

بازدید آنلاین دامات



وزارت آموزش و پرورش

جمهوری اسلامی ایران

اداره کل آموزش و پرورش استان بوشهر

دستورالعمل پیش‌نظر سوالات

آزمون ورودی پایه هفتم دبیرستانهای

نموفه دولتی

دوره اول متوسطه

سال تحصیلی ۹۵-۹۶

تاریخ آزمون: ۲۸/۳/۹۵

زمان پاسخگویی: ۱۰۰ دقیقه

تعداد سوالات: ۸۰ سوال

تا شماره	از شماره	تعداد سوال	ضریب	مواد امتحانی
۱۰	۱	۱۰	۲	قرآن و هدیه های آسمانی
۳۰	۱۱	۲۰	۲	فارسی (مهارت خواندن و نوشتن)
۴۰	۳۱	۱۰	۱	مطالعات اجتماعی
۶۰	۴۱	۲۰	۲	علوم تجربی
۸۰	۶۱	۲۰	۳	ریاضیات

شماره داوطلب:

نام خانوادگی:

نام:

✓ تذکر: برای هر پاسخ غلط، $\frac{1}{3}$ نمره منفی منظور می گردد.

----- قرآن و هدیه های آسمان -----

۱- گلمه‌ی «مُهِينَا» هنگام وقف چگونه خوانده می‌شود؟

(۴) مُهِينَا

(۳) مُهِينَتَا

(۲) مُهِينَن

(۱) مُهِينَ



(۴)



(۳)



(۲)



(۱)

۲- کدام یک از عبارت‌های زیر، حروف ناخوانای بیشتری دارد؟

(۲) يَوْمَ ثَرَيِ الْمُؤْمِنِينَ وَالْمُؤْمِنَاتِ يَسْعِلُ

(۱) فَيَأْيَ الْأَءِ رَبُّكُمَا تَخَذِّبَانِ

(۴) فَلَعْنَاهُرَا يَلْوَلِ الْأَبْصَارِ

(۳) لِئَلَّا يَعْلَمُ أَهْلُ الْكِتَابِ أَلَا يَقْدِرُونَ غَلْمَرَشَىءِ

۳- شعار (تا خون در رگ ماست خمینی رهبر ماست) اشاره به کدام یک از وظایف دینی ما مسلمانان دارد؟

(۴) نهی از منکر

(۳) تولی

(۲) تبری

(۱) اتحاد

۴- کدام یک از گزینه‌های زیر صحیح می‌باشد؟

(۱) روزه داری که قبل از ظهر مسافرت کند، روزه اش صحیح است.

(۲) اگر مسافری بعد از ظهر به محل سکونتش برسد، روزه اش درست است.

(۳) مسافری که نماز چهار رکعتی را شکسته می‌خواند، نمی‌تواند روزه بگیرد.

(۴) مسافری که از محل سکونتش بیش از ۲۲ کیلومتر فاصله دارد، باید نمازش را کامل بخواند.

۵- عبارت شریف «قُل لِلْمُؤْمِنِينَ يَغْضُوا مِنْ أَبْصَارِهِمْ ...» به کدام یک از موارد زیر اشاره می‌کند؟

(۲) معرفی افراد محروم و نامحرم

(۱) پوشیدن لباس مناسب

(۴) کنترل کردن نگاه

(۳) پوشاندن مو و بدن

(۷) عبارت «قُوَّالِي خِذْمَتِكَ جَوَارِحِي» با کدام یک از ابیات زیر تناسب بیشتری دارد؟

(۱) خداوند مایی و ما بنده ایم

(۲) به گفته‌ی ناکرده و بیهوده چه حاصل

(۳) شکرانه‌ی بازوی توانا

(۴) ز نیرو بود مرد را راستی

(۱) زندگی انسان با مرگ پایان می‌پذیرد.

(۲) حضرت معصومه (س) دختر امام رضا (ع) است.

(۳) برای حفظ سلامتی فقط باید ورزش کرد.

(۴) کسی که به قیامت ایمان دارد به راحتی حاضر نیست دروغ بگوید.

