

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

جواب کدام گزینه کامل تر و جامع تر است ؟

(۱) قَالَ اللَّهُ خَيْرٌ حَافِظًا

(۲) هُوَ أَرْحَمُ الرَّاحِمِينَ

(۳) إِيَّاكَ نَعْبُدُ

(۴) إِيَّاكَ نَسْتَعِينُ

کدام گزینه مفهوم شکرِ عملیِ نعمتِ توانمندی 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 نمره بالاتر، روش های برخورد با معلمان را یاد بگیریم.

(۳) جهت ارائه دروس در کلاس، شیوه جستجوی سریع در رایانه را یاد بگیریم.

(۴) ساختن نرم افزاری برای یافتن پاسخ سؤالات آزمون، در حین امتحان.

با توجه به وصیت‌نامه حاج قاسم سلیمانی^(ه)، کدام گزینه با آیه قرآن مطابقت بیشتری دارد؟

«یا أَرْحَمُ الرَّاحِمِينَ! مرا بپذیر، پاکیزه بپذیر، آن چنان بپذیر که شایسته دیدارت شوم»»

(۱) الَّذِينَ تَتَوَفَّاهُمُ الْمَلَائِكَةُ طَيِّبِينَ

(۲) سَلَامٌ عَلَيْكُمْ

(۳) ادْخُلُوا الْجَنَّةَ

(۴) بِمَا كُنْتُمْ تَعْمَلُونَ

کدام گزینه با مفهوم آیه ی اَدْعُونِی اُسْتَجِبْ لَکُمْ 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 پیش یاری خود را نسیب ما خواهد کرد

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 دشواری‌ها و مشکلات به او پناه می‌بردند

(۴) می‌فهمیم رفتار پیامبر آنقدر محبت آمیز بود که مردم در

دشواری‌ها به او پناه می‌بردند

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

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

با توجه به متن بالا به کدام ویژگی بارز حضرت فاطمه سلام الله علیها اشاره شده است؟

(۱) محبت و مهربانی

(۲) ایثار و از خود گذشتگی

(۳) عزت نفس

(۴) حضور در اجتماع

طبق فرمایش پیامبر مهربانی صلّ الله علیه و آله، 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.
- (۳) کسی که با آشنایان رفت و آمدی نداشته است.
- (۴) کسی که خشم خود را کنترل نمی کرده است.

برخی اوقات که پیامبر صل الله علیه و آله نماز جماعت می‌گذارد، حسین(علیه السلام) که کودک خرد سالی بود بر پشت پیغمبر سوار می‌شد و بازی می‌کرد. وقتی پیغمبر می‌خواست سر از سجده بردارد، او را می‌گرفت. پهلوی خود به زمین می‌گذارد. 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 می‌کنید که ما هرگز چنین نمی‌کنیم. پیامبر در جواب فرمود: «اگر شما به خدا و رسول خدا ایمان داشتید به کودکان خود عطف و مهربان بودید.» رفتار محبت آمیز پیامبر موجب شد تا مرد یهودی آیین اسلام را بپذیرد.

متن بالا با کدام یک از آیات، مطابقت بیشتری دارد؟

(۱) وَمِنَ النَّاسِ مَنْ يَشْرِي نَفْسَهُ ابْتِغَاءَ مَرْضَاتِ اللَّهِ ...

(۲) وَإِنَّكَ لَعَلَى خُلُقٍ عَظِيمٍ

(۳) لَقَدْ جَاءَكُمْ رَسُولٌ مِّنْ أَنْفُسِكُمْ

(۴) عَزِيزٌ عَلَيْهِ مَا عَنِتُّمْ

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 میشود
- (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 سلام الله علیها گردنبندی که برای ایشان بسیار ارزشمند بود را به فقیری هدیه دادند))، کدام آیه عمل مؤمنانه ایشان را نشان می‌دهد؟

(۱) مَنْ جَاءَ بِالْحَسَنَةِ فَلَهُ خَيْرٌ مِنْهَا

(۲) لَنْ تَنَالُوا الْبِرَّ حَتَّى تُنْفِقُوا مِمَّا تُحِبُّونَ

(۳) يُؤْثِرُونَ عَلَى أَنْفُسِهِمْ وَلَوْ كَانَ بِهِمْ خَصَاصَةٌ

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

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 مشخص شده در بیت زیر در کدام گزینه آمده است؟

