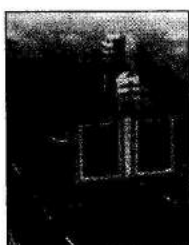


قرآن و هدیه های آسمانی

۱- آیه‌ی «رَبَّنَا لَا تَجْعَلْنَا فِتَنَةً» هنگام وقف چگونه خوانده می‌شود؟

- |  |              |              |            |
|--|--------------|--------------|------------|
| ۱) فِتَنَةً  | ۲) فِتَنَتَن | ۳) فِتَنَتَن | ۴) فِتَنَه |
| <p>۲- در آیه‌ی «فَاقِيمُوا الصَّلَاةَ وَ آتُوا الزَّكَاةَ وَ أطِيعُوا اللَّهَ وَ رَسُولَهُ وَ اللَّهُ خَبِيرٌ بِمَا تَعْمَلُونَ» معنای کلماتی که زیر آنها خط کشیده شده است، به ترتیب عبارتند از:</p> <p>(۱) از خدا اطاعت می‌کنند - بینا - بدانید.<br/>         (۲) از خدا اطاعت کنید - آگاه - انجام می‌دهید.<br/>         (۳) از خدا اطاعت می‌کنند - آگاه - انجام دهید.</p> <p>۳- آیه‌ی «يَرْفَعُ اللَّهُ الَّذِينَ آمَنُوا مِنْكُمْ وَ الَّذِينَ اوتُوا الْعِلْمَ دَرَجَاتٍ» با کدامیک از تصاویر زیر ارتباط معنایی بیشتری دارد؟</p> |              |              |            |



- ۴- اگر مسافر در ماه رمضان «پیش از ظهر از محل زندگی‌اش حرکت و ۳۰ کیلومتر را طی کند و قبل از ظهر همان روز به محل زندگی‌اش برگردد.» حکم نماز و روزه‌ی او چگونه است؟
- (۱) نمازش شکسته و روزه‌ی او صحیح است.  
 (۲) نمازش کامل و روزه‌اش باطل است.  
 (۳) نمازش شکسته و روزه‌اش صحیح است.  
 (۴) نمازش کامل و روزه‌اش باطل است.

- ۵- این دعای حضرت علی (ع) که فرمودند: «قَوْ عَلَى خِدْمَتِكَ جَوَارِحٍ؛ خَدَايَا بِهِ اعْضَاءِ بَدْنِمْ، بِرَأْيِ خَدْمَتِ دَرِ رَاهِ خَوْدَتِ تَوَانَيِّي بَدَهْ» با کدامیک از بیت‌های زیر ارتباط معنایی بیشتری دارد؟
- (۱) توائـا بـسـود هـرـکـه دـانـا بـسـود  
 زـسـستـی کـزـی زـایـد و کـاسـتـی  
 مـزـد اـعـمـالـش بـهـزـودـی پـشتـد، درـمـیـزـنـد  
 بـهـ دـمـی، يـاـ دـرـمـی، يـاـ قـدـمـی، يـاـ قـلـمـی
- (۲) زـنـیـروـبـوـدـ مـرـدـ رـاـرـاسـتـی  
 هـرـعـمـلـ کـزـآـدـمـی سـرـمـیـزـنـد  
 تـاـتـوـانـیـ بـهـ جـهـانـ خـدـمـتـ مـحـتـاجـانـ کـنـ

- ۶- امام علی (ع) در وصیت به فرزند بزرگوارش امام حسن (ع) فرمودند: «آنچه نمی‌دانی نگو و آنچه بر تو لازم نیست بر زبان نیاور» با کدام گزینه ارتباط دارد؟
- (۱) بهترین کارها در نزد خداوند حفظ زبان است.«پیامبر اکرم (ص)»  
 (۲) دهان‌های خود را با مسوک پاکیزه کنید؛ زیرا که دهان شما گذرگاه قرآن است. «پیامبر اکرم (ص)»  
 (۳) آیا برای او دو چشم و یک زبان و دو قلب قرار ندادیم. (سوره‌ی بلد، آیه‌ی ۸ و ۹)  
 (۴) و ما هیچ پیامبری را جز به زبان قومش نفرستادیم تا پیام وحی را برای آنان بیان کند. (سوره‌ی ابراهیم آیه‌ی ۴)

۷- خداوند در کدام یک از آیات زیر، به ما درباره حسابرسی دقیق از اعمال امان در عالم پس از مرگ هشدار می‌دهد؟

- (۱) و آن کس که در راه خدا پیکار کند، و کشته شود یا پیروز گردد، پاداش بزرگی به او خواهیم داد.
- (۲) و به پدر و مادر و نزدیکان و بیتیمان و بینایان نیکی کنید و با مردم به نیکی سخن بگویید.
- (۳) پس هر کسی به مقدار ذرّه‌ای کار نیک کرده باشد همان را ببیند و هر کس، هم وزن ذرّه‌ای کار بد کرده باشد آن را ببیند.
- (۴) برای انسان جز آنچه تلاش کرده (هیچ نسبی و بهره‌ای) نیست.

