

زبان و ادبیات فارسی:

- ۱- کلمه جان در بیت زیر در همه نقش ها به جز نقش به کار رفته است.
- تن ز جان و جان زتن مستور نیست لیک کس را دید جان دستور نیست
- ۱- مستند ۲- مسند الیه ۳- متمم ۴- مضاف الیه
- ۲- با توجه به مضمون بیت زیر قصد شاعر چیست ؟
- بشارت بر به کوی می فروشان که حافظ توبه از زهد و ریا کرد
- ۱- طنز ۲- مدح ۳- هجو ۴- هزل
- ۳- کدام گزینه از مفهوم بیت زیر دریافت نمی شود ؟
- که رستم که باشد که فرمان من کند پست و پیچد زپیمان من
- ۱- تکبر ۲- تدبیر ۳- تحقیر ۴- تهدید
- ۴- « نصاب الصبیان » اثر کیست ؟
- ۱- ایونصر فراهی ۲- ابن ملک ۳- محمود واصفی ۴- ابوبکر عتیق نیشابوری
- ۵- (سیاهی دیدم مغلول و مسلسل : مرا گفت این غلامی است حادی که صوتی خوش دارد) چند جمله است ؟
- ۱- یک ۲- دو ۳- سه ۴- چهار
- ۶- « غرض » در بیت زیر چه نقشی دارد ؟
- (غرض کشی که ز دنیا و ز آرزوهایش برای خاطر من دل برید مادر بود)
- ۱- متمم ۲- مفعول ۳- فاعل ۴- قید
- ۷- در کدام گزینه ایهام وجود ندارد ؟
- ۱- پیایی بکش جام و سرگرم باش ۲- بود کیش من مهر دلدارها
- ۳- پیرانه سرم عشق جوانی به سرافتاد ۴- مهرم به جان رسید و به عیوق برشدم
- ۸- مفهوم عبارت : (تنها لبخند نوازش طبیعت بر چهره کویر) در کدام گزینه آمده است ؟
- ۱- سوسوی ستارگان ۲- تاللو ماه ۳- نور افشانی ماه و مهر ۴- شب دوم ماه
- ۹- عبارت (عشق برای من چون آتشی است که کانون قلبم را حرارت می بخشد) از کیست ؟
- ۱- جلال ال احمد ۲- الفونس لویی لامارتین ۳- غلامحسین یوسفی ۴- مولوی در مجلس سبعه
- ۱۰- آسمان فریبی آبی رنگ شد یعنی :
- ۱- آسمان به رنگ تیره درآمد ۲- آسمان رنگ فریبنده ای یافت
- ۳- آسمان شکوه و زیبایی خود را از دست داد ۴- آسمان مرا به یاد فریب ها انداخت
- ۱۱- گلهای الماس شکفتند و قندیل زیبای پروین یعنی :
- ۱- مهتاب، ستار پروین ۲- ستارگان، ستاره پروین ۳- شعاع خورشید، ستاره پروین ۴- ستارگان، چراغهای نورانی
- ۱۲- آن تیرهای نورانی که گاه گاه بر جان سیاه شب فرو می رود ... (تیرهای نورانی یعنی :
- ۱- شهاب سنگ ۲- نور ماه ۳- نور ستارگان ۴- نور خورشید
- ۱۳- (ملاهی و مناهی) از نظر معنی :
- ۱- متضادند ۲- هم خانواده اند ۳- مترادفند ۴- هیچ ارتباطی با هم ندارند
- ۱۴- نوع جناس بکار رفته در « اهمال و امهال » کدام است ؟
- ۱- قلب ۲- تام ۳- ناقص حرکتی ۴- ناقص اختلافی
- ۱۵- کتاب « پله پله تا ملاقات با خدا » اثری از
- ۱- مولوی درباره عبدالحسین زرین کوب ۲- محمد عوفی در الهیات

۳- صلاح الدین زرکوب در مورد مولوی ۴- استاد زرین کوب در مورد مولوی

۱۶- واژگان (ماکول - زاویه) یعنی :

۱- خوراک - گوشه مثلث ۲- خوردنی - اتاق در خانقاه ۳- غذای دست خورده - گوشه مربع ۴- غلای حاضر - راه معرفت ۱۷- (بر وجه ادرار) یعنی :

۱- رخسار دور شده ۲- به شکل مستمری ۳- صورت مخارج ۴- در مورد معیشت

۱۸- تمام گزینه ها از آثار محمد علی اسلامی ندوش است مگر

۱- صغیر سیمرغ ۲- آواز پر جبرئیل ۳- آزادی مجسمه ۴- روزها

۱۹- عنوان نخستین (شعر نو) نیما یوشیج کدام است ؟

۱- می تراود مهتاب ۲- ققنوس ۳- افسانه ۴- آب در خوابگاه مورچگان

۲۰- نگارش کدام جمله غلط است ؟

۱- او به ناچار کار خواهد کرد ۲- او با دوستانش کار خواهد کرد ۳- او کار می کند ۴- او ناچاراً کار خواهد کرد

۲۱- در بیت زیر چند غلط املائی است ؟

(بگیر ای چو ازدها گرده به خروش چو شرزه شیر ارقند)