«که ای شوخ چشمِ آخرت چند بار / بگفتم که دستم ز دامن مدار»

(۱) در عین گوشه‌گیری بودم چو چشم مست / و اکنون شدم به

مستان چون ابروی تو مایل

(۲) بر آن چشم سیه صد آفرین باد / که در عاشق‌کشی سحر 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

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» به درستی مشخص نشده است؟

(۱) ای کارگشای هر چه هستند / نام تو کلید هر چه بستند

(۲) بگفتا من گلی ناچیز 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 خوش باش و عمر بر باد مکن

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

(۱) احساس می‌کردم هم اکنون چشمه‌های معرفت از درون من سر باز خواهند کرد و آب‌های زلال و سرد و گوارای فهم و دانایی در من خواهد جوشید.

(۲) یقین دارم که در کلاس شگفت 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 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 گل‌بوته‌ها و نوجوانان امیدوار ذرت‌ها در گوش نسیم، آمین می‌گفتند.

مفهوم بیت زیر به کدام گزینه نزدیک تر است؟

«صد هزاران دام و دانه است ای خدا / ما چو مرغان حریصی بی نوا»

(۱) تنها نه من به دانه خالت مقیدم (مقید: اسیر) / این دانه هر که دید
گرفتار دام شد

(۲) دگر بار این چه دامست و چه دانه ست / که ما را گشتی از ناز این
چه شیوه ست

(۳) برخاست مرغ همتم از تنگنای خاک / کو (که او) را هوای دام تو
و دانه تو بود

(۴) فریاد که در رهگذر آدم خاکی / بس دانه فشاندند و بسی دام
تنیدند

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 سرآغاز / بی‌نام تو نامه کی کنم باز؟
- (۴) پیام است از مرگ، موی سپید / به بودن چه داری تو چندین امید؟

آرایه پرتکرار متن زیر در کدام گزینه آمده است؟

«آسمان تعطیل است / بادهای 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 غم فردا نخوریم / وین یک دم عمر را غنیمت

شمريم

(۴) ای آن که غمگنی و سزاواری / وندر نهان سرشک همی باری

معنی واژه‌های «آبد، توفیق، عنایت، فارغ» به ترتیب در کدام گزینه آمده است؟

(۱) جاودان، موافقت، لطف، آسوده

(۲) جاودان، سازگاری، رحمت، روشنایی

(۳) همیشگی، پیروزی، احسان، راحت

(۴) همیشگی، موافقت، توجه، نور

کدام بیت با سایر ابیات ارتباط معنایی ندارد؟

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

(۲) هر گل 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 غزل خوانی و
قُمری به ترانه

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

از کدام شخصیت، هیچ اثری از بین آثار زیر دیده نمی شود؟

«الهی نامه، 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 نمی‌توان هم‌خانواده‌ای در ابیات زیر یافت؟

الف) هرنبی‌ای اندر این راه درست / معجزه بنمود یاران را نخست

ب) تواضع سر رفعت افرازدت / تکبر 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

(۲) اعجاز

(۱) سعادت

(۴) معرفت

(۳) عصمت

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 می کنند 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

(۴) به مژگان سیه کردی هزاران رخنه در دینم / بیا کز چشم بیمارت
هزاران درد برچینم

مضمون عبارت «آینده با حرف ساخته نمی‌شود، با کار هوشمندانه ساخته می‌شود» کدام بیت را تایید می‌کند؟

(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

(۳) دانشت هست کار بستن کو؟ / خنجرت هست صف شکستن کو؟

(۴) سخندان پرورده پیر کهن / بیندیشد آنگه بگوید سخن

در همه گزینه‌ها جابه‌جایی ضمیر دیده می‌شود، به جز

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

(۲) برآوردم 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

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

- (۱) أ هِيَ طَالِبَةٌ فِي الصَّفِّ؟
- (۲) هِيَ طَالِبَةٌ نَاجِحَةٌ فِي الصَّفِّ الْأَوَّلِ.
- (۳) مَنْ هِيَ مُدَرِّسَةُ اللُّغَةِ الْعَرَبِيَّةِ؟
- (۴) هَلْ هِيَ بَائِعَةُ الْكُتُبِ؟

ترجمه کدام آیهی شریفه یا جملهی حکیمانه درست است؟

(۱) أَفْضَلُ النَّاسِ أَنْفَعُهُمْ لِلنَّاسِ: برترین مردم سودمندترین برای مردم است.