- ۹- طبق سخن پیامبر اکرم (ص) احترام گذاشتن به چه کسانی برابر با احترام گذاشتن به خداوند است؟
- ۱) سالمندان ۲) پدر و مادر ۳) معلم ۴) همسایه

- ۱۰- در عبارت قرآنی «وَجْهَةٌ يَوْمَئِذٍ نَافِرَةٌ؛ إِلَى رُبِّهَا نَاظِرَةٌ» به کدام اصل دین اشاره دارد؟
- ۱) تکوت ۲) معاد ۳) توحید ۴) عدل

- فارسی (مهارت های خواندن و نوشتن) -----
- ۱۱- کدام یک از گزینه ها در متن زیر وجود ندارد؟

«پیرزن گفت: «زیر درخت رانگاه کن، بچه ها را می بینی؟...»

- ۱) جمله پرسشی ۲) جمله عاطفی ۳) جمله خبری ۴) جمله امری
- ۱۲- هم خانواده‌ی کلمات «خطر - عهد» به ترتیب کدام گزینه است؟

- ۱) خطیر - متهد ۲) خاطر - عهد ۳) خطیر - تعهد ۴) خاطره - اتحاد
- ۱۳- در بیت زیر چند جمله وجود دارد؟

- «فارسی را پاس می داریم، زیرا گفته اند
قدر زر، زرگر شناسد، قدر گوهر گوهری»
- ۱) سه ۲) دو ۳) پنج ۴) چهار

- ۱۴- کدام گزینه با ضرب المثل «هر که بامش بیش، برفش بیشتر» هم مفهوم است؟

۱) داشتن مسئولیت زیاد، تلاش زیاد می خواهد.

۲) برای برف زیاد باید بیشتر پارو کنیم.

۳) کار نیکو کردن از پر کردن است.

۴) کاری بزرگ را به آسانی انجام دادن.

- ۱۵- در بیت زیر کدام یک از آرایه های ادبی به کار رفته است؟

«خوشید و جوشید و برکند خاک ز سقش زمین شد چاک چاک»

- ۱) مناظره ۲) تشبیه ۳) مبالغه ۴) کنایه

- ۱۶- در درس «اخلاق پسندیده»، بخش «زیان های زبان» بر گرفته از کدام کتاب است؟

۱) لطائف المواقف - ملا ادhem عزلتی خلخالی

۲) اخلاق ناصری - خواجه نصیر توosi

۳) کیمیای سعادت - امام محمد غزالی

۱۷- مفهوم کلی بیت «به دست آهن تفته کردن خمیر به از دست بر سینه، پیش امیر» کدام گزینه است؟

- ۱) از دسترنج خود استفاده کردن

- ۲) کارهای سخت انجام دادن

- ۳) پیش پادشاه زندگی کردن

- ۱۸- با توجه به نوشه‌ی زیر کدام گزینه صحیح است؟

«هر کلمه یا واژه پاره ای از پیکر زبان است و شامل می شود».

- ۱) تلفظ - معنی - اشاره

- ۲) تلفظ - اشاره - شکل نوشتan

- ۳) تلفظ - معنی - شکل نوشتan

- ۴) اشاره - تلفظ - آوا و صدا

۱۹- کدام یک از بیت های زیر به موضوع ظهور امام زمان (عج) اشاره دارد؟

- ۱) تنم را فرش کردم تا بتازد
دلم را لذتر کردم تا بساید
۲) خوشا آنان که دائم در نماز لد
بهشت جاودان بازارشان بی
۳) ای یاد تو بر دل و زبان ها
الناده چو روح بر روان ها
۴) در خاک طلب بذر دعا کاشته ام
باران اجابت تو را می طلبم

۲۰- در کدام گزینه «در» حرف (نشانه) است؟

- ۱) گشاده است بر ما، در راستی
۲) زیرا بود رفای خدا، در رفای تو
۳) چه کوبیم خیره، در کاستی؟
۴) حلقه‌ی در شد از او دامن گیر

۲۱- کدام گزینه، بیت زیر را کامل می کند؟

«کز من نه دگر بین و پنی ماند و نه شاخی»

- ۱) کردار نکو کن، که نه سودی ست زگفتار
۲) ای میوه فروشی هنر، این دگه و بازار
۳) شد توده در آن باغ، سحر، هیمه‌ی بسیار
۴) از تیشه‌ی هیزم شکن و ازه‌ی لجار

۲۲- کدام گزینه به طور کامل درست است؟

- ۱) اگر قره قاج نبود. (محمد بن علی ظهیری سمرقندی) - سند بادنامه (محمد بهمن بیگی)
۲) قابوس نامه (محمد بهمن بیگی) - اگر قره قاج نبود. (عنصرالعالی کیکاووس)
۳) سند بادنامه (محمد بن علی ظهیری سمرقندی) - کیمیای سعادت (امام محمدغزالی)
۴) کیمیای سعادت (عنصرالعالی کیکاووس) - قابوس نامه (امام محمدغزالی)

۲۳- با توجه به حرف «را»، کدام گزینه با بقیه تفاوت دارد؟

- ۱) وصیت کنم شما را.
۲) فقط خدا را بپرسید.
۳) لقمان را گفتند: «ادب از که آموختی؟»
۴) ما را راه راست نمودی.