۱- دوتا ۲- سه تا ۳- چهار تا ۴- یکی

۲۲- « تفسیر المیزان » اثر کیست ؟

۱- مرتضی مطهری ۲- محمد تقی جعفری ۳- محمد حسین طباطبائی ۴- محمد حسین بروجردی

۲۳- کدام اضافی ملکی نیست ؟

۱- خداوند تدبیر ۲- خداوند گلستان ۳- خداوند سرا ۴- خداوند ده

۲۴- « بهارستان » اثر کیست ؟

۱- سعدی ۲- عبدالرحمان جامی ۳- نظامی گنجوی ۴- مولوی

۲۵- کدام گزینه صنعت معنوی است ؟

۱- ایهام ۲- ترصیع ۳- جناس ۴- سجع

۲۶- در بیت زیر چند متمم وجود دارد ؟

هشیوار و با جامه های سپید لبی پر زخنده دلی پر ز امید

۱- شش ۲- پنج ۳- چهار ۴- هفت

۲۷- در بیت زیر کدام کلمه نقش فاعلی دارد ؟

عاشقان کشتگان معشوقند برنیاید ز کشتگان آواز

۱- عاشقان ۲- معشوق ۳- کشتگان ۴- آواز

۲۸- کدام گزینه « ترکیب اضافی » است ؟

۱- کلاس شلوف ۲- کلاس سه ساله ۳- کلاس معلم ۴- کلاس تاریک

۲۹- « این شهر » در بیت زیر چه نقشی دارد ؟

لیک از نور محمد من کنون نیستم این شهر فانی را بزبون

۱- مسندی ۲- اضافی ۳- متممی ۴- مفعولی

۳۰- در بیت زیر کدام کلمه نقش فاعلی دارد ؟

نکته در اینجاست که ما را فروخت گوهری دهر و شما را خرید

۱- گوهری دهر ۲- دهر ۳- ما را ۴- شما را

۳۱- در عبارت (نیکبختان بودند پند پذیر) ، « پند پذیر » چه نقشی دارد ؟

- ۱- قید تاکید ۲- مستند ۳- قید حالت ۴- فاعل
- ۳۲- (هر کسی را نتوان گفت که صاحب نظر است عشق‌بازی دگر و نفس رستی دگر است) چند جمله است ؟
- ۱- چهار ۲- سه ۳- دو ۴- یک
- ۳۳- کدام گزینه فاعل نیست ؟
- بر طرف جوی چون بوزد باد بر درخت آید به گوش ناله ی نای و صفیر رود
- ۱- باد ۲- صفیر ۳- ناله ۴- نای
- ۳۴- « مسند الیه » در عبارت (آدمی باید در راه آرمانی و هدفی مقدس تلاش کند) کدام است ؟
- ۱- آدمی ۲- آرمان ۳- تلاش ۴- مقدس
- ۳۵- املائی همه کلمات بجز گزینه صحیح است ؟
- ۱- صفیر = بانگ ۲- صلاله = خلاصه ۳- فاصد = رگزن ۴- نفخه = بوی خوش
- ۳۶- کدام گزینه در عبارت « جمله این معانی ترا دانستنی است تا از خود چیزی اندک شناخته باشی » صحیح است ؟
- ۱- این : ضمیر اشاره ۲- تا : حرف ربط وابستگی ۳- خود : ضمیر شخصی ۴- را (ترا) : نشانه مفعولی
- ۳۷- در مصراع (زمانه به دست تو دادم کلید) فاعل و مفعول در این مصراع ، به ترتیب کدام است ؟
- ۱- ضمیر (م) ، کلید ۲- زمانه ، تو ۳- زمانه ، کلید ۴- ضمیر (م) ، دست
- ۳۸- همه ی ابیات زیر به جز گزینه ی دارای ردیف است ؟
- ۱- توانا بود هر که دانا بود ز دانش دل پیر برنا بود
- ۲- ای خدا ای فضل تو حاجت روا با تو یاد هیچ کس نبود روا
- ۳- به خون گر کشی خاک من دشمن من بجوشد گل اندر گل از گلشن من
- ۴- خواجه با خود گفت کاین پند من است راه او گیرم که این ره روشن است
- ۳۹- در مصراع (هرگز نمیرد آن که دلش زنده شد به عشق) هرگز چه نقشی دارد ؟
- ۱- قید مشترک ۲- فاعل ۳- قید مختص ۴- مفعول
- ۴۰- حرف (ی) در عبارت هسته ی خرمایی به تربیتش نخل باسق گشته چه نوع (یائی) است ؟
- ۱- مصدری ۲- نسبت ۳- وحدت ۴- نکره
- ۴۱- در این عبارت چه نوع اضافه ای وجود دارد : (فراش باد صبا را فرموده تا فرش زمردین بگسترده)
- ۱- اضافه ی اختصاصی ۲- اضافه ی تشبیهی ۳- اضافه ی ملکی ۴- اضافه ی استعاری
- ۴۲- کدام یک از شاعران زیر در زمینه ی غزل اجتماعی دستی داشته است ؟
- ۱- حافظ ۲- مولوی ۳- رهی معیری ۴- فرخی یزدی
- ۴۳- کدام یک از آثار آمده اصطلاحات عرفانی را با روشی ساده به مخاطب می آموزد
- ۱- گلستان ۲- قابوس نامه ۳- گلشن راز ۴- کلیله و دمنه
- ۴۴- کدام یک از آثار خواجه عبدا... انصاری مسجع و سرشار از مضامین عرفانی است ؟
- ۱- رساله ی دل و جان ۲- مناجات نامه ۳- زاد العارفین ۴- الهی نامه
- ۴۵- مهر او بلانشینان را کشتی نوع است . در این عبارت چه آرایه ی ادبی نهفته است ؟
- ۱- سجع ۲- مراعات النظیر ۳- تشبیه ۴- استعاره
- ۴۶- منظور از سحاب رحمت درز بیت زیر کیست ؟
- مگر ای سحاب رحمت تو بباری ار نه دوزخ به شرار قهر سوزد همه جان ما سوا را
- ۱- خداوند ۲- پیامبر ۳- کسی که شفاعت کننده است ۴- حضرت علی (ع)
- ۴۷- کدام یک از آثار زیر حماسه ی مصنوع است ؟

- ۱- حمله ی حیدری ۲- مهابهاراتا و رامایانا ۳- شاهنامه فردوسی ۴- ایلید و ادیسه
- ۴۸- در کدام یک از بیات زیر آرایه ی واج آرایی دیده می شود ؟
- ۱- بدو گفت خندان که نام تو چیست ؟ تن بی سرت را که خواهد گریست ؟
- ۲- خیزید و خزآرید که هنگام خزان است بادخنک از جانب خورازم وزان است
- ۳- علی ای همای رحمت توجه آیتی خدا را که به ما سوا فکندی همه سایه ی همارا
- ۴- شخصی به هزار غم گرفتارم در هر نفسی به جان رسد کارم
- ۴۹- دعای هشتم صحیفه ی سجادیه توسط چه کسی ترجمه شده است ؟
- ۱- جوادى آملی ۲- غلام حسین یوسفی ۳- جواد فاضل ۴- زرین کوب
- ۵۰- پرده ی عفاف چه نوع اضافه ای است ؟
- ۱- اضافه ی استعارى ۲- اضافه ی تشبیهی ۳- اضافه ی اقترانی ۴- اضافه ی ملکی
- ۵۱- نظر در کار کردن کنایه است از؟
- ۱- نگاه کردن ۲- زل زدن ۳- توجه کردن ۴- اهمیت دادن
- ۵۲- کدام اثر جز حماسه ی مصنوع است ؟
- ۱- گیل گمش ۲- ظفر نامه ۳- ایلید ۴- اودیسه
- ۵۳- کدام آرایه ی ادبی در بیت زیر نیامده است ؟
- چو فرزند و زن باشدم خون و مغز کرا بیش، بیرون شود کار، نغز !
- ۱- لف و نشر ۲- مراعات النظیر ۳- جناس ۴- تضاد
- ۵۴- در کدام گزینه مجاز وجود ندارد ؟
- ۱- سراسر همه دشت بریان شدند ۲- آتش است این بانگ نای و نیست باد
- ۳- نهادند بر دشت هیزم دو کوه ۴- خروشی برآمد زدشت و ز شهر
- ۵۵- تنگ در برگرفتن در بیت زیر کنایه از چیست ؟
- سیاوش را تنگ در برگرفت ز کردار بد پوزش اندر گرفت
- ۱- با محبت کسی را در آغوش گرفتن ۲- محکم کسی را بغل کردن ۳- کسی را به خود نزدیک کردن ۴- همه ی موارد
- ۵۶- در بیت زیر چه آرایه ای وجود دارد ؟
- مادر سنگ دلت تا زنده است شهد در کام من و توست شرنگ
- ۱- ایهام ۲- تضاد ۳- تشبیه ۴- مراعات النظیر
- ۵۷- نوع ترکیب اضافی « دست هوا » در مصراع (دست هوا به رشته ی جان بر، گره ز دست) در کدام گزینه آمده است ؟
- ۱- اضافه ی تعلقی ۲- اضافه ی تشبیهی ۳- اضافه ی استعارى ۴- اضافه ی ملکی
- ۵۸- کدام گزینه در مورد مصراع (راز نهان دار و خمش ور خمشی تلخ بود) درست است ؟
- ۱- خمش = تخلص ۲- ایهام در کلمه ی خمش ۳- تشبیه ۴- مورد یک و دو
- ۵۹- کدام یک از آثار زیر در زمره ی آثار تعلیمی نیست ؟
- ۱- کلیله و دمنه ۲- امواج سند ۳- بوستان سعدی ۴- نصاب الصبیان
- ۶۰- گشن در عبارت (زاغی در حوالی آن بر درختی بزرگ گشن خانه داشت) به چه معنی است ؟
- ۱- انبوه ۲- بلند ۳- پر شاخه ۴- مورد یک و سه
- ۶۱- با توجه به معنی ، املا کدام کلمه نادرست است ؟
- ۱- ثغت = اعتماد کردن ۲- استخلاص = رهایی ۳- نزه = باصفا ۴- معونت = یاری
- ۶۲- در عبارت (مادر خویش از یاد می برد) از کتاب کویر منظور از « مادر » در کدام گزینه ذکر شده است ؟