(۲) خَيْرُ الْأُمُورِ أَوْسَطُهَا: بهترین کار، میانه روی است.

(۳) هُوَ الَّذِي خَلَقَ السَّمَوَاتِ وَالْأَرْضَ فِي سِتَّةِ أَيَّامٍ: او خداوندی است که آسمانها و زمین را در شش روز آفرید.

(۴) أَرْبَعَةٌ قَلِيلُهَا كَثِيرٌ: «الفقر و الوجع و العداوة و النار»: چهار چیز اندکش زیاد است: «تهیدستی و درد و دشمنی و آتش»

ترجمه کدام یک از عبارات زیر درست است؟

- (۱) هَؤُلَاءِ اللَّاعِبَاتُ، فائزات: این‌ها بازیکنانی برنده هستند.
- (۲) تِلْكَ الْحَدِيقَةُ جَمِيلَةٌ: آن باغی بزرگ است.
- (۳) هَذَا الْكَاتِبُ، مَعْرُوفٌ: این نویسنده، معروف است.
- (۴) أُولَئِكَ الرِّجَالُ، مُؤْمِنُونَ: آن‌ها مردانی مؤمن هستند.

در کدام گزینه تمامی کلمات مفرد هستند؟

- (۱) مَیادین، مَضمون، قَوّانین
- (۲) خُسْران، غُفران، عُدوان
- (۳) مُعَلِّمین، جِبّال، حامد
- (۴) الوالدین، البساتین، واقفون

در کدام گزینه تمامی کلمات جمع مؤنث سالم هستند؟

- (۱) آیات، مؤمنات، أوقات
- (۲) تلمیذات، محرومات، أموات
- (۳) مظلومات، أخوات، أصوات
- (۴) مریمات، مسلمات، أمّهات

مترادف‌ها، در کدام گزینه همگی درست هستند؟

- (۱) اُمّ (والدّة) _ الطّالِبَات (التّلمیذات) _ هَلْ (ا)
- (۲) اِمْرَأَة (اِمْرَأَة) _ هِیَ (ها) _ الْأَوْلَادِ (البنات)
- (۳) أَخ (أُخْت) _ وَحْدَة (جَمَاعَة) _ لِسَان (لُغَة)
- (۴) نَظَرَ (شَاهَدَ) _ نَهايَة (بِدَايَة) _ الَّذِي (الَّتِي)

در عبارت زیر با توجه به « المؤمنة » و « المسجد » چند غلط دستوری وجود دارد؟

« هَلْ هَذَا الْمُؤْمِنَةُ وَ صَدِيقَاتِهِ فِي تِلْكَ الْمَسْجِدِ »

(۱) ۳ غلط

(۲) ۴ غلط

(۳) ۲ غلط

(۴) ۱ غلط

کدام یک از احادیث زیر با ضرب المثل داده شده منطبق نیست؟

- (۱) الْإِنْسَانُ عَبْدُ الْإِحْسَانِ: ای که دستت می‌رسد، کاری بکن.
- (۲) سَلَامَةُ الْعَيْشِ فِي الْمُدَارَاةِ: با دوستان مروّت، با دشمنان مدارا
- (۳) الْخَيْرُ كَثِيرٌ وَ فَاِعْلُهُ قَلِيلٌ: کم گوی و گزیده گوی چون دُر
- (۴) بَلَاءُ الْإِنْسَانِ فِي لِسَانِهِ: جان است و زبان است، زبان دشمن
جان است.

اسم اشاره مناسب انتخاب کنید: « مفاتیح »

(۱) هذا

(۲) هؤلاء

(۳) هذه

(۴) هذان

کدام گزینه از نظر قواعد نگارش درست است؟

- (۱) اولئک البنات، ناجحون !
- (۲) هؤلاء العالمون، ناجحون !
- (۳) هذان اللاعبان، فائزون !
- (۴) هاتان المعلّات، في المدرسة !