۲۴- در جمله‌ی زیر، پس از کدام واژه‌ها نشانه‌ی ویرگول (،) قرار می گیرد؟

مردم و مدافعان آبادان بی درنگ به هر وسیله‌ای که ممکن بود در برابر دشمن به کار آید به مقابله با دشمن پرداختند.

- ۱) آبادان - وسیله‌ای ۲) وسیله‌ای - دشمن ۳) آبادان - به کار آید ۴) ممکن بود - مقابله

۲۵- با توجه به معنی کلمات، کدام گزینه نادرست است؟

- ۱) (مُصر: پافشاری کننده)، (ملول: شخص دارای نقص عضو) و (طالع: بخت)
۲) (ولع: علاقه‌ی شدید)، (ملول: آزرده) و (متفق: هماهنگ)

۳) (کرانه: کنار)، (ولع: علاقه‌ی شدید) و (طالع: بخت)

۴) (مُصر: پافشاری کننده)، (کرانه: ساحل) و (پرخاش: درشتی)

- ۲۶- در مصraig « خندید برو شعله، که از دست که نالی؟ ». نهاد کدام است؟
- (۱) که از دست که نالی؟
 (۲) شعله
 (۳) خندید
 (۴) نالی
- ۲۷- کدام گزینه با گزینه های دیگر تفاوت دارد؟
- (۱) اسرار
 (۲) اعمال
 (۳) اخبار
 (۴) انبار
- ۲۸- در کدام گزینه، هیچ آرایه‌ی ادبی دیده نمی‌شود؟
- (۱) آن قصه شنیدید که در باغ، یکی روز
 (۲) گشته ام در جهان و آخر کار
 (۳) بی یاد تو نیست، هیچ مرغی
 (۴) سرو گوش بگرفت و یالش دلیر
- ۲۹- املای کدام گروه به طور کامل درست است؟
- (۱) لحظات، شقل، مفسلت، هجره
 (۲) شُقل، حجره، مفعتل، لحظات
 (۳) شفل، حجره، لحظات، مفصل
 (۴) هجره، لحظات، مفسلت، شُتل
- ۳۰- معنی واژه‌های مشخص شده به ترتیب در کدام گزینه آمده است؟
- دھقان چو تنور خود از هیمه برافروخت
 آن شاخ که سر برکشد و میوه نیارد
 بگریست سپیدار و چنین گفت دگربار
فرجام، به جز سوختنش نیست سزاوار
- (۱) هیزم، الان، شایسته
 (۲) هیزم، شایسته، پایان
 (۳) هیزم، پایان، شایسته
 (۴) شایسته، پایان، هیزم
- مطالعات اجتماعی**
- ۳۱- در مسائل، مشکلات زندگی و تصمیم‌گیری‌های مهم خودمان، کدام یک از افراد زیر، برای مشورت مناسب نیستند؟
- (۱) معلم
 (۲) دوستان نزدیک
 (۳) پدر و مادر
 (۴) مشاور
- ۳۲- یکی از بزرگ‌ترین کتابخانه‌های دوره‌ی اسلامی که این سینا سال‌ها در آن جا مشغول تحقیق و مطالعه بود، در چه دوره‌ای و در کدام شهر قرار دارد؟
- (۱) ساسانیان - نیشابور
 (۲) سامانیان - بخارا
 (۳) ساسانیان - بخارا
 (۴) سامانیان - بخارا
- ۳۳- توضیحی که در زیر می‌خوانید درباره معرفی کدام شهر است؟
- این بندر در محل برخورد رود کارون و ارونند رود قرار دارد و نزدیک ترین شهر به آن، شهر آبادان است.
- محمد جهان آرا فرمانده سپاه پاسداران در این شهر با یارانش شجاعانه در کنار مردم با نیروهای مت加وز عراقی جنگیدند. در عملیات بیت المقدس این شهر از تصرف ارتش مت加وز صدام آزاد شد.
- (۱) دزفول
 (۲) خرمشهر
 (۳) اهواز
 (۴) سوسنگرد
- ۳۴- ده کیلوگرم اورانیوم معادل سوختن چند بشکه نفت انرژی تولید می‌کند؟
- (۱) ۱۲۰۰ بشکه
 (۲) ۱۴۰۰ بشکه
 (۳) ۱۲۰۰۰ بشکه
 (۴) ۱۴۰۰۰ بشکه