۱- نوروز ۲- طبیعت ۳- فصل بهار ۴- هیچکدام

۶۳- کدام آرایه ی ادبی در بیت زیر نیامده است ؟

مردی نهان با روح هم پیمان نشسته مردی به رنگ نوح در طوفان نشسته

۱- تشبیه ۲- جناس ۳- ایهام ۴- تلمیح

۶۴- مصراع « تحفه فرستی سوی عراق : امنیت جهل ! » چند جمله است؟

۱- سه ۲- دو ۳- چهار ۴- یک

۶۵- نام مجموعه ی اشعار « محمد اقبال لاهوری » چیست ؟

۱- پیام مشرق ۲- پیام پاکستان ۳- دیوان شرقی ۴- دیوان غربی

۶۶- اختلاف عمده ی قصیده و قطعه در چیست ؟

۱- در موضوع ۲- در تعداد قافیه ۳- در بیت اول ۴- در تعداد ابیات

۶۷- در عبارت : « افشین برخاست شکسته و به دست مرده برفت » چند قید وجود دارد ؟

۱- دو ۲- هیچ ۳- سه ۴- یک

۶۸- با توجه به مضمون بیت زیر قصد شاعر چیست ؟

بشارت بر به کوی می فروشان که حافظ توبه از زهد و ریا کرد

۱- هجو ۲- هزل ۳- طنز ۴- مدح

۶۹- در کدام گزینه ایهام وجود ندارد ؟

۱- بود کیش من مهر دلدارها ۲- پیرانه سرم عشق جوانی به سر افتاد ۳- مهرم به جان رسید و به عیوق برشدم ۴- پیایی بکش جام و سرگرم باش

۷۰- معنی کدام کلمه با کلمه های دیگر متفاوت است ؟

۱- طلعت ۲- پیشاهنگ ۳- طلعه ۴- پیشرو

۷۱- معنی کدام گزینه با گزینه های دیگر متفاوت است ؟

۱- قربانی شده ۲- ذبح شده ۳- نیم کشته ۴- بسمل

۷۲- کدام کلمه با کلمه های دیگر هم معنی نیست ؟

۱- گنهکار ۲- نافرمان ۳- عاصی ۴- قاصر

۷۳- کدام گزینه معنی کلمه ی « زفت » نیست ؟

۱- محکم ۲- بستر ۳- نیرومند ۴- درشت

۷۴- مصراع « تو مپندار که من شعر به خود می گویم » بیانگر کدام حالت شاعر است ؟

۱- بی توجهی ۲- هشیاری ۳- بی خویشی ۴- بیهودگی

۷۵- معنی « رایت » چیست ؟

۱- دیدن ۲- فندق ۳- دریافت ۴- بیرق

۷۶- املای کدام کلمه با توجه به معنی نادرست است ؟

۱- قوایل = بلاها ۲- رزانت = سنگینی ۳- مصاولت = حمله ۴- جائز = بیداد

۷۷- نقش دستوری « ش » در کدام گزینه متفاوت است ؟

۱- دیدمش خرم خندان ، قذح باده به دست ۲- قاصدانش را به زخم سنگ راند ۳- چو بدین رنگ و بدین حالش دید ۴- بعد از آتش از قفس بیرون فکند

۷۸- با توجه به مصراع « بهایم خموشند و گویا بشر » کدام پاسخ درست است؟

۱- خموش : مسندالیه ۲- گویا : مسندالیه ۳- بشر : مسند الیه ۴- بهایم : مسند الیه

۷۹- کدام گزینه نادرست معنا شده است ؟

۱- استبعاد = دور شدن ۲- استعمار = سلطه گری ۳- استثمار = بهره گیری از دسترنج دیگران ۴- استبداد = زورگویی

۸۰ - «شرزه» یعنی :

- ۱- آزمند ۲- شالوده ۳- آزرده ۴- زورمند

۸۱- در این عبارت « بنیاد کاخ ستم پایدار نیست » مسند کدام است ؟

- ۱- پایدار ۲- ستم ۳- کاخ ۴- کاخ ستم

۸۲- کدام ترکیب ، اضافه ی استعاری است ؟

- ۱- پرده اشک ۲- روح باران ۳- کوزه چشم ۴- برق عجب

۸۳- مقصود از « کنعانی » در « دلال کنعانی فروش » کیست ؟

- ۱- حضرت یوسف ۲- حضرت یعقوب ۳- بازرگان ۴- زلیخا

۸۴- معنی « عبارت » چیست ؟

- ۱- تعبیر کردن ۲- عبور نمودن ۳- اعتبار یافتن ۴- عبرت گرفتن

۸۵- مفهوم « آشفته از مه دور بهتر » کدام است ؟

- ۱- دیوارنه از دور ، ماه را زیبا می بیند-۲ دوری موجب تحکیم دوستی است-۳ عاشق ماه را زیبا می بیند-۴ دیوانه به ماه بنگر ، جنونش بیفزاید