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

۲	۴	۶	۸	۱۰۰
-۱	۲	-۳	-۴	X

(۲) -۶۶

(۱) - ۵۴

(۴) -۵۶

(۳) ۵۶

رستورانی ۱۲ میز ۳ ، ۴ و ۶ نفره دارد . اگر رستوران در کل ۵۸ نفر ظرفیت داشته باشد و روی هم میزهایی که ۳ یا ۴ نفره هستند به اندازه‌ی ۲۲ نفر جا داشته باشند. در این رستوران چند میز ۳ نفره وجود دارد؟

(۲) ۳

(۱) ۲

(۴) ۵

(۳) ۴

چهار برابر حاصل عبارت زیر کدام است؟

$$A = \left(\left(\left((1 - (2 + 3)) \div 4 \right) - 5 \right) \div 6 + 7 \right) \div (7 - 7 \times 12 + 5)$$

$$\frac{24}{5} \quad (2)$$

$$-\frac{1}{12} \quad (1)$$

$$-\frac{24}{5} \quad (4)$$

$$-\frac{1}{3} \quad (3)$$

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؟

(۱) ۱۲۲-

(۲) ۳۰

(۳) ۲۲

(۴) ۲۲-

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؟

(۲) ۳۰

(۱) ۲۰

(۴) ۳۱

(۳) ۲۹

یک کیک دایره‌ای شکل را با شش برش مستقیم حداکثر می‌توان به چند تکه تقسیم کرد؟

۲۳ (۲)

۲۲ (۱)

۱۸ (۴)

۱۶ (۳)

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؟

۴(۲)

۵(۱)

۲(۴)

۳(۳)

اگر $x + 2z = 4$ و $2x - y = 3$ و $4y + z = 11$ باشد ،
آنگاه حاصل $x + y + z$ کدام است؟

(۲) ۸

(۱) ۹

(۴) ۶

(۳) ۷

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

$$\frac{1}{2} \times \frac{1}{x-y} \quad \text{ب)}$$

$$\frac{1}{2x} - \frac{1}{2y} \quad \text{الف)}$$

$$\frac{1}{x} - \frac{1}{y} \quad \text{د)}$$

$$\frac{1}{x-y} \quad \text{ج)}$$

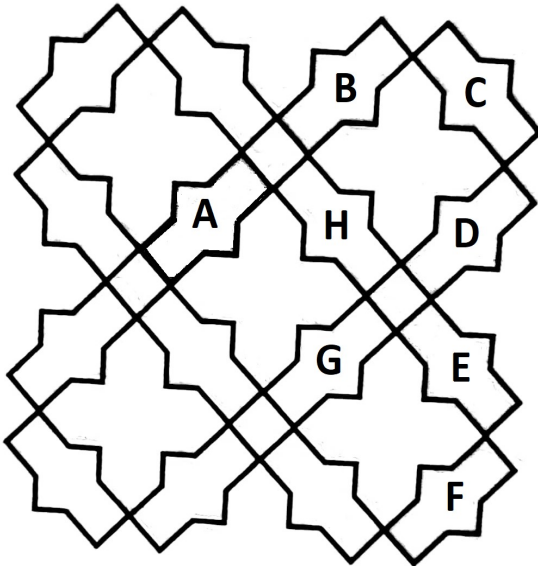
۲) الف - د

۱) ب - ج

۴) الف - ب

۳) الف - ج

در شکل رو به رو به کمک استفاده از انتقال ده ضلعی A بر کدام یک از ده ضلعی ها قابل انطباق است؟



(۱) F , B , G , H

(۲) F , G , D , B

(۳) F , E , D , C

(۴) F , H , G , C

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؟

$$(۱) \frac{۱}{۵}$$

$$(۳) \frac{۱}{۸}$$

$$(۲) \frac{۱}{۱۰}$$

$$(۴) \frac{۵}{۳۶}$$

در مثلث ABC داریم : $AB = ۸$, $AC = ۱۰$, $BC = ۱۲$ دو مورچه به طور همزمان و در جهت خلاف هم از رأس A شروع به حرکت می کنند . و با سرعت یکسان روی ضلع های مثلث راه می روند . این دو مورچه برای اولین بار در نقطه M به هم رسیده اند ، طول CM چقدر است؟