۳۵- خرما، سبب زمینی، برخج به ترتیب در چه آب و هوایی رشد می کنند؟

(۱) گرم سبزی، سرد سبزی، معتدل و مرطوب

(۲) معتدل و مرطوب، سرد سبزی، گرم سبزی

(۳) گرم سبزی، گرم و خشک، معتدل

۳۶- در آمد حکومت و مخارج شاهان و درباریان صفوی از کجا تأمین می شد؟

(۱) صادرات ابروشم و پارچه های زرباله و سنگ های قیمتی

(۲) صادرات نفت و گاز

(۳) تجارت از طریق خشکی و دریا

۳۷- در خصوص آغاز استعمارگری اروپاییان گدام گزینه درست است؟

(۱) مهارت دریانوردی اروپاییان با استفاده از نقشه های جغرافیادانان مسلمان و قطب نما و کشتی سازی آنها

(۲) پیشگامی برخانی ها و فرانسوی ها در کشف سرزمین های جدید

(۳) رشد شهر، شهرنشینی و تجارت اروپاییان

(۴) اختراج دستگاه چاپ و تلسکوپ

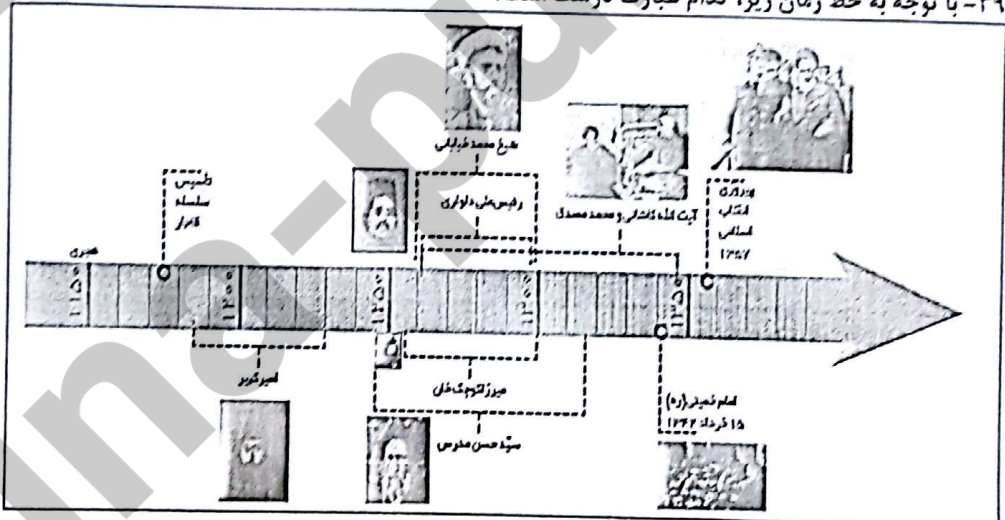
۳۸- در اطراف گدام یک از بنادر ایران کارخانه های گشتی سازی و لنج سازی قرار گرفته است؟

(۱) بندرعباس- نکا- نوشهر- چابهار

(۲) گواتر- نکا- امام خمینی- بوشهر

(۳) بوشهر- نکا- چابهار- بندرعباس- نوشهر

۳۹- با توجه به خط زمان زیر، گدام عبارت درست است؟



(۱) مجلس شورای ملی در نیمه اول قرن ۱۴ قانون ملی شدن نفت را تصویب کرد.

(۲) پایان عصر مبارزه ای اعیرکبیر با استعمارگران روس و انگلیس در اوآخر نیمه دوم قرن ۱۲ اتفاق افتاد.

(۳) پیروزی انقلاب اسلامی در اوآخر نیمه اول قرن ۱۴ به ثمر نشست.

(۴) کوچک خان جنگلی در گیلان قیام کرد اما سرانجام در اوایل نیمه اول قرن ۱۲ به شهادت رسید.