۸۶- مصراع « کبک فرو ریخته مشک به سوراخ گوش » به کدام گزینه اشاره دارد؟

- ۱- معطر بودن بدن کبک ۲- غرور و تکبر کبک به خاطر گرانبهائیش-۳ طراوت و سرحال بودن کبک-۴ سیاهی داخل گوش کبک

۸۷- « راست باز و پاک باز » کنایه از چیست ؟

- ۱- دلدادگی محض ۲- راستی-۳ پاکبازی ۴- راستی و پاکبازی و امیدی

۸۸- « قرایح » یعنی :

- ۱- روستاها ۲- خوش شانسی ها ۳- افکار ۴- استعدادها

۸۹- « محضر » یعنی :

- ۱- گواهی نامه ۲- دادگاه ۳- محل حضور ۴- ظلم و جور

۹۰- « حی » یعنی :

- ۱- سریع ۲- زنده ۳- حاضر و آماده ۴- قبیله

۹۱- « مهیب » یعنی :

- ۱- دوست ۲- بزرگ ۳- بزرگ ترین ۴- ترسناک

۹۲- « لهیب » یعنی :

- ۱- هوی و هوس ۲- بازی ۳- طرز بیان ۴- زبانه ی آتش

۹۳- املای کدام کله با توجه به معنی آن نادرست است ؟

- ۱- مقلول : زنجیر شده ۲- ابا کردن : خودداری کردن ۳- حادی : آواز خوان ۴- حی : قبیله

۹۴- « دیاون شرقی » اثر کیست ؟

- ۱- شکسپیر ۲- ولتر ۳- گوته ۴- دکارت

۹۵- « این مرید را گفت آن صندوق را بیار » را چه نوع حرفی است ؟

- ۱- نشان ۲- عطف ۳- ربط ۴- اضافه

۹۶- معنی همه ی گزینه ها به جز گزینه یدرست است ؟

- ۱- فطرت : سرشت ۲- ضلال : خواری ۳- حصار : دیوار ۴- فترت: سستی

۹۷- کدام اضافی ملکی نیست ؟

- ۱- خداوند ده ۲- خداوند سرا ۳- خداوند تدبیر ۴- خداوند گلستان

۹۸- کلمه ای که در متن اصلی افتاده باشد تصحیح آن را داخل کدام علامت می گذارند ؟

- ۱- [] ۲- (. -) ۳- (. -) ۴- ()
- ۹۹- کدام گزینه زمان شروع ادبیات داستانی جدید ایران است ؟
- ۱- دوره ی صفوی ۲- اواخر دوره ی قاجار ۳- اوایل مشروطیت ۴- دوره ی ساسانی
- ۱۰۰- کدام گزینه درست نیست ؟
- ۱- جاناً ۲- اکثراً ۳- عموماً ۴- اقلاً
- ۱۰۱- تمام گزینه ها از آثار محمد علی اسلامی ندوشن است مگر
- ۱- روزها ۲- صغیر سیمرغ ۳- آواز پر جبرئیل ۴- آزادی مجسمه
- ۱۰۲- در عبارت « گفت اگر بدان تحویل توانید کرد ، در امن و راحت و خصب و فراغت افتید ، گفتند : لکن نقل بی موونت و مظاهرت تو ممکن نیست. »
- ۱- مونث ۲- مظاهرت ۳- خصب ۴- فراغت
- ۱۰۳- کتاب سفرنامه تالیف کدام نویسنده است ؟
- ۱- عنصرالمعالی اسکندر ۲- شیخ عطار ۳- ناصر خسرو ۴- ابوالفضل بیهقی
- ۱۰۴- معنی کلمه ی « شکر کردن » چیست ؟
- ۱- شکستن ۲- سپاسگذاری ۳- گله کردن ۴- شیرین کردن
- ۱۰۵- مفهوم « کارد به استخوان رسیدن » چیست ؟
- ۱- لاغر شدن ۲- کشته شدن ۳- در نهایت سختی افتادن ۴- مورد حمله قرار گرفتن
- ۱۰۶- کتاب نشات اثر کدام نویسنده است ؟
- ۱- جامی ۲- قائم مقام ۳- قاننی شیرازی ۴- مجد خوانی
- ۱۰۷- معنی درست واژه ی « صلا » چیست ؟
- ۱- دعوت کردن با آواز بلند ۲- درستی ۳- آشتی ۴- نماز
- ۱۰۸- کدام یک از معانی زیر برای کلمه ی « داهی » درست است ؟
- ۱- سبب ۲- زیرک ۳- روستایی ۴- خیالی
- ۱۰۹- در بیت زیر کدام آرایه موجود نیست ؟
- گویند روی سرخ تو سعدی که زرد کرد اکسیر عشق بر مسم افتاد و زر شدم
- ۱- کنایه ۲- استعاره ۳- تشبیه ۴- جناس تام
- ۱۱۰- فرق عمده ی دو بیتی و رباعی چیست ؟
- ۱- در وزن ۲- در وزن و تعداد ابیات ۳- در تعداد ابیات ۴- در تعداد قافیه
- ۱۱۱- کدام اثر نمونه ای از آثار پژوهشی شفیهی کدکنی است ؟
- ۱- شبخوانی ۲- در کوچه باغ های نیشابور ۳- موسیقی شعر ۴- از زمان برگ
- ۱۱۲- اگر واژه ای (کاروان) نهاد واقع شود فعل آن به صورت
- ۱- مفرد ۲- جمع ۳- مفرد یا جمع ۴- همه ی موارد
- ۱۱۳- کدام کلمه از نظر نگارش فارسی نادرست است ؟
- ۱- حریت ۲- اهمیت ۳- انسانیت ۴- خوبیت
- ۱۱۴- کدام جمله از نظر قرار گرفتن اجزای جمله نادرست است ؟
- ۱- ارزش زبان را سخنوران بزرگ می دانند ۲- از سختی نهرا سید ۳- جوینده یابنده است ۴- حافظ را لسان الغیب می نامند
- ۱۱۵- اولین دایره المعارف توسط چه کسانی نوشته شد ؟
- ۱- چینی ها ۲- یونانی ها ۳- ایرانی ها ۴- مورد ۱ و ۳
- ۱۱۶- کدام کتاب به زبور آل محمد معروف است ؟