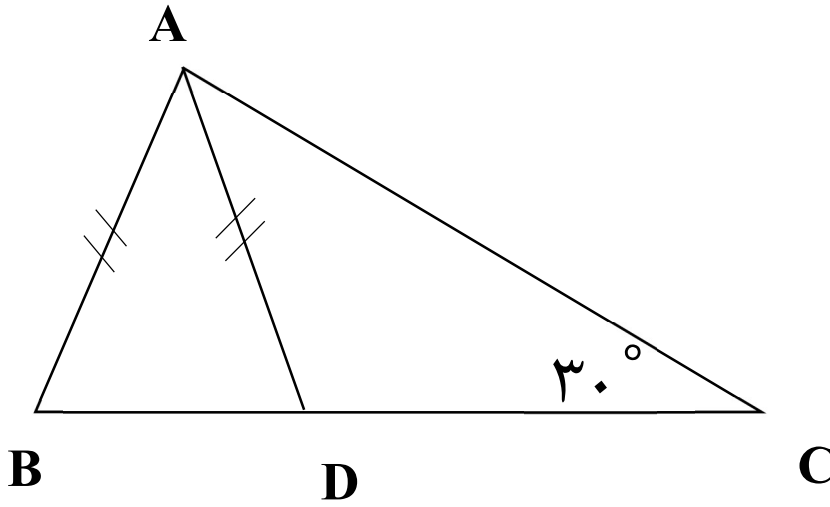
(۲) ۳

(۱) ۵

(۴) ۷/۵

(۳) ۷

در شکل مقابل AD نیمساز زاویه A است ، اندازه زاویه ADC چنددرجه است؟ ($\hat{C} = 30^\circ$)



(۱) ۱۰۰ درجه

(۲) ۱۱۰ درجه

(۳) ۱۱۵ درجه

(۴) ۱۲۰ درجه

a , b , c , d چهار عدد اول متفاوت هستند. اگر $a + b$ و $b + c$ دو عدد اول باشند ، کدام یک از گزینه‌های زیر می‌تواند عددی اول باشد؟

$$(۲) \quad ۷b + ۸a$$

$$(۱) \quad b + a + c$$

$$(۴) \quad ۱۱a + ۸c$$

$$(۳) \quad ۸a + ۱۳b + ۶c$$

عدد ۳۶۰ چند شمارنده طبیعی مضرب ۵ دارد؟

(۱) ۱۱ تا

(۲) ۱۲ تا

(۳) ۱۳ تا

(۴) ۱۴ تا

سینا یک فزانورد است و یک ترازوی دیجیتال (رقمی) دارد که حداکثر جرمی که روی مشتری اندازه می‌گیرد معادل ۴۰ کیلوگرم است. سینا این ترازو را بدون دستکاری با خود به ماه می‌برد. حداکثر جرمی که این ترازو در ماه اندازه می‌گیرد چقدر است؟ (شتاب گرانش در سطح ماه حدود $\frac{1}{6} \frac{N}{kg}$ و در مشتری حدود $\frac{25}{kg} \frac{N}$ است)



(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 ریخته ایم و سه توپ کاملاً یکسان را داخل آنها می اندازیم. کدام گزینه حتماً درست است؟ (جرم مایع a بیشتر از b و b بیشتر از c است).

(۱) اگر توپ در a فرو رود در b و c فرو نخواهد رفت.

(۲) اگر توپ در c فرو رود حتماً در b و a غوطه ور می شود.

(۳) اگر توپ در a غوطه ور شود حتماً در b فرو می رود و در c شناور می شود.

(۴) اگر گلوله در b فرو رود در c هم فرو می رود ولی در a ممکن است فرو رود.

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

(۴) بین ۸۰۰ تا ۹۰۰ ژول

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 خرماي چیده شده از درخت توسط آرش
کرمانی هنگام سقوط خرما به پایین درخت

(۴) کار نیروی وزن فاطمه تهرانی هنگام دوچرخه سواری در زمین
افقی

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.

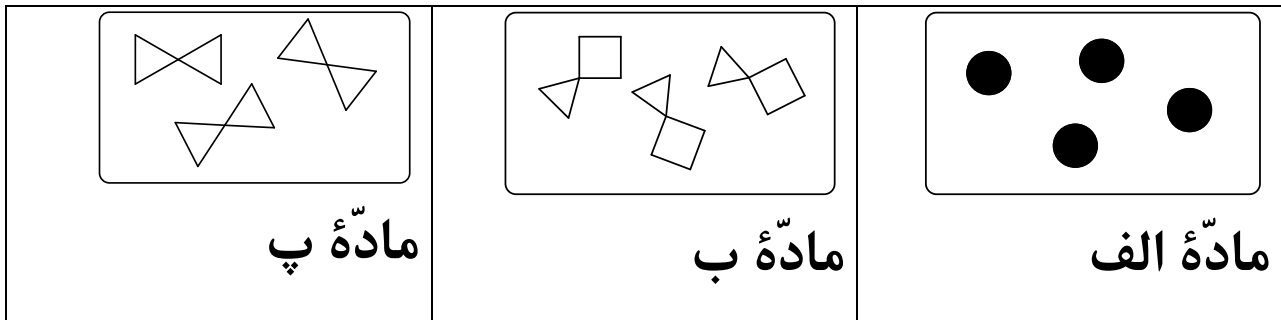
(۱) عبارت الف یک واقعیت علمی است.