۴۰- کدام گزینه توصیع درست تری از دریاهای ایران ارائه می‌دهد؟

- ۱) دریای خزر در طول تاریخ نام‌های گوناگوئی مانند دریای گیلان، مازندران، قزوین، گرگان و سرخ داشته است.
- ۲) عمق دریای خزر در لواحی جنوبی نزدیک به ایران به بیش از ۱۰۰۰ متر می‌رسد، اما در لواحی شمالی آن به کمتر از ۱۰۰ متر می‌رسد.

۳) خلیج فارس پیشروی آب دریای عمان و اقیانوس هند در خشکی‌های ایران و عربستان است. ساحل خلیج فارس از دهانه‌ی اروند رود تا بندر عباس امتداد یافته است.

۴) ساحل دریای عمان به سمت اقیانوس بیش تر می‌شود. ساحل دریای عمان از بندر عباس تا بندر چابهار امتداد دارد.

----- علوم تجربی -----

۴۱- با توجه به تعریف مشاهده در روش علمی، کدام جمله مشاهده نیست؟

(۱) هوا سرد است، احساس سرما می‌کنم.
 (۲) امروز هوا صاف و آفتابی است.

(۳) این گل چه عطر دل انگیزی دارد.
 (۴) هوای ابری مرا آزرده خاطر می‌کند.

۴۲- مهم‌ترین ماده‌ای که کاغذ را برای ساخت لیوان و شیرهای پاکتی مناسب ساخته، کدام است؟

(۱) گچ
 (۲) نشاسته
 (۳) پلاستیک
 (۴) رنگ

۴۳- در کدام مورد، نوع تغییر به وجود آمده با بقیه متفاوت است؟

(۱) تولید کاغذ‌های رنگی از خمیر کاغذ
 (۲) اضافه کردن کلر به خمیر چوب
 (۳) نرم کردن و خمیر کردن چوب
 (۴) ترکیب پر منگنات پتاسیم و آب اکسیژنه

۴۴- کاغذهای پی اج را به مقداری از مواد مختلف آغشته کرده ایم. ماده‌ی اول کاغذ پی اج را نارنجی، ماده‌ی دوم کاغذ پی اج را قرمز و ماده‌ی سوم کاغذ پی اج را نارنجی کم رنگ کرد. این سه ماده احتمالاً به ترتیب کدامند؟

(۱) پرتقال، سرکه، لیمو ترش
 (۲) کیوی، سرکه، لیمو ترش
 (۳) انگور، پرتقال، کیوی
 (۴) سرکه، لیمو ترش، کیوی

۴۵- سرعت امواج لرزه‌ای هنگام خروج از کدام لایه، سریع‌تر است؟

(۱) خمیر کره
 (۲) هسته داخلی
 (۳) گوشه‌ی زیرین
 (۴) قسمت زیرین سنگ کره

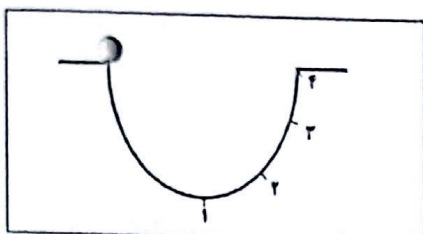
۴۶- سیمان گیر بودن، از ویژگی‌های کدام ماده‌ی آتش‌نشانی است؟

(۱) پوکه معدنی
 (۲) سنگ پا
 (۳) توف
 (۴) خاکستر

۴۷- در کدام گزینه نیرو به صورت کشیدن و هل دادن اعمال می‌شود؟

(۱) هم زدن چای
 (۲) روشن کردن کلید برق
 (۳) پوشیدن جوراب
 (۴) بازکردن کشوی میز

۴۸- در شکل مقابل اگر از نیروی اصطکاک صرفه نظر شود و جسم را رها کنیم، کدام اتفاق برای جسم رخ خواهد داد؟



(۱) نیرویی مانع حرکت جسم نخواهد بود.

(۲) جسم تا جایی بین شماره های ۳ و ۴ بالا خواهد آمد.

(۳) بدون نیروی اصطکاک جسم حرکت نخواهد کرد.

(۴) جسم به بالای سطح (نقطه ۴) صعود خواهد کرد.