- ۱- صحیفه ی سجادیه ۲- قرآن ۳- مفاتیح الجنان ۴- نهج البلاغه
- ۱۱۷- دعای هشتم صحیفه ی سجادیه توسط چه کسی ترجمه شده است ؟
- ۱- زرین کوب ۲- جواد فاضل ۳- اضافه ی استعاری ۴- اضافه ی تشبیهی
- ۱۱۸- کدام گزینه از بیت زیر دریافت نمی شود ؟
- این جاهلان که دعوی ارشاد می کنند در خرقه شان به غیر منم تحفه ای میاب
- ۱- خودپسندی ۲- نادانی ۳- نافرمانی ۴- داعیه داری
- ۱۱۹- شاعر در مصراع (ودمش چونان حدیث آشنایش گرم) مقصودش از حدیث آشنا چیست ؟
- ۱- قصه های عامیانه ۲- داستان های شاهنامه ۳- سخنان دلپذیر نقال ۴- دم گرم نقال
- ۱۲۰- کلمات کدام گزینه متضاد نیستند ؟
- ۱- زشت و زیبا ۲- حاکم و محکوم ۳- علم و عمل ۴- خوب و بد
- ۱۲۱- معنی کدام کلمه با کلمه های دیگر متفاوت است ؟
- ۱- ساغری ۲- دیباج ۳- پوست دباغی شده ۴- تیماج
- ۱۲۲- معنی کدام کلمه ، نادرست می باشد ؟
- ۱- متکراً: ناشناس ۲- آبی : به ۳- رود : سرود ۴- آزرَم : بی شرم
- ۱۲۳- « بوالهرب » یعنی :
- ۱- گریختن ۲- گریزان ۳- گریزگاه ۴- گریز
- ۱۲۴- متمادی یعنی :
- ۱- همیشگی ۲- امدادگر ۳- طولانی ۴- گسترده
- ۱۲۵- اهتزاز یعنی :
- ۱- شکست خوردن ۲- جان کردن ۳- دوری ۴- جنبیدن
- ۱۲۶- علی حده یعنی :
- ۱- جداگانه ۲- همراه ۳- با هم ۴- غیر از
- ۱۲۷- کیاست یعنی :
- ۱- زبان آوری ۲- زیرکی ۳- صحابه ۴- عصابه
- ۱۲۸- در بیت « شعائر پدران و معارف اجداد حیات و قدرت اقوام را قوام دهد » کدام نقش اضافی ندارد ؟
- ۱- قوام ۲- اجداد ۳- پدران ۴- اقوام
- ۱۲۹- « استضعاف » به کدام معنی نیامده است ؟
- ۱- سست پنداشتن ۲- سست اراده بودن ۳- ناتوان شمردن ۴- ضعیف داشتن
- ۱۳۰- کدام کتاب از آثار مرید الدین عطار نیشابوری است ؟
- ۱- جواهر نامه ۲- وجه دین ۳- تحفه العراقین ۴- نون والقلم
- ۱۳۱- معنی کدام کلمه درست نیست ؟
- ۱- تمکین : گرامی داشتن ۲- تعبیر : بیان کردن ۳- تنبیه : بیدار کردن ۴- تکریم : بزرگواری شمردن
- ۱۳۲- در بیت « نه هر که چهره برافروخت دلبری داند نه هر که آینه سازد سکندری داند » کدام پاسخ ردیف است ؟
- ۱- ری داند ۲- داند ۳- دلبری داند و سکندری داند ۴- دلبری و سکندری
- ۱۳۳- در مسراع « مردی نبود فتاده را پای زدن » نوع « ی » کلمه ی « مردی » چیست ؟
- ۱- مصدری ۲- فعالی ۳- نکره ۴- مفعولی
- ۱۳۴- شهرت شعری ناصر خسرو به چیست ؟

۱- مثنوی پردازی ۲- قصیده پردازی ۳- غزل سرائی ۴- هیچ کدام

۱۳۵- معنی حقیقی « تربت » چیست ؟

۱- گور ۲- نوعی مهر ۳- خاک ۴- شادی

۱۳۶- با توجه به معنی کدام گزینه نادرست است ؟

۱- قوی : گمراه ۲- قراضه : ریزه زر ۳- غره : متکبر ۴- غبن : زیانکاری

۱۳۷- « دو چیز طیره عقل است دم فرو بستن به وقت گفتن و گفتن به وقت خاموشی » این بیت انسان را بر حذر می دارد از :

۱- خاموشی و زبان در کشیدن ۲- خاموشی بی جا و سخن گفتن به جا ۳- سبک مغزی و پرگویی ۴- خاموشی و زبان در کشیدن
۱۳۸- مفهوم کلی بیت زیر چیست ؟

دل خونین لب خندان بیاور همچون جام نی گرت رخمی رسد آبی چو چنگ اندر خروش

۱- شکیبایی ۲- چاره سازی ۳- بی اعتنایی ۴- خونسردی

۱۳۹- کدام اثر به تقلید از "گلستان سعدی" نوشته شده است؟

۱- روضه خلد ۲- اسرار التوحید ۳- کشف المحجوب ۴- چشمه روشن

۱۴۰- استعمال کدام پسوند با همه کلمه‌های «بو- ده - تاک - هنر - گل» مناسب و معمول است ؟

۱- زار ۲- ستان ۳- کده ۴- گاه

۱۴۱- در هیچ گزینه‌ای جز گزینه ... فعل ماضی نقلی دیده نمی‌شود.

۱- عامی متعبد پیاده رفته است وعالم متعاون سوار خفته ۲- صندو تربت ما سنگی است و کتابه رنگین و فرش رخام اندخته.

۳- همه آفریده است بالا و پست ۴- تویی آفریننده هرچه هست.

۱۴۲- در همه گزینه‌ها جز گزینه ... غلط املائی دیده می‌شود.

۱- خلق را از ظلمت جهل و ذلالت برهانیدند. ۲- بدایع ابداء در عالم پدید آورد.

۳- آدمیان را به فضیلت نطق و مزیت عقل از دیگر حیوانات ممیز گردانید. ۴- در فطرت کاینات به وزیر و مشیر و مؤونت و مظاهرت محتاج نگشت.

۱۴۳- در «صید گرگ آز» چه آرایه‌ای وجود دارد؟

۱- ایهام ۲- کنایه ۳- تضاد ۴- تشبیه

۱۴۴- در همه گزینه‌ها جز گزینه ... «را» همگون است.

۱- گل را اثر روی تو گلپوش کند ۲- بس مشتاقان که به این نام دوست را یافته ۳- مرغ هوا را نصیب و ماهی دریا ۴- جان را سخن خوب تو مدهوش کند.

۱۴۵- کدام مصراع از لحاظ معنایی کامل است ؟

۱- بر آنکس که صاحب بصر است ۲- به حقیقت ز جنس گاو و خر است ۳- از لباس بدیع معتبر است ۴- نه بزرگی به مادر و پدر است

۱۴۶- همه گزینه‌ها جز گزینه «اضافه تشبیهی» هستند.