۸- در تشهید نماز، به کدام اصول دین اشاره شده است؟

- |                 |               |               |                 |
|-----------------|---------------|---------------|-----------------|
| (۱) توحید، معاد | (۲) عدل، معاد | (۳) عدل، نبوت | (۴) توحید، نبوت |
|-----------------|---------------|---------------|-----------------|

۹- کدام یک از گزینه‌های زیر «نهی از منکر» نیست؟

- (۱) در کار دیگران تجسس نکنید.
- (۲) به نماز نگو کار دارم، به کار بگو وقت نماز است.
- (۳) سخن لغو و بیهوده نگو.
- (۴) با کبر و غرور بر روی زمین راه نرو.

۱۰- در کدام آیه معنی «توّلی» و «تبّری» هر دو آمده است؟

(۱) مُحَمَّدٌ رَسُولُ اللَّهِ وَالَّذِينَ مَعَهُ أَشِدَّاءُ عَلَى الْكُفَّارِ رُحْمَاءُ بَنَّهُمْ

(۲) فَلَمَّا تَبَيَّنَ لَهُ أَنَّهُ عَدُوُّ اللَّهِ تَبَرَّأَ مِنْهُ

(۳) إِنَّمَا يُرِيدُ اللَّهُ لِيُذَهِّبَ عَنْكُمُ الرَّجْسَ أَهْلَ الْبَيْتِ وَيُظْهِرَ كُمْ تَطْهِيرًا

(۴) قُلْ لَا أَسْتَكُمْ عَلَيْهِ أَجْرًا إِلَّا الْمَوْدَةُ فِي الْقُرْبَى

## فارسی

۱۱- در عبارت «چه هوای پاکی اطیعت بهترین پناهگاه انسان است. راستی شما تا به حال به جنگل رفته‌اید؟» به ترتیب چه نوع جمله‌هایی وجود دارد؟

- |                        |                        |                        |                        |
|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| (۱) پرسشی، عاطفی، خبری | (۲) عاطفی، خبری، پرسشی | (۳) پرسشی، خبری، پرسشی | (۴) عاطفی، خبری، پرسشی |
|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|

۱۲- بعد از «خدایا» در جمله‌ها، کدام نشانه‌های نگارشی می‌توانند قرار بگیرند؟

- |               |               |               |               |
|---------------|---------------|---------------|---------------|
| (۱) (۱) - (۴) | (۲) (۱) - (۳) | (۳) (۱) - (۲) | (۴) (۱) - (۱) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|

۱۳- در کدام گزینه منادا دیده نمی‌شود؟

- (۱) ای هدید صبا به سبا می‌فرستم
- (۲) بار الها من توبه خواهم کرد.
- (۳) خدا خدا می‌کرد که او را نبیند.
- (۴) ای غایب از نظر به خدا می‌سپارمت

۱۴- در مصراج زیر نهاد کدام است؟

«خنده زد خورشید، بر گل و بستان»

- |        |           |          |           |
|--------|-----------|----------|-----------|
| (۱) گل | (۲) بستان | (۳) خنده | (۴) خوشید |
|--------|-----------|----------|-----------|

\* شعر زیر را بخوانید و به پرسش‌های ۱۵ و ۱۶ پاسخ دهید.

از جور تبر زار بنا لید سپیدار  
از تیشه‌ی هیزم‌شکن و ارهی نجار  
کاین موسم حاصل بود و نیست تو را بار

آن قصنه شنیدید که در باغ یکی روز  
کز من نه دگر بیخ و بنی ماند و نه شاخی  
گفتتش تبر آهسته که جرم تو همین بس

۱۵- در شعری که خواندید، کدام گزینه دیده نمی‌شود؟

- |                |                |              |            |
|----------------|----------------|--------------|------------|
| (۱) هم خانواده | (۲) شخصیت‌بخشی | (۳) هم قافیه | (۴) مناظره |
|----------------|----------------|--------------|------------|

۱۶- بیت سوم از چند جمله درست شده است؟

- (۱) چهار جمله      (۲) سه جمله      (۳) دو جمله      (۴) پنج جمله

۱۷- با توجه به آثار و نویسندهای آنها، کدام گزینه به طور کامل درست است؟

- (۱) فتوت‌نامه‌ی سلطانی (سمرقندی)، سیاست‌نامه (خواجه نظام‌الملک توسي)  
 (۲) انوار سهیلی (بیهقی)، سندباد‌نامه (ظهیری سمرقندی)  
 (۳) تاریخ بیهقی (ابوالفضل بیهقی)، قابوس‌نامه (خواجه نصیر توسي)  
 (۴) فتوت‌نامه‌ی سلطانی (واعظ کاشفی)، انوار سهیلی (واعظ کاشفی)

۱۸- واژه‌ی «آذرگشسب» در شاهنامه کنایه از چیست؟

- (۱) آتش جهنمه      (۲) آتش تند و تیز و اسم یک پهلوان  
 (۳) یکی از سه آتش مقدس      (۴) هر چیز مورد ستایش و نیایش