۴۹- در کدام مورد ، نیرو به صورت تماسی ظاهر می شود ؟

(۱) نزدیک کردن دو آهن ربا به هم

(۲) استفاده از قطب نما

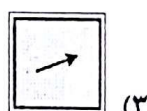
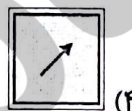
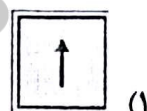
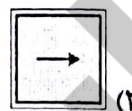
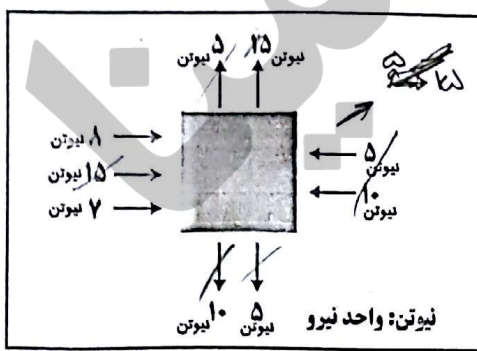
(۳) بالا رفتن هواپیما

۵۰- امین به یک اتومبیل نیرو وارد می کند ولی اتومبیل حرکت نمی کند ، نیرویی که اتومبیل بر امین وارد می کند چقدر است ؟

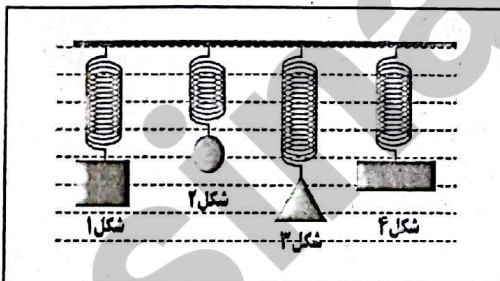
(۱) کم تر از نیروی امین

(۲) بیشتر از نیروی امین

۵۱- با توجه به شکل ، کدام گزینه جهت حرکت جسم را بهتر نشان می دهد ؟



۵۲- مطابق شکل داده شده ، چند جسم با جرم های یکسان را به وسیله ای فنر آویخته ایم. کدام جمله صحیح می باشد ؟



(۱) شکل اجسام در مقدار کشیدگی فنر مؤثر است.

(۲) فنر شماره ۲ از بقیه ای فنرهای قوی تر است.

(۳) نیروی جاذبه ، اثر بیشتری بر جسم شماره ۳ گذاشته است.

(۴) شکل نشان می دهد که نیروی گرانش زمین بر این اجسام یکسان است.

۵۳- از کدام قطعه ، نمی توان برای انتقال نیرو به قسمت متحرک وسایل گوناگون استفاده کرد ؟

(۱) چرخ کنده

(۲) تسمه

(۳) پروانه

(۴) زنجیر

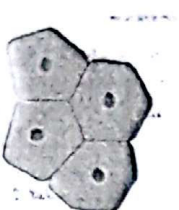
۵۴- در کدام گزینه تبدیل های انرژی بطور همزمان اتفاق می افتد؟

(۴) پرتاپ وزنه

(۳) افتادن سبب از درخت

(۲) استفاده از تلفن همراه

(۱) استفاده از تیر و کمان



۵۵- شکل داده شده مربوط به کدام سلول است؟

(۲) مخمر نانوایی

(۴) چوب پنبه

(۱) سطح درونی دهان

(۳) جلبک رشتہ ای

۵۶- کدام جمله‌ی زیر مفهوم عبارت "پیشگیری بهتر از درمان است" را می‌رساند؟

(۴) پر کردن دندان

(۲) استفاده از بتادین

(۳) استفاده از قطره‌ی قلچ اطفال

(۱) پر کردن دندان

۵۷- میوه، دانه و ساقه‌ی نشاسته دار به ترتیب کدامند؟

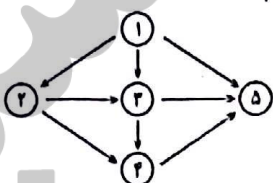
(۲) کدو، بادام زمینی، کرفس

(۴) سبب درختی، جو، سبب زمینی

(۱) خربزه، کنجد، نیشکر

(۳) گلابی، ذرت، بادام زمینی

۵۸- با توجه به شبکه‌ی غذایی مقابله جایگاه عنکبوت کدام است؟



(۱) ۵

(۲) ۴

(۳) ۳

۵۹- گیاهان دارای برگ شکارچی در کجا زنجیره‌ی غذایی قرار می‌گیرند؟

(۲) تولید کننده

(۱) مصرف کننده دوم

(۴) تولید کننده و مصرف کننده

(۳) مصرف کننده‌ی اول

۶۰- کدام گزینه از ضررها و سایل ارتباط شخصی امروزی می‌باشد؟

(۲) بدست آوردن اطلاعات مورد نیاز در پژوهش

(۱) برقراری ارتباط سریع بین مردم دنیا

(۴) استفاده از خدمات بانکی و خرید و فروش های الکترونیکی

(۳) استفاده فراوان از شبکه‌های اجتماعی و مجازی

ریاضیات

۶۱- در یک مثلث متساوی الساقین، اندازه‌ی یکی از زاویه‌ها 20° درجه است. بزرگ‌ترین مقدار ممکن برای یک زاویه‌ی دیگر این مثلث چند درجه است؟