(۲) عبارت ب یک فرضیهٔ علمی است.

(۳) عبارت پ یک واقعیت علمی است.

(۴) عبارت الف یک نظریهٔ ردشدهٔ علمی محسوب می‌شود.

اگر اشکال هندسی مختلف نشانه نوع اتم‌ها باشند، با در نظر گرفتن تصویرهای زیر، کدام گزینه نادرست است؟



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

(۲) ماده ب یک ماده مرکب (ترکیب) است که مولکول‌هایش از دو نوع اتم ساخته شده است.

(۳) ماده پ یک ماده مرکب (ترکیب) است که مولکول‌هایش حاوی دو اتم مشابه است.

(۴) در ظرف‌های بالا هم عنصر و هم ماده مرکب (ترکیب) دیده می‌شود.

کدام گزینه دربارهٔ اتم‌ها درست است؟

- (۱) تفاوت یک اتم کربن و یک اتم اکسیژن در تعداد و نوع ذرات درون آن‌ها 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 ذراتی وجود دارند که بار الکتریکی ندارند.

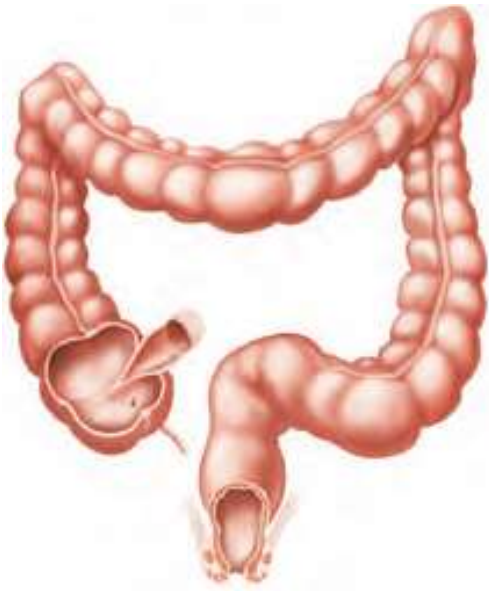
در یکی از روزهای سرد پاییزی «غَمِ قُمُقه» شیمی‌دان فرانسوی گاو خود را برای چرا به دامنه کوه‌های اطراف پاریس برد. او برای گرم شدن خود چای زغالی آماده کرد و نوشید. با آن که احساس گرمی مطبوعی در بدن او ایجاد می‌شد، بر خلاف همیشه که هنگام خوردن چای دهانش می‌سوخت، این بار این‌طور نشد. او نتیجه‌گیری کرد که «مایعات در ارتفاعات نسبت به مناطق پست‌تر در دمای کمتری می‌جوشند». کدام گزینه درباره این نتیجه‌گیری درست است؟

(۱) ممکن است نتیجه 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 می‌شود.

(۳) حتماً این نتیجه‌گیری غلط است زیرا دمای هوا روی حس سوختن بدن انسان‌ها مؤثر است.

(۴) اگر غم دمای چای در حال جوشیدن را با دماسنج اندازه‌گیری می‌کرد و دمای کمتری نسبت به آب جوش در منزلش به دست می‌آمد، حتماً مطمئن بود که حرف درستی زده است.



شکل زیر بخشی از دستگاه گوارش انسان را نشان می‌دهد. اگر این بخش از دستگاه گوارش انسان به هر دلیلی نتواند 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، نمی‌توانند جذب بدن شوند.

یکی از بیماری‌های عفونی بسیار معروف، بیماری خطرناک و کشنده‌ای به نام کزاز می‌باشد. عامل ایجاد کننده این بیماری یک باکتری به نام کلوستریدیوم 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 برنامه واکسیناسیون عمومی در کشورمان می‌باشد. کدام یک از گزینه‌های زیر در مورد عامل ایجاد کننده این بیماری درست است؟

(۱) این باکتری همانند یاخته‌های بدن ما دارای غشایی است که فقط به مواد ریز اجازه 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 سبز دیسه (کلروپلاست) بوده و فتوسنتز می‌کند.