۱۹- داستان «دستان همدل» اثر کیست و برگرفته از کدام کتاب است؟

- (۱) مهدی آذر یزدی، قصه‌های خوب برای بچه‌های خوب      (۲) محمد رضا سرشار، مجموعه داستان جایزه  
 (۳) ظهیری سمرقندی، سندباد‌نامه      (۴) واعظ کاشفی، خواجه نصیر توسي

۲۰- در کدام گزینه همه‌ی موارد شبه‌جمله هستند؟

- (۱) سلیم، افسوس، کاش      (۲) ساریان، بهبه، پذیرفت      (۳) امید، آوخ، کاش      (۴) آه، احسنت، بدروه

۲۱- همه‌ی گزینه‌ها به جز گزینه‌ی ..... کنایه هستند.

- (۱) آب از دستش نمی‌چکد.      (۲) صدبار تکرار کرد.      (۳) پا بهاندازه‌ی گلیم دراز کردن.      (۴) خیلی دست‌دادست کرد.

۲۲- در کدام گزینه آرایه‌ی ادبی داخل کمانک درست نیست؟

- (۱) بدخو در رنج بزرگ باشد و نیکوکنی در هر دو جهان ستوده است. (تضاد)  
 (۲) من آن شمعم که در غمگانه‌ی آسرار می‌سوزم. (تشبیه)  
 (۳) هیچ کس بی عیب نیست. (کنایه)  
 (۴) گر صبر کنی ز غوره حلوسازی. (مثال)

۲۳- در بیت زیر از کدام آرایه‌ی ادبی استفاده شده است؟

- «برگ درختان سبز در نظر هوشیار  
 هر ورقش دفتریست معرفت گردگار»  
 (۱) مبالغه      (۲) کنایه  
 (۳) شخصیت‌بخشی      (۴) تشبیه

۲۴- با توجه به شعر «مادر» در بیت‌های زیر به جای نقطه‌چین‌ها، به ترتیب کدام کلمه‌ها را می‌توان نوشت؟

- «ای مادر عزیز که جانم فدای تو  
 قربان مهربانی و لطف و ..... تو»  
 «هرگز نشد محبت یاران و دوستان  
 همپایه‌ی محبت و مهر و ..... تو»  
 (۱) صفاتی - وفای      (۲) وفای - فدای      (۳) وفای - وفای      (۴) صفاتی - فدای

۲۵- در بیت «گشاده است بر ما، در راستی / چه کوبیم خیره، در کاستی» معنی واژه‌های مشخص شده به ترتیب کدام است؟

- (۱) چگونه - گستاخ      (۲) چرا - لجیاز      (۳) چه طور - بی‌پروا      (۴) چند بار - با تعجب

۲۶- شعر «درد عشقی کشیده‌ام که مپرس / زهر هجری چشیده‌ام که مپرس» را چه کسی و در چه قالبی سروده است؟

- (۱) حافظ، قصیده      (۲) دهخدا، غزل      (۳) دهخدا، قصیده      (۴) حافظ، غزل

۲۷- در کدام گزینه صفت به کار رفته است؟

- (۱) در راستی      (۲) رضای خدا      (۳) آرزوی محال      (۴) حلقه‌ی در

۲۸- املای کدام گزینه با توجه به معنی آن درست نیست؟

- (۱) حجر : جدایی      (۲) موسم : زمان یک‌چیز      (۳) میاهات : فخر کردن      (۴) طبع : ذات

-۳۹- کدام گزینه با سایر گزینه‌ها تفاوت دارد؟

- (۱) غافل، بی خبر      (۲) خطیر، مخاطره  
 (۳) قصد، نیت      (۴) صداقت، راستی

-۴۰- در کدام گزینه هفت خان وستم را به ترتیب می‌بینید؟

- (۱) ازدها، بیابان سخت، جادوگر، شیر، اولاد، ارزنگ دیو، دیو سپید  
 (۲) جادوگر، ازدها، بیابان سخت، شیر، ارزنگ دیو، اولاد، دیو سپید  
 (۳) شیر، بیابان سخت، ازدها، جادوگر، ارزنگ دیو، اولاد، دیو سپید  
 (۴) شیر، بیابان سخت، ازدها، جادوگر، اولاد، ارزنگ دیو، دیو سپید

### مطالعات اجتماعی

-۴۱- کدام گزینه، سه گروه مهم از گیاهان زراعی می‌باشد؟

- (۱) سبزیجات - حبوبات - محصولات جالیزی  
 (۲) غلات - حبوبات - محصولات جالیزی  
 (۳) میوه‌جات - سبزیجات - حبوبات  
 (۴) مرکبات - حبوبات - غلات

-۴۲- شهرهای ..... و ..... به ترتیب دارای نیروگاه‌های خورشیدی و بادی می‌باشند.