۱- ژرفای عشق ۲- کیمیای عشق ۳- ادیب عشق ۴- دریای عشق

۱۴۷- بیت زیر از چند جمله ترتیب یافته است ؟

به مار ماهی مانی، نه این تمام نه آن منافقی چه کنی؟ مار باش یا ماهی

۱- شش جمله ۲- چهار جمله ۳- هفت جمله ۴- پنج جمله

۱۴۸- معنی کدام کلمه با کلمات دیگر متفاوت است؟

۱- بوجود آمدن ۲- جوانه زدن ۳- نشأت گرفتن ۴- پیدا شدن

۱۴۹- «در نیستی کوفتن» کنایه از چیست ؟

۱- مردن و نابود شدن ۲- فانی شدن در هوای دل ۳- رستن از امیال نفسانی ۴- سالک الی الله و فانی شدن

۱۵۰- نوع دستوری کدام گروه از کلمه‌ها با بقیه متفاوت است ؟

۱- گفتار - نوشتار ۲- دیدار - کشتار ۳- رفتار - ساختار ۴- پذیرفتار - بردار

۱۵۱- همه گزینه‌ها جز گزینه از جهتی بارز همگون هستند.

۱- آوا ۲- هریوا ۳- شیوا ۴- روا

۱۵۲- کتاب «تاق آبی» نوشته ی کیست؟

۱- جلال رفیع ۲- سهراب سپهری ۳- زرین کوب ۴- عبید زاکانی

۱۵۳- کدام یک از افراد زیر شعر و موسیقی را به خدمت انقلاب درآورد؟

۱- زین العابدین مراغه ای ۲- علی اکبر دهخدا ۳- عارف قزوینی ۴- محمد تقی بهار

۱۵۴- همه گزینه‌ها جز گزینه از جهتی همگون هستند

۱- آجان من کمتر ز طوطی کی بود؟ ۲- تش ابراهیم را نی قلعه بود ۳- او چه کرد آنجا، که تو آموختی ۴- کوه یحیی را نه سوی خویش خواند؟

۱۵۵- املائی کلمات در همه گزینه‌ها به جز گزینه با توجه به معنی مقابل آن صحیح است.

۱- صیف = تابستان ۲- غیظ = خشم ۳- مذیقه = تنگنا ۴- مصائب = سختی‌ها

۱۵۶- در عبارت شما که این سخنان را می‌شنوید چند نفر را می‌شناسید که بدانید زندگی راحت و آسوده

را برای چه می‌خواهند و اصلاً بدانید زندگی کامل چیست؟ جمعاً چند صفت هست؟

۱- هفت ۲- شش ۳- چهار ۴- پنج

۱۵۷- در کدام گزینه، جزء پیشین «می مفهوم تاکید دارد؟

۱- می‌نرود ۲- می‌آموز ۳- می‌بگفت ۴- می‌نوشته است

۱۵۸- همه گزینه‌ها جز گزینه از جهتی همگون هستند.

۱- سده ۲- پنجه ۳- روزه ۴- هفته

۱۵۹- همه گزینه‌ها جز گزینه از نظر دستوری نادرست هستند.

۱- افتاده خواهد شد ۲- پرسیده می‌شد ۳- جوشیده شود ۴- گریسته شده است

۱۶۰- همه گزینه‌ها جز گزینه همگونی دارند.

۱- برومند ۲- نیرومند ۳- فرومند ۴- تنومند

۱۶۱- مفهوم دقیق بیت: عنان گیر تو گر روزی جمال در دین باشد / عجب نبود که با ابدال خود را هم عنان بینی

۱- وقتی تو تنها در فکر دین و اهداف مقدس آن نباشی جای تعجب نیست که در تبدیلات روزگار هم طراز انسانهای معروف باشی

۲- اگر تو افسار اسب خودت را در اختیار داشته باشی و در راه حقیقت بتازی بدون شک از طرفداران راستین اسلام خواهی بود.

۳- اگر تو روزی مجال این را داشته باشی که فقط به فکر دین باشی حتماً یک روز از خدانشان واقعی می‌شوی

۴- وقتی تو تنها در مسیر دین باشی و تنها راهنمای تو آیین مقدس اسلام باشد بدون هیچ گونه شکی هم طراز و هم سنگ مردان خدا و اولیاءالله خواهی بود.

۱۶۲- همه گزینه‌ها جز گزینه از جهتی همگونی دارند.

۱- نثر و نسر ۲- عصیر و اسیر ۳- زهر و ظهر ۴- صواب و ثواب

۱۶۳- همه گزینه‌ها جز گزینه «اسم جامد» هستند.

۱- چایمان ۲- میهمان ۳- دودمان ۴- خانمان

۱۶۴- کدام یک از کلمات زیر با توجه به معنی مقابل غلط است؟

۱- خرق = شکستن ۲- سمر = افسانه ۳- ابداء = نوآوری ۴- ضیق = تنگ

۱۶۵- املائی کدام کلمه با توجه به معنی مقابل آن غلط است؟

۱- مذموم = نکوهیده ۲- محظور = ممنوع ۳- مستور = نوشته ۴- مشحون = پر

۱۶۶- کدام گزینه نادرست است؟

۱- خسی در میقات سفرنامه حج جلال آل احمد است. ۲- روزها، شرح حالی است که محمد علی اسلامی ندوشن

۳- دیداری با اهل قلم، از دکتر عبدالحسین زرین کوب ۴- رساله دلگشا، از عبیدزاکانی در قرن هشتم نوشته شد.

۱۶۷- در عبارت زیر چند غلط املائی موجود است ؟

پروردگار از خصلت دناعت که آبرو ببرد و از همیت‌های جاهلانه که حرمت انسانیت را پاس ندارد و ضلال به تو پناه می‌برم

۱- غلط ندارد ۲- سه غلط دارد ۳- دو غلط ۴- یک غلط دارد

۱۶۸- کدام گزینه از لحاظ نگارشی صحیح است؟

۱- رهبریت ۲- خوبیت ۳- مدیریت ۴- دوتیت

۱۶۹- در مصراع زیر چه آرایه ای وجود دارد؟

گرچه گاهی شهابی «مشتق‌های شب آسمان را زود خط می‌زد و محو می‌شد»

۱- تشخیص ۲- تضاد ۳- تشبیه ۴- تمثیل

۱۷۰- کتاب «در بهشت شداد» اثر چه کسی می‌باشد؟

۱- دکتر محمود صناعی ۲- جلال آل احمد ۳- جلال رفیع ۴- فریدون توللی

۱۷۱- کدام یک از کتابهای زیر اثر عبدالحسین زرین کوب نمی‌باشد؟

۱- سرنی ۲- با کاوران حله ۳- بامداد اسلام ۴- موی مردگان

۱۷۲- دهخدا مقالات سیاسی - انتقادی خود را در چه قالب نوشته است؟

۱- شعر ۲- طنز ۳- رمان ۴- قطعات ادبی

۱۷۳- نویسنده داستان «گوزن سیاه سخن می‌گوید» کیست ؟

۱- ادوارد ج. براون ۲- جان ج. نیهارت ۳- ژوزف آرتو. کوبینو ۴- ژوزف. پولیتزر

۱۷۴- منظور از سرگرانی در بیت: «هرآن سرگرانی که من کردم جهان کرد از آن بیشتر سرگرانی» چه می‌باشد؟