(۴) 140° (۳) 100° (۲) 90° (۱) 80°

۶۲- بین $+4$ و -7 - چند عدد صحیح وجود دارد؟

(۴) ۹ عدد

(۳) ۱۰ عدد

(۲) ۱۲ عدد

(۱) ۱۱ عدد

$$18 \div 2 \times \frac{1}{3} + \frac{2}{3} \times 6 - 6$$

(۴) صفر

۴۸ (۳)

۹۲ (۱)

۱۰ (۱)

۶۳- حاصل عبارت داده شده چند است؟

۶۴- لصف عددی، از خود عدد بزرگ تر است، در این صورت این عدد حتما است.

(۴) منفی

(۳) مثبت

(۲) بدون علامت

(۱) صفر

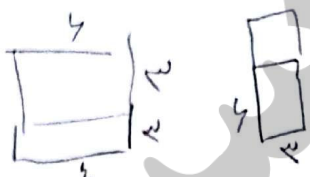
۶۵- فرزاد عددی را به اشتباه در ۱۰۰ ضرب کرد. حاصل ۶۵ شد. اگر فرزین همان عدد را برابر ۱۰۰ تقسیم کند، حاصل چند خواهد شد؟

۶۱ (۴)

۰/۶۵ (۳)

۰/۰۶۵ (۲)

۰/۰۰۶۵ (۱)

۶۶- سارا می خواهد با مقوای رنگی و چسب، جعبه‌ای مکعب مستطیل شکل بسازد. او دو مستطیل (3×3) و دو مستطیل (6×3) بریده است، اکنون باید چند مستطیل و با چه ابعادی ببرد تا جعبه را بسازد؟(۲) دو مستطیل (3×2)(۴) سه مستطیل (4×6)(۱) دو مستطیل (4×6)(۳) سه مستطیل (6×3)

۶۷- با ۴۰۰ لیتر آب پر تقال، چند بطری ۲۵۰ سانتی متر مکعبی پر می شود؟

$$\begin{array}{r} 400000 \\ - 4000 \\ \hline 160000 \end{array}$$

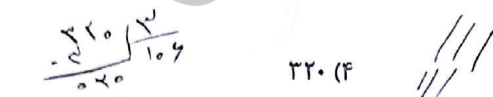
(۴)

۱۶۰۰ (۳)

۱۶۰ (۲)

۱۶ (۱)

۶۸- مجموع سه ضلع زمین مستطیل شکل، دویست متر و حاصل جمع سه ضلع از همین زمین دویست و بیست متر است. محیط این زمین چند متر است؟

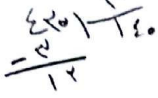


۲۸۰ (۳)

۲۶۰ (۲)

۲۴۰ (۱)

۶۹- تعداد شتر مرغ‌های یک مزرعه، تقریباً ۱۲۸۷۰ می باشد. کدام گزینه می تواند تعداد دقیق آن‌ها باشد؟



۱۲۸۸۱ (۴)

۱۲۸۷۹ (۳)

۱۲۸۶۴ (۲)

۱۲۸۶۰ (۱)

$$\frac{1}{2} = \frac{1}{2} \times \frac{1}{2}$$

۷۰- $\frac{75}{100}$ از نصف $\frac{2}{3}$ عدد برابر است با :

۶۰ (۴)

۳۰ (۳)

۱۲۰ (۲)

۹۰ (۱)

۷۱- دو نفر مسابقه‌ای را از دو انتهای مقابل یک استخر شروع کردند. بعد از ۴۰ ثانیه آن دو در مرکز استخر از کنار یکدیگر گذشتند. اگر در بازگشت وقتی تلف نکنند و سرعت خود را حفظ کنند، چند ثانیه بعد از شروع مسابقه برای بار دوم از کنار هم می گذرند؟

$$\frac{1}{40} \times \frac{1}{2}$$

۱۲۰ (۴)

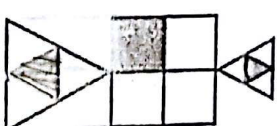
۱۰۰ (۳)