- (۱) تهران - یزد      (۲) یزد - تهران      (۳) منجیل - شیراز      (۴) شیراز - منجیل

-۴۳- کدام عامل مهم، باعث رشد شهر و شهرنشینی اروپاییان از چهار قرن گذشته به این طرف بوده و ضمناً باعث تغییر شکل زندگی مردم و افزایش تدریجی کارگاه‌های صنعتی شده است؟

- (۱) تجارت  
 (۲) اکتشافات جغرافیایی، آغاز استعمارگری  
 (۳) ترجمه‌ی کتاب‌های پژوهشی جهان اسلام  
 (۴) اختراق دستگاه چاپ و تلسکوپ

-۴۴- درباره لباس‌های محلی کدام گزینه درست نیست؟

- (۱) امروزه لباس‌های محلی اقوام ایرانی جزئی از فرهنگ قدیم محسوب شده و دیگر کاربرد ندارد.  
 (۲) در قدیم شکل، فرم، رنگ و حالت لباس‌ها فرد نشان‌دهنده‌ی قومیت و محل زندگی آن فرد محسوب می‌شده است.  
 (۳) امروزه لباس‌های محلی در برخی از جشنواره‌ها و مراسم خاص و نیز عید نوروز پوشیده می‌شود.  
 (۴) موزه‌ی مردم‌شناسی مکانی است که می‌توان انواع لباس‌های محلی را در آن مشاهده کرد.

-۴۵- عصر تاریکی به چه دوره‌ای گفته می‌شود؟

- (۱) دوران پیشرفت علوم و فتوون در بین مسلمانان  
 (۲) دوران جهل و خرافات در بین اروپاییان  
 (۳) دوران جهل و خرافات در بین مسلمانان  
 (۴) دوران جهل و خرافات در ایران

-۴۶- عید نوروز در کدام‌یک از کشورهای همسایه‌ی ایران جشن گرفته می‌شود؟

- (۱) عراق - پاکستان - ارمنستان - آذربایجان  
 (۲) افغانستان - پاکستان - ترکمنستان - عراق  
 (۳) افغانستان - پاکستان - ترکمنستان - آذربایجان - ترکیه      (۴) آذربایجان - ارمنستان - عراق - ترکیه

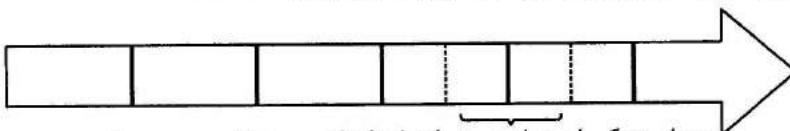
-۴۷- در خصوص دریاهای شمال و جنوب ایران کدام گزینه درست است؟

- (۱) در ماه‌های پایانی سال ماهیگیران جنوب، باید شروع به صید میگو کنند.  
 (۲) برخی از ماهی‌های دریای شمال ایران عبارتند از: کپور، کفال، کیلکا، کولی و ...  
 (۳) دریاهای اطراف ایران بزرگ‌ترین منبع ماهیان خاویاری در جهان است.  
 (۴) صید ماهی در ایران تابع قوانین و مقرراتی است که ماهیگیران تعیین می‌کنند.

-۴۸- موقعیت مکانی کدام دو بنا در میدان نقش‌جهان اصفهان روبروی هم قرار دارند؟

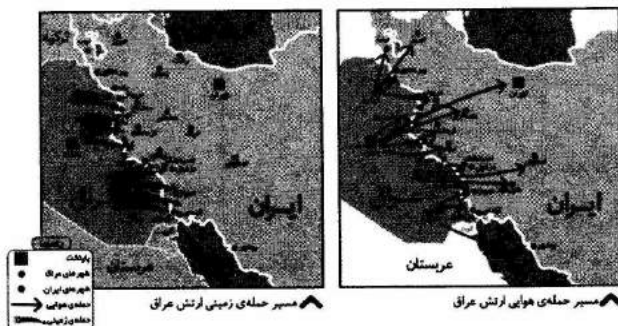
- (۱) مسجد شیخ لطف ا... - بازار قیصریه  
 (۲) مسجد امام - کاخ عالی‌قاپو  
 (۳) کاخ عالی‌قاپو - بازار قیصریه  
 (۴) مسجد شیخ لطف ا... - کاخ عالی‌قاپو

۳۹- با توجه به خط زمان زیر، ابوریحان بیرونی در چه زمانی زندگی می‌کرده است؟



- ۱) نیمه‌ی دوم قرن ۴ - نیمه‌ی اول قرن ۵
- ۲) نیمه‌ی دوم قرن ۵ - نیمه‌ی اول قرن ۴
- ۳) نیمه‌ی اول قرن ۴ - نیمه‌ی دوم قرن ۵
- ۴) نیمه‌ی دوم قرن ۳ - نیمه‌ی اول قرن ۴

۴۰- با مطالعهٔ دو نقشهٔ زیر می‌توان دریافت:



- ۱) ارتش عراق برای اینکه بتواند در جنگ پیروز شود، اوّلین حملهٔ خود را زمینی انجام داد.
- ۲) صدام برای اینکه بتواند پایتخت ایران و شهرهای بزرگ را ویران و به تصرف خود درآورد، با هواپیماهای خود شهرهای مرزی و داخلی ایران را بمباران هوایی کرد.
- ۳) ارتش عراق توان حملهٔ زمینی کمی نسبت به نیروهای ایرانی داشت.
- ۴) ارتش عراق برای تصرف شهرهایی چون تهران، اصفهان، تبریز و ... حملات خود را از راه زمینی انجام داد.