(۳) همانند یاخته‌های بدن ما دارای غشایی است که فراوان‌ترین مولکول‌های تشکیل دهنده 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.

چند مورد از عبارتهای زیر در مورد سلولز درست است؟

A. با وجود اینکه مزه شیرینی ندارد اما نوعی قند (کربوهیدرات) محسوب می شود.

B. در همه 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 می آید.

۲ (۲)

۱ (۱)

۴ (۴)

۳ (۳)

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

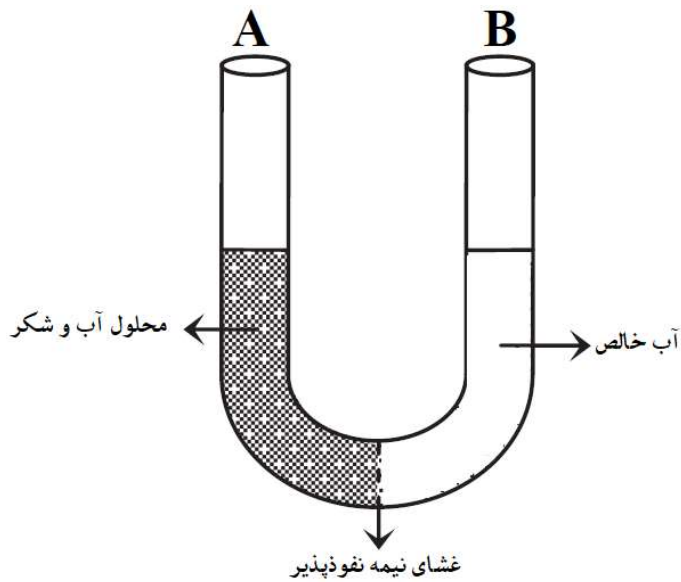
- A. داشتن یک رژیم غذایی مناسب که به مقدار کافی لبنیات در آن وجود داشته باشد.
- B. بازی کردن در برابر نور ملایم خورشید.
- C. قرار دادن غذاهایی مانند ماهی و تخم‌مرغ در رژیم غذایی خود.
- D. پرهیز از مصرف زیاد نمک خوراکی.

(۲) ۲

(۱) ۱

(۴) ۴

(۳) ۳



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) مولکول‌های شکر با پدیده انتشار به سرعت از سمت لوله A به سمت لوله B حرکت می‌کنند.
- (۲) پس از مدتی ارتفاع مایع موجود در لوله A بیشتر می‌شود.
- (۳) سرانجام غلظت شکر در هر دو لوله برابر خواهد شد.
- (۴) با گذشت زمان غلظت شکر در لوله A بیشتر خواهد شد.

سال‌ها بود که آب آشامیدنی مردم روستایی از طریق رودخانه‌ای که از روستا عبور می‌کرد تأمین می‌شد و مردم روستا هم هیچ مشکلی 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 مسئولین بهداشتی بر این است که آب این رودخانه آلوده شده است. کدام یک عوامل آلوده‌کننده رودخانه‌ها که در زیر ذکر شده است می‌تواند سبب بروز این مشکل شود؟

(۱) فاضلاب شهری یا گندآب

(۲) فاضلاب تجاری و صنعتی

(۳) آلاینده‌های کشاورزی

(۴) آلاینده‌های فیزیکی و مواد پرتوزا

در زیر شکل دو رودخانه مختلف را مشاهده می کنید با توجه به شناختی که در مورد انواع رودخانه ها دارید کدام یک از عبارتهای زیر در مورد مقایسه این دو نوع رودخانه درست است؟



A



B

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

(۴) عمق دره رودخانه A با گذشت زمان تغییر چندانی نمی کند.

A: This is my friend, Ali.

B: What isjob?

- 1) his**
- 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**

A: What's the today?

B: It is 4th of December.

1) number

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**

Sina is my aunt's son. He is my

- 1) uncle**
- 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**

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.

My dau.... ter is an enginr . She likes her job .

1) gh – ee

2) hg – ee

3) hg – ea

4) gh - ea

رابطه حق و مسئولیت متناسب با آن، در کدام گزینه به درستی نیامده است؟

- (۱) من حق دارم مورد توجه خانواده قرار بگیرم ← باید از خودم در برابر خطرهای و بی احتیاطی ها 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.
- (۴) کسی حق ندارد با دیگران رفتاری تبعیض آمیز داشته باشد ← باید مساوات و برابری را در کارها مد نظر قرار دهیم.