۱- سرکشی ۲- بی وفایی ۳- غرور و تکبر ۴- سرگردانی

۱۷۵- کدامیک از کتاب‌های زیر اثری منظوم است؟

۱- سفرنامه ناصر خسرو ۲- قابوسنامه عنصرالمعالی ۳- مرزبان نامه و راوینی ۴- اسکندرنامه نظمی

۱۷۶- همه گزینه‌ها، جز گزینه «اسم ابزار» هستند:

۱- قندشکن ۲- ناخنگیر ۳- خاک انداز ۴- کف بینی

۱۷۷- معنی همه گزینه‌ها جز گزینه نادرست نیست:

۱- اشمئزاز: بی‌زاری ۲- تفهیم: فهمیدن ۳- تلقی: پذیرفتن ۴- سقیم: نادرست

۱۷۸- در اساطیر ایران، مار مظهري است از...

۱- ضحاک ۲- شجاعت ۳- وحشت ۴- اهریمن

۱۷۹- لهیب یعنی:

۱- زبانه آتش ۲- شکوه ۳- فریاد زدن ۴- وحشت

۱۸۰- در همه گزینه‌ها، بجز گزینه سجع به کار رفته است.

۱- از اندوه بیرون نیایید که آماج تیر بلايید. ۲- با آنان بستیزید که رستگاریتان در آن است.

۳- چه جای ملامت است که در دیده من شایسته کرامت است. ۴- جرعه اندوه به کامم می‌ریزند و کار را به هم درمی‌آمیزند.

۱۸۱- همه گزینه‌ها جز گزینه از جهتی مشابهت دارند ؟

۱- تماشاخانه ۲- بزرگراه ۳- سرخرگ ۴- سخت‌افزار

۱۸۲- در همه گزینه‌ها جز گزینه جمله‌ای دیده می‌شود که تمام کلمات آن محذوف است مگر «قید نفی».

۱- گفت: «نه خود پشیمانم از آن» ۲- اینجا آدم غرب زده نه شخصیت دارد، نه تخصص

۳- همه اگر خواستند یا نه، برپای خاستند ۴- بازگفتی: «نه که دریای مغرب مشوش است»

۱۸۳- اگر وقوع فعلی در آینده همراه با آرزو و تمنا بیان گردد، از کدام زمان فعل استفاده می‌شود ؟

۱- مضارع اخباری ۲- مستقل ۳- مضارع التزامی ۴- مستقبل محقق الوقوع
۱۸۴- کاربرد زبان علمی:

۱- برای انتقال مستقیم مفاهیم علمی است. ۲- برای انتقال غیر مستقیم مفاهیم علمی است.

۳- برای انتقال مستقیم و غیر مستقیم مفاهیم علمی است. ۴- هیچ کدام

۱۸۵- به کاربردن کدام کلمه از لحاظ نگارش صحیح است؟

۱- تلفناً ۲- دوماً ۳- زبناً ۴- شخصاً

۱۸۶- کدام یک از کلمات زیر در فارسی به معنی مفرد به کار نمی رود؟

۱- طلبه ۲- خواص ۳- اسلحه ۴- موارد ۱ و ۳

۱۸۷- کدام گزینه از لحاظ نگارش صحیح نیست؟

۱- آیا کجا برای اقامت مناسب تر است؟ ۲- چه اتفاقی ممکن است بیفتد؟ ۳- آیا می توانیم بر دقت مطالعه ی خود بیفزاییم؟ ۴- کی مسافرت می کنیم؟

۱۸۸- در کدام یک از دوران زیر، واقعیات زندگی و مسایل سیاسی و اجتماعی بازگفته می شود؟

۱- دوران معاصر ۲- دوران مشروطه ۳- قبل از انقلاب مشروطه ۴- هیچ کدام

۱۸۹- کتاب «سیاحت نامه ابراهیم بیگ» در چه قالبی نگاشته شده است؟

۱- رمان اجتماعی ۲- طنز ۳- نمایش نامه ۴- قطعه ادبی

۱۹۰- مدیر روزنامه ی «صوراسرافیل» کدام یک از گزینه های زیر می باشد؟

۱- میرزا جهانگیرخان ۲- دهخدا ۳- عارف قزوینی ۴- بهار

۱۹۱- از صبا تا نیما نوشته کدام نویسنده ی زیر است؟

۱- محمد رضا شفیعی کدکنی ۲- عبدالحسین زرینکوب ۳- محمد اسلامی ندوشن ۴- یحیی آرین پور

۱۹۲- قالب و مایه ی شعر ملک الشعرای بهار چه می باشد؟

۱- غزل، آزادی وطن ۲- غزل، عشق ۳- قصیده، طبیعت ۴- قصیده، آزادی وطن

۱۹۳- نام دیگر سفرنامه ی «ابن بطوطه» چه می باشد؟

۱- مطلع الشمس ۲- خیرات العسان ۳- المائر والاثار ۴- تحفه النظ و تحرایب الامصار

۱۹۴- کدام یک از کتابهای زیر از بهترین نمونه های «زندگی نامه نویسی» معاصر به حساب می آید؟

۱- الایام ۲- خاطرات اعتمادالسلطنه ۳- طرحی از یک زندگی ۴- احبسیه

۱۹۵- کدام یک از شاعران مشهور و افغانی زیر، مقیم ایران هستند؟

۱- فدایی هروی ۲- ابوطالب مظفری ۳- سعادت ملک تاش ۴- خلیل الله خلیلی

۱۹۶- «مخفی» تخلص کدام یک از شاعران زیر می باشد؟

۱- بیدل دهلوی ۲- محمد ابراهیم صفا ۳- زیب النسا ۴- محمد کاظم کاظمی

۱۹۷- «ندای کوهسار» اثر کدام یک از شاعران زیر می باشد؟

۱- محمد کاظم کاظمی ۲- محمد ابراهیم صفا ۳- فدایی هروی ۴- اقبال لاهوری

۱۹۸- کدام یک از شاعران زیر در قالب نیمایی شعر سروده است؟

۱- عبید رجب ۲- زیب النسا ۳- محمد ابراهیم صفا ۴- بیدل دهلوی

۱۹۹- کدام یک از شاعران زیر در استقلال پاکستان نقش مهمی داشته است؟

۱- اقبال لاهوری ۲- اسکندر ختلانی ۳- عبید رجب ۴- فدایی هروی

۲۰۰- کتابهای «کلیله و دمنه» و «هفت پیکر» نظامی جز ادبیات می باشد.