### علوم تجربی

۴۱- زهرا پس از مخلوط کردن جوش‌شیرین و سرکه، کبریت روشنی را به آن نزدیک کرد و در دفتر خود نوشت «گاز حاصل از مخلوط جوش‌شیرین و سرکه، شعله‌ی کبریت را خاموش می‌کند.» این گفته‌ی زهرا یک ..... است.

- ۱) نتیجه‌گیری
- ۲) فرضیه
- ۳) پیش‌بینی
- ۴) آزمایش

۴۲- برای آنکه بتوان در لیوان‌های کاغذی چای و آب نوشید، بهتر است کدام ماده به آن اضافه شود؟

- ۱) کلر
- ۲) گچ
- ۳) رنگ
- ۴) پلاستیک

۴۳- کدام دسته از مواد زیر یک منشاً واحد دارند؟

- ۱) نیتروژن - اکسیژن - شمع - شیشه
- ۲) شن - ماسه - پلاستیک - نیتروژن
- ۳) ماسه - شن - فلز طلا - اکسیژن
- ۴) پلاستیک - نیتروژن - فلز طلا - ماسه

۴۴- اگر کاغذ پی اج را به لیموترش - مایع صابون - سرکه آغشته کنیم، کاغذ پی اج به چه رنگی درمی‌آید؟

- ۱) قرمز - آبی
- ۲) قرمز - آبی
- ۳) قرمز - آبی
- ۴) آبی - قرمز

۴۵- ضخامت پوسته‌ی زمین در کدام‌یک از شهرهای زیر بیشتر است؟

- ۱) بندرعباس
- ۲) اصفهان
- ۳) کاشان
- ۴) اردبیل

۴۶- در سه نقطه‌ی (الف - ب - ج) سه زمین‌لرزه به ترتیب با عمق کانونی (۳۰۰ کیلومتر - ۷۰۰ کیلومتر - ۹۰۰ کیلومتر) به وقوع پیوست. کدام‌یک از این زمین‌لرزه‌ها خرابی کمتری به بار می‌آورد؟

(۲) ب

(۴) خرابی ارتباطی با عمق کانون زمین‌لرزه ندارد.

(۱) الف

(۳) ج

۴۷- کدام گزینه ترتیب لایه‌های زمین را از نظر ضخامت، صحیح نشان می‌دهد؟

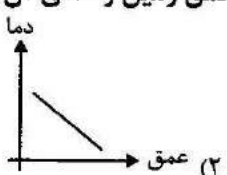
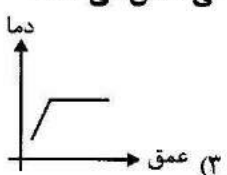
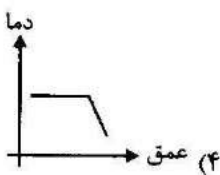
(۲) گوشه &lt; هسته &lt; پوسته

(۱) هسته &lt; گوشه &lt; پوسته

(۴) هسته &lt; پوسته &lt; گوشه

(۳) پوسته &lt; گوشه &lt; هسته

۴۸- کدام گزینه رابطه‌ی بین عمق زمین و دمای آن را به درستی نشان می‌دهد؟



۴۹- وقتی با چکش میخی را به دیوار می‌کوبیم در این صورت ..... .

(۲) میخ، دریافت‌کننده‌ی نیرو است.

(۱) دیوار، دریافت‌کننده‌ی نیرو است.

(۴) میخ و چکش همزمان به هم نیرو وارد می‌کنند.

(۳) چکش، دریافت‌کننده‌ی نیرو است.

۵۰- شرکتی می‌خواهد اتومبیلی بسازد که بتواند با سرعت بالا در مسابقه‌ی اتومبیل رانی پیروز شود. این اتومبیل باید چه ویژگی‌هایی داشته باشد؟

(۱) شکل اتومبیل صاف و مسطح و عقب آن گرد باشد.

(۲) شکل اتومبیل صاف و گرد و قسمت عقب آن کشیده و نوک‌تیز باشد.

(۳) شکل اتومبیل کشیده و صاف و قسمت عقب آن گرد باشد.

(۴) شکل اتومبیل در سرعت آن هیچ تأثیری ندارد.

