ مسئول اصلی تصویب قوانین و مقررات مربوط به محیط زیست مجلس شورای اسلامی است.

۱۴\_ بجنورد = کوهستانی \_ بوشهر = گرم و شرجی \_ کرمان = گرم و خشک \_ یاسوج = کوهستانی

۱۵\_ جهت کوههای زاگرس، به صورت شمال غربی \_ جنوب شرقی است.



سامانه پیامکی: ۱۶۲۰۰۰۹

۰۲۱-۴۴۱۳۶۹۷۵ \* ۲۱-۹۱۳۰۲۰۲ آن Tizline.ir ۲۰۰۰ ۰۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲

ا حضور اساتيد برځزيدهۍ خشورۍ تيز هوشان و خنخور

A: This is my friend, Ali. B: What is .....job?

1) his

یز لاین «آکادمی آنلایز آموزشی»

- 2) her
- 3) your
- 4) my

Which word is odd?

- 1) Baker
- 2) Ruler
- 3) Driver
- 4) Florist

Mina is Mr. Akbari's .....

- 1) brother
- 2) wife
- 3) uncle
- 4) husband





ا حضور اساتيد برڪزيدهڪ ڪشورڪ تيز هوشان و ڪنڪور

www.tizline.tv

www.tizline.ir

A: What's the ..... today?

- B: It is 4<sup>th</sup> of December.
  - 1) number

نیز لاین «آکادمی آنلایز آموزشی»

- 2) month
- 3) date
- 4) year

What is your ..... job? Is he a pilot?

- 1) brother
- 2) brother is
- 3) brothers
- 4) brother's

March comes before .....

- 1) May
- 2) April
- 3) February
- 4) July





ا حضور اساتيد برگزيدهک كشورک تيز هوشان و كنكور

# Sina is my aunt's son. He is my ......

1) uncle

📢 «آکادمہِ آنلایز آموزشہ»

- 2) father
- 3) cousin
- 4) brother

My sister is working at home. She is cooking and cleaning.

She is a .....

- 1) waiter
- 2) nurse
- 3) housewife
- 4) teacher

مجري ممايش كلاس و آزامون در سراسر كشور

- Which sentence is NOT correct?
  - 1) Doctors work in a shop.
  - 2) Mechanics can fix the cars.
  - 3) December is the last month of the year.
  - 4) You are a student.





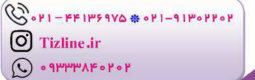
با حضور اساتيد برځزيدهۍ خشورۍ تيز هوشان و خنخور

# My dau.... ter is an engin .... r . She likes her job .

1) gh – ee

تیز لاین «آکادمی آنلایز آموزشی»

- 2) hg ee
- 3) hg ea
- 4) gh ea





ا حضور اساتيد برگزيدهۍ كشورۍ تيزهوشان و كنكور

- 1- گزینه A چون علی اسم مذکر است می بایست از his استفاده شود.
- 2- گزینه B سه گزینه دیگر شغل هستند ولی ruler به معنی خط کش است.
- 3- گزینه B مینا همسر (زن) آقای اکبری است. سه گزینه ی دیگر مذکر هستند.
- 4- گزینه C در قسمت پاسخ تاریخ گفته شده است پس در سوال تاریخ امروز را پرسیده شده است.
- 5- گزینه D وقتی در جمله ای میخواهیم مالکیت را نشان دهیم نیاز به s' داریم. اینجا شغل برادر نیاز به s' دارد.
  - 6- گزینه B ماه مارس قبل از کدام ماه می آید؟ آپریل
  - 7- گزینه C سینا بچهی عمه / خاله من است. در انگلیسی به پسر عمه cousin گفته می شود.
- 8- گزینه C در سوال گفته شده که خواهر فرد کارهای خانه مانند تمیزکاری و پخت و پز و اینگونه
   کارها را انجام میدهد پس او "خانه دار" است.
  - 9- گزینه A دکترها در مغازه کار نمی کنند! پس از نظر معنایی این جمله درست نیست !
  - 10- گزینه A دیکته ی درست کلمات خواسته شده daughter و engineer است.



و ز شمر »

لابِ\* «آکادمے آنلابِ<sup>:</sup> آ