مفهوم حقوق متقابل در کدام گزینه به صورت دقیق تری بیان شده است؟

(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.

نوع قانون در کدام گزینه با سایرین متفاوت است؟

(۱) ایستادن در صف نانوایی محل

(۲) با کفش وارد نمازخانه شدن

(۳) برخاستن به هنگام ورود بزرگ‌تر

(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 همه‌پرسی 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 همه‌پرسی گذاشته شده است.

نوع وظیفه و نهاد اجرا کننده در کدام گزینه همخوان است؟

(۱) شورای نگهبان ← تصویب قوانین و رساندن آنها به مرحله اجرایی شدن

(۲) مجمع تشخیص مصلحت نظام ← گرفتن تصمیم نهایی درباره تصویب برخی قوانین

(۳) مجلس شورای اسلامی ← نظارت بر انتخابات مهم و تأثیرگذار در سطح کشور

(۴) قوه مقننه جمهوری اسلامی ایران ← تهیه، تصویب و اجرای بهترین قوانین در کشور

الگوی «همدلی - همیاری - همیاری - همدلی» در کدام گزینه دیده می‌شود؟

(۱) شنیدن دردِ دل‌های مادر - کمک به زلزله زدگان - بازسازی

زمین‌های سیل گرفته - دعا برای رفع بیماری‌ها و امراض افراد

(۲) تأمین هزینه‌های بیمارستانی - گفتگو با بیماران کلیوی - شنیدن

صحبت‌های بیماران - اجرای موسیقی برای بیماران خاص

(۳) درک شرایط مستمندان - شنیدن صدای مظلومان جهان - کمک

به بازسازی مناطق جنگ زده - پرداخت قبوض ساختمانی

(۴) انگیزه دادن به افراد - کوشش برای رفع مشکلات - گفتگو با

آسیب‌دیدگان - جا به جا کردن مسافران و افراد در راه مانده

رابطه علت و معلولی درباره بیمه‌ها در کدام گزینه به درستی نیامده است؟

- (۱) پرداخت حق بیمه از طرف بیمه شوندگان ← پرداخت خسارت به هنگام وقوع حوادث
- (۲) استفاده از کمک‌های بیمه در حوادث ← بیمه اجباری برای همه وسایل نقلیه موتوری
- (۳) تعهد بیمه‌گذاران در پرداخت خسارت ← گوناگونی انواع بیمه‌ها از نظر کاربرد و استفاده
- (۴) ساماندهی به امور بیمه‌های مختلف ← به وجود آمدن بیمه مرکزی جمهوری اسلامی ایران

به ترتیب «معدن سنگ، ماشین آلات راه سازی، 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

(۴) منابع طبیعی، سرمایه، منابع طبیعی، نیروی انسانی

معمولاً کدام نوع اطلاعات بر روی برچسب کالا نمی آید؟

(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، کارخانه پتروشیمی
- (۲) دشت کویر، مهمان‌نوازی عشایر، تولید دوغ، آب و هوای شرجی
- (۳) کوه‌های مریخی، ورزشگاه آزادی، رودخانه کارون، دامداری
- (۴) کوه آتشفشانی تفتان، تنگه هرمز، تخت جمشید، قلّه دماوند

کدام مورد از وظایف شهرداری ها نمی باشد؟

- (۱) ایجاد فرهنگ سراها و خانه های سلامت
- (۲) نظارت بر حمل و نقل عمومی کشوری
- (۳) نظارت بر ساخت و سازهای شهری
- (۴) ساخت تونل و پل های 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 رشته البرز

کدام اصطلاح با مفهوم مقابله، همخوانی کمتری دارد؟

(۱) زیستگاه: منطقه بزرگی با مجموعه‌ای از گیاهان و جانوران خاص و ویژه

(۲) منطقه حفاظت شده: منطقه‌ای با مقررات خاص برای حفاظت از گونه‌ها

(۳) محیط بان: مسئول اصلی تصویب قوانین و مقررات مربوط به محیط زیست

(۴) تنوع زیستی: انواع مختلف گونه‌های گیاهی، جانوری و زیستگاه در یک منطقه

به ترتیب مراکز استانی در نواحی 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

جهت کدام دسته از کوه‌های زیر با سایرین متفاوت است؟

(۱) کوه‌های خراسان

(۲) کوه‌های بشاگرد

(۳) کوه‌های البرز

(۴) کوه‌های زاگرس