۵۱- سنگی را از نقطه‌ی «الف» رها کردیم و به سطح زمین سقوط کرده است. اگر از اصطکاک صرف‌نظر کنیم و فاصله‌ی نقاط در امتداد قائم مساوی باشد. کدام گزینه رابطه‌ی صحیح انرژی جنبشی و پتانسیل را صحیح نشان می‌دهد؟

الف

ب

ج

د

و

(۱) نقطه‌ی الف ← انرژی جنبشی = انرژی پتانسیل

(۲) نقطه‌ی ب ← انرژی جنبشی &lt; انرژی پتانسیل

(۳) نقطه‌ی ج ← انرژی جنبشی = انرژی پتانسیل

(۴) نقطه‌ی د ← انرژی پتانسیل &lt; انرژی جنبشی

۵۲- اگر بزرگ‌نمایی یک عدسی  $1200\times$  باشد و روی عدسی شیئی، نوشته‌شده باشد  $\times 30$  روی عدسی چشمی، چه عددی نوشته شده است؟

(۴)  $4000\times$ (۳)  $4\times$ (۲)  $400\times$ (۱)  $40\times$ 

۵۳- وظیفه‌ی کندانسور در عدسی چیست؟

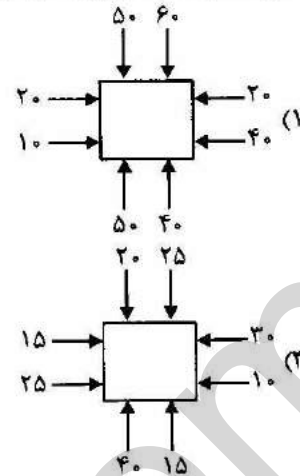
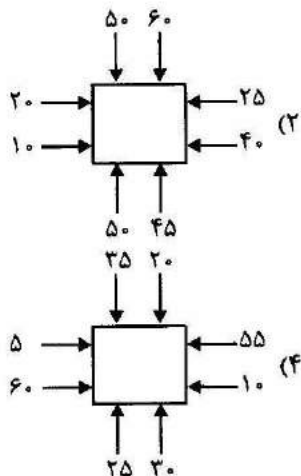
(۱) برای تنظیم سریع تصویر از آن استفاده می‌شود.

(۲) نور را بر روی نمونه متمرکز می‌کند.

(۳) فاصله‌ی نمونه و عدسی را تغییر می‌دهد.

(۴) برای تنظیم دقیق تصویر از آن استفاده می‌شود.

۵۴- در کدام حالت زیر جسم حرکت نخواهد کرد؟



۵۵- اگر چرخ دنده‌ی دوم از سمت چپ در جهت عقربه‌های ساعت بچرخد، آخرین چرخ دنده از سمت راست چگونه خواهد چرخید؟



- (۲) در جهت مخالف عقربه‌های ساعت  
(۴) پادساعت‌گرد

- (۱) در جهت عقربه‌های ساعت  
(۳) چرخ دنده حرکت نمی‌کند.

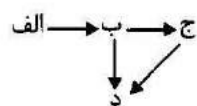
۵۶- در همه‌ی گزینه‌ها تبدیل انرژی شیمیایی وجود دارد به جز.....

- (۱) مصرف باتری      (۲) در سوختن چوب      (۳) روشن شدن لامپ      (۴) بالا رفتن از کوه

۵۷- کدام دسته از پاسخ‌های زیر به ترتیب میوه‌ی نشاسته‌دار - میوه‌ی روغن‌دار - دانه‌ی روغن‌دار - دانه‌ی نشاسته‌دار - میوه‌ی قنددار - ریشه‌ی قنددار را نشان می‌دهد؟

- (۱) موز - کنجد - نارگیل - خرما - هویج - عدس  
(۲) گندم - نارگیل - بادام - کنجد - عدس - هویج - خرما

۵۸- در شبکه‌ی غذایی زیر اگر جمعیت جاندار (ب) کم شود کدام مورد اتفاق می‌افتد؟



- (۱) جمعیت جاندار (ج) افزایش می‌یابد.  
(۲) جمعیت جاندار (ب) کاهش می‌یابد.  
(۳) جمعیت جاندار (الف) افزایش می‌یابد.  
(۴) جمعیت جاندار (ج) کاهش می‌یابد و جمعیت جاندار (الف) افزایش می‌یابد.

۵۹- هر کدام از بیماری‌های زیر به ترتیب به کدام قسمت بدن آسیب می‌رساند؟

ایدز - سرخک - هپاتیت - فلنج اطفال - هاری

- (۱) بینی و حلق - شش‌ها - غده‌های بزاقی - سیستم عصبی - پوست  
(۲) بینی و حلق - شش‌ها - کبد - سیستم عصبی - گلبول‌های سفید خون  
(۳) گلبول‌های سفید خون - شش‌ها - غده‌های بزاقی - سلول‌های عصبی مغز و نخاع - سیستم عصبی  
(۴) گلبول‌های سفید خون - پوست - کبد - سلول‌های عصبی مغز و نخاع - سیستم عصبی