۱- حماسی ۲- سفرنامه ۳- کارنامه ی بلخ ۴- وجه دین

معارف اسلامی:

- ۱- کدام گزینه شامل « انفال » می شود ؟
- ۱- اموال مازاد بر احتیاج انسان ۲- صدقه ۳- زمینهای آباد ۴- زمینهای موات
- ۲- به چه دلیل قرآن اعراب را دعوت می کند که یک سوره نظیر قرآن بیاورند ؟
- ۱- جنگاوری اعراب ۲- سخنوری و شاعری اعراب ۳- فرهنگ و ادب اعراب ۴- گفتار مهمتر از اعمال است.
- ۳- فوق بشری بودن قرآن دلیل بری بودن آن از است
- ۱- نقص مطلق ۲- نقص نسبی ۳- کلیت در تعالیم ۴- یک و دو
- ۴- کدام اصل از تعالیم انبیاء به واسطه تغییر شرایط متفاوت بوده است ؟
- ۱- مبارزه با طاغوت های زمان ۲- اصل اعتدال ۳- اصل توحید ۴- اصل حمایت از مستضعفان و محرومان
- ۵- دادن زکات در قرآن هم تراز کدام عمل واجب آورده شده است ؟
- ۱- نماز ۲- روزه ۳- حج ۴- جهاد
- ۶- « ام الکتاب » لقب کدام سوره قرآن است ؟
- ۱- بقره ۲- حمد ۳- علق ۴- نصر
- ۷- خداوند چگونه راه عذر و بهانه را بر روی انسانها بست ؟
- ۱- با فرستادن پیامبران ۲- با فرستادن کتاب آسمانی ۳- با اهداء نعمت عقل به انسان ۴- با اهدا نعمت فطرت به انسان
- ۸- ایجاد و تکوین ناظر به کدام یک از انواع هدایت است ؟
- ۱- هدایت عامه و هدایت تکوینی ۲- هدایت تکوینی و هدایت عامه ۳- هدایت تکوینی و تشریعی ۴- هدایت ذاتی و هدایت تشریعی
- ۹- آیه شریفه « و اِنْ كُنْتُمْ فِي رَيْبٍ مِّمَّا نَزَّلْنَا عَلٰی عَبْدِنَا فَأْتُوا بِسُورَةٍ مِّثْلِهٖ » دلالت به کدام جنبه قرآن دارد ؟
- ۱- تحدی طلبی ۲- اعجاز و فوق بشری بودن ۳- ماوراء طبیعی بودن قرآن ۴- خارق العاده بودن قرآن
- ۱۰- رسول اکرم (ص) با قرآن تحدی می کردند به چه معناست ؟
- ۱- مبارزه طلبی می کردند ۲- جهاد می کردند ۳- به قرآن توکل می کردند ۴- با قرآن در غزوات شرکت می جستند
- ۱۱- به جنگهایی که پیامبر در آنها شرکت نداشتند ، چه می گویند ؟
- ۱- غزوه ۲- سریه ۳- جهاد ۴- دفاع
- ۱۲- کدام مورد از جنبه های اعجاز معنوی قرآن نیست ؟
- ۱- قصص و داستانهای خارق العاده ۲- فصاحت و بلاغت ۳- خبر از آینده ۴- اعجاز از دیدگاه علوم طبیعی
- ۱۳- کدام یک فقط شامل افعال انسان می شود ؟
- ۱- جبر و اختیار ۲- قضا و قدر ۳- علم حضوری ۴- معاد
- ۱۴- عبارت « هما جنّتک و نارک » را چه کسی و درباره چه کسانی فرموده است ؟
- ۱- حضرت محمد (ص) - مجاهدان ۲- حضرت علی (ع) - مادران ۳- حضرت محمد (ص) - والدین ۴- حضرت علی (ع) - مجاهدان
- ۱۵- فلسفه غیبت امام زمان چیست ؟
- ۱- تدبیر و عدالت الهی ۲- وعده الهی ۳- سنت الهی ۴- سنت و آزمایش الهی
- ۱۶- علت پیدایش جنگ جمل کدام است ؟
- ۱- زیاده طلبی طلحه و زبیر از بیت المال ۲- قدرت طلبی معاویه ۳- خیانت عایشه همسر پیامبر ۴- تحریکات عمروعاص
- ۱۷- منظور از حوادث واقعه چیست ؟
- ۱- پیشامد و گرفتاری های اجتماعی ۲- حوادث طبیعی ۳- مسایل زندگی ۴- مسایل اعتقادی
- ۱۸- کدام اصل از اصول و ارکان اسلام معرفی شده است ؟
- ۱- اصل ولایت ۲- اصل فطرت ۳- اصل تولی ۴- اصل تبری
- ۱۹- آیه شریفه مَن مَاتَ وَ لَمْ يَعْرِفْ اِمَامَ زَمَانِهٖ مَاتَ مِیْتَةً جَاهِلِیَهٗ به چه چیزی اشاره دارد ؟

- ۱- ضرورت شناخت ولایت ۲- ضرورت شناخت امام ۳- ضرورت شناخت ولی عصر (ع) ۴- همه موارد
- ۲۰- اولین بار چه کسی فرمان کتابت حدیث را صادر کرد ؟
- ۱- حضرت علی (ع) ۲- خلیفه سوم ۳- عمر بن عبدالعزیز ۴- معاویه
- ۲۱- کدام دسته افراد بعد از رحلت پیامبر اکرم (ص) به نشر احادیث پرداختند ؟
- ۱- معاویه و اصحاب او ۲- دشمنان اسلام ۳- منافقین ۴- همه موارد
- ۲۲- در زمان کدام شخص فرمان رسمی و دولتی در مورد جعل حدیث صادر شد ؟
- ۱- معاویه ۲- یزید بن معاویه ۳- مروان بن حکم ۴- عمر بن عبدالعزیز
- ۲۳- غیر از پیامبر اکرم (ص) کدام پیامبر دارای مقام امامت بوده است ؟
- ۱- نوح (ع) ۲- موسی (ع) ۳- عیسی (ع) ۴- ابراهیم (ع)
- ۲۴- کدام یک از انواع هدایت خاص امام است ؟
- ۱- هدایت تکوینی ۲- هدایت تشریعی ۳- هدایت به امر ۴- هدایت عامه الهی
- ۲۵- کدام یک از انواع ولایت برای امام محسوب نمی شود ؟
- ۱- ولایت تکوینی ۲- ولایت غریزی ۳- ولایت تشریعی ۴- ولایت معنوی
- ۲۶- کدام یک جزء شرایط مقام هدایت به امر است ؟
- ۱- یقین ۲- تقوی ۳- ورع ۴- خوف و رجاء
- ۲۷- کدام یک جزء شرایط مقام هدایت به امر است ؟
- ۱- تواضع ۲- صبر ۳- توکل ۴- شجاعت و تدبیر