۸۰ (۲)

۶۰ (۱)

$$1+2+8=13$$

$$\frac{1}{52} + \frac{1}{52} +$$



۷۲- چه کسری از شکل مقابل رنگی است؟

$$\frac{1}{4} = 1+2 = \frac{2}{3}$$

(۲)

(۱) $\frac{3}{2}$

(۴) معلوم نیست

(۳) $\frac{1}{4}$

۷۳ - نسبت تعداد لیوان های برش خالی بر روی میز ۸ به ۵ می باشد. پس از خالی شدن ۱۸ لیوان پر، تعداد لیوان های خالی و برش مساوی می شود، چند لیوان روی میز است؟

$$\frac{5}{8}$$

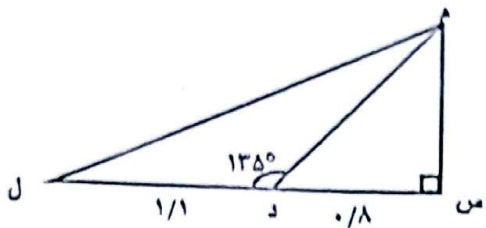
$$\frac{8}{5}$$

$$\frac{12}{5}$$

$$\frac{72}{2}$$

$$\frac{60}{1}$$

۷۴ - در شکل داده شده زاویه $\angle A$ درجه ۱۲۵ است. مساحت مثلث (MAD) چند سانتی متر مربع است؟



(عدد ها بر حسب متر است)

$$8800 \quad (2)$$

$$4400 \quad (1)$$

$$88000 \quad (3)$$

$$44000 \quad (4)$$

۷۵ - مریم و سمانه روی هم ۲۵۰۰۰ تومان پول داشتند. $\frac{2}{5}$ این پول متعلق به سمانه است. نسبت پول سمانه به مریم مثل به است.



$$15000 \quad (4)$$

$$5 \quad (3)$$

$$15000 \quad (2)$$

$$5 \quad (4)$$

۷۶ - اگر مثلثی دارای دو زاویه 35° درجه باشد و اندازه یکی از دو ضلع آن ۱۲ سانتی متر باشد، مساحت آن چه قدر است؟

$$\frac{17}{98}$$

$$29 \quad (3)$$

$$98 \quad (2)$$

$$315 \quad (1)$$

۷۷ - علی ۴۶ شکلات و حسین ۲۹ شکلات دارد. آن ها متداری از شکلات های خود را به ناصر می دهند تا هر سه نفر شکلات مساوی داشته باشند. علی و حسین هر کدام چند شکلات به ناصر داده اند؟

$$2 \quad (2)$$

$$3 \quad (3)$$

$$5 \quad (2)$$

$$4 \quad (1)$$

۷۸ - یازده کیلو برقج و دو وزنه 300 گرمی و یک ترازوی دو گله ای داریم. حداقل با چند بار وزن کردن می توان 3 کیلو گرم برقج جدا کرد؟

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 13 \\ \hline 26 \\ + 74 \\ \hline 100 \\ - 99 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$5 \quad (4)$$

$$4 \quad (3)$$

$$3 \quad (2)$$

$$2 \quad (1)$$

۷۹ - محیط مربعی 9 و محیط مثلث متساوی الاضلاعی 13 سانتی متر است. اختلاف فلنج دو شکل به کدام گزینه نزدیک تر است؟

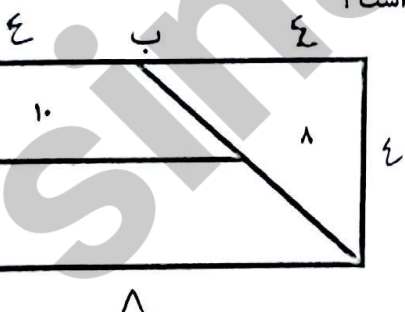
$$\frac{13}{4} - \frac{9}{4} = \frac{52 - 42}{12} = \frac{10}{12}$$

$$21/25 \quad (3)$$

$$21/08 \quad (2)$$

$$21/21 \quad (1)$$

۸۰ - در شکل داده شده مساحت مثلث متساوی الساقین و ذوزنقه $ك$ وچک، درون شکل نوشته شده اند. اگر نقاط (A) و (B) وسط طول و عرض مستطیل باشند، مساحت کل شکل چند سانتی متر مربع است؟



$$32 \quad (2)$$

$$24 \quad (1)$$

$$64 \quad (4)$$

$$48 \quad (3)$$