۶۰- با توجه به جدول زیر کدام دو نیرو شبیه یکدیگرند؟

الف	ب	ج	د	ه
مقاومت هوا	تکیه‌گاه	اصطکاک	بالابری	گرانشی

(۴) ب و ه

(۳) ج و د

(۲) الف و ج

(۱) الف و ه

## ریاضی

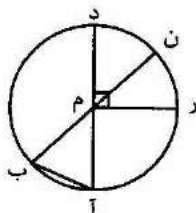
۶۱- بین اعداد  $\frac{9}{14}$ ،  $\frac{12}{14}$  و  $\frac{9}{12}$  چند عدد صحیح زوج وجود دارد؟

- (۱) ۸ (۲) ۵ (۳) ۷ (۴) ۶

۶۲- بیشترین مساحت کل از یک مکعب مستطیل با حجم ۱ لیتر که طول، عرض و ارتفاع آن از اعداد طبیعی باشد، چقدر است؟

- (۱) ۲۰۲۰ سانتی‌متر مربع  
 (۲) ۴۰۰۲ سانتی‌متر مربع  
 (۳) ۴۰۲۰ سانتی‌متر مربع  
 (۴) ۲۲۲۰ سانتی‌متر مربع

۶۳- اگر پاره خط (م ن) نیمساز زاویه‌ی (ر م د) باشد، اندازه‌ی زاویه‌ی (م ب آ) چند درجه است؟



- (۱) ۶۵ (۲) ۶۲/۰۵ (۳) ۶۷/۵ (۴) ۶۲/۵

۶۴- در یک آزمون علمی  $28\%$  دانش‌آموزان کلاس نمره‌ی  $19$ ،  $19$ ،  $35\%$  آنها نمره‌ی  $18$ ،  $21$ ،  $21\%$  آنان نمره‌ی  $15$  و بقیه  $20$  گرفته‌اند. میانگین نمره‌ی کلاس کدام گزینه می‌باشد؟

- (۱)  $18/2$  (۲)  $17/97$  (۳)  $16/47$  (۴)  $16/96$

۶۵- دو اتوبوس در یک جاده به سمت یکدیگر حرکت می‌کنند. اتوبوس اول در هر دقیقه  $1/2$  و اتوبوس دوم  $1/8$  کیلومتر راه طی می‌کند. اگر فاصله‌ی اتوبوس‌ها از یکدیگر  $210$  کیلومتر باشد، هنگامی که اتوبوس‌ها به هم می‌رسند، اتوبوس دوم چند کیلومتر بیشتر از اتوبوس اول طول مسیر را طی کرده است؟

- (۱)  $60$  کیلومتر (۲)  $91$  کیلومتر (۳)  $42$  کیلومتر (۴)  $54$  کیلومتر

۶۶- سه عدد داریم که عدد اول خمس عدد دوم و عدد دوم  $20\%$  عدد سوم می‌باشد. اگر عدد سوم  $450$  باشد، میانگین این سه عدد چند خواهد بود؟

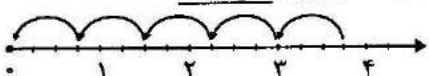
- (۱)  $90$  (۲)  $225$  (۳)  $124$  (۴)  $186$

۶۷- اعداد زیر را در نظر بگیرید. گرد شده‌ی چند تا از آنها  $40$  خواهد بود؟

$$\frac{33}{9} - \frac{44}{1} - \frac{39}{41} - \frac{39}{91} - \frac{36}{5} - \frac{47}{2} - \frac{40}{48} - \frac{39}{3} - \frac{38}{4}$$

- (۱) ۶ (۲) ۷ (۳) ۵ (۴) ۸

۶۸- کدام تقسیم مربوط به محور زیر نمی باشد؟



$$\frac{3}{7} \div 5 \quad (2)$$

$$\frac{6}{\lambda} \div \frac{3}{4} \quad (1)$$

$$\frac{3}{4} \div \frac{4}{10} \quad (4)$$

$$\frac{3}{7} \div 0 = 75 \quad (3)$$

۶۹- در یک میهمانی برای هر ۴ نفر یک ظرف پلو و برای هر ۲ نفر یک ظرف خورشت و یک ظرف سالاد استفاده شده است. اگر مجموع ظرفها ۱۰۵ باشد، تعداد میهمان‌ها چند نفر است؟

$$78 \quad (4)$$

$$91 \quad (3)$$

$$60 \quad (2)$$

$$84 \quad (1)$$

۷۰- محیط چرخ کوچک تراکتوری  $1/62$  متر و محیط چرخ بزرگ  $2/7$  متر است. اگر چرخ کوچک در هر دقیقه ۱۰۰ دور بچرخد، چرخ بزرگ چند دور می چرخد؟

$$50 \text{ دور} \quad (4)$$

$$55 \text{ دور} \quad (3)$$

$$60 \text{ دور} \quad (2)$$

$$65 \text{ دور} \quad (1)$$

۷۱- در ثلث  $(\frac{1}{4} + \frac{1}{6})$  چند تا از خمس  $(\frac{1}{3} + \frac{1}{4})$  وجود دارد؟

$$5 \quad (4)$$

$$4 \quad (3)$$

$$3 \quad (2)$$

$$2 \quad (1)$$

۷۲- لیوانی که تا  $\frac{4}{5}$  پر از آب بود را وزن کردیم،  $260$  گرم شد.  $\frac{3}{4}$  آب را خالی کردیم، وزن لیوان با آب  $140$  گرم شد، وزن لیوان خالی چند گرم است؟

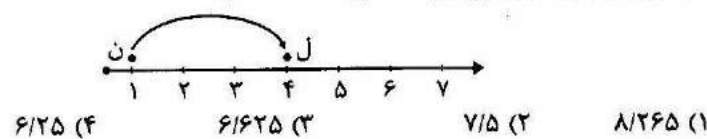
$$120 \quad (4)$$

$$110 \quad (3)$$

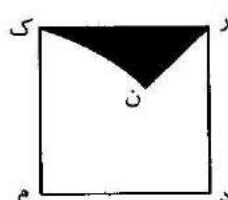
$$100 \quad (2)$$

$$90 \quad (1)$$

۷۳- یک کانگورو در هر جهش، نصف جهش قبل به جلو می رود، اگر او تین جهش این کانگورو از نقطه‌ی (ن) به نقطه‌ی (ل) باشد، نقطه‌ای که پس از چهارمین جهش روی آن قرار می گیرد نشان‌دهنده کدام عدد است؟



۷۴- در شکل زیر (ک) مساوی (م) و برابر  $12$  سانتی‌متر است و (رن) قسمتی از قطر است، مساحت قسمت رنگی چند سانتی‌متر مربع است؟



$$15/48 \quad (1)$$

$$30/96 \quad (2)$$

$$16/96 \quad (3)$$

$$28/48 \quad (4)$$

۷۵- قرینه‌ی نقطه‌ی  $\begin{bmatrix} 3 \\ 5 \end{bmatrix}$  نسبت به نقطه‌ی  $\begin{bmatrix} 6 \\ 4 \end{bmatrix}$  کدام است؟

- (۱)  $\begin{bmatrix} 9 \\ 3 \end{bmatrix}$  (۲)  $\begin{bmatrix} 9 \\ 4 \end{bmatrix}$  (۳)  $\begin{bmatrix} 0 \\ 6 \end{bmatrix}$  (۴)  $\begin{bmatrix} 8 \\ 3 \end{bmatrix}$

۷۶- آرزو ۲۰۰ مکتب کوچک دارد، او با مکتب‌های بزرگ‌ترین مکتب ممکن را می‌سازد، سپس با مکتب‌های باقیمانده نیز بزرگ‌ترین مکتب ممکن را می‌سازد، او همین کار را ادامه می‌دهد تا جایی که دیگر نتواند با مکتب‌های باقیمانده مکتبی بسازد، تعداد مکتب‌های کوچک باقیمانده چند تاست؟

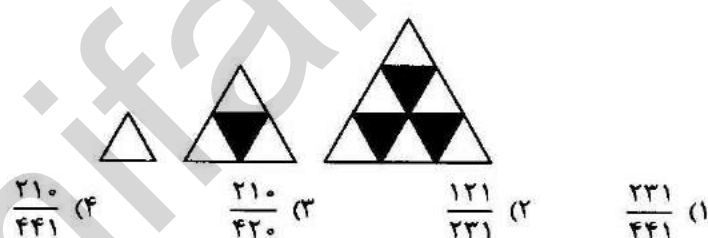
- (۱) ۱ (۲) ۲ (۳) ۳ (۴) ۴

۷۷- حاصل محاسبات زیر چه عددی می‌شود؟

$$\frac{35}{50} + 1/6 \div 1/0.2 \times \frac{3}{6} + 4 \frac{2}{25} =$$

(۱)  $\frac{4}{5}$  (۲)  $\frac{65}{2}$  (۳)  $\frac{4478}{2}$  (۴)  $\frac{56}{5}$

۷۸- در شکل بیست و یکم از الگوی زیر، چه کسری رنگی خواهد بود؟

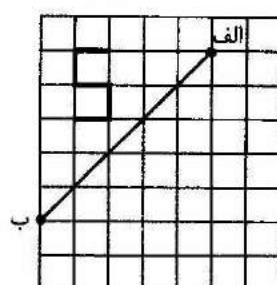


۷۹- در  $\square$  چه عددی باید قرار داد تا عدد ۶ رقمی حاصل بر ۱۲ بخش پذیر باشد؟

۱۴۵۶۲  $\square$

(۱) صفر (۲) ۴ (۳) ۶ (۴) ۸

۸۰- اگر قرینه‌ی شکل را نسبت به خط (الف ب) به دست آوریم و سپس شکل قرینه را ۱۸۰ درجه در جهت حرکت عقربه‌های ساعت بچرخانیم شکل حاصل کدام است؟



- (۱)   
(۲)   
(۳)   
(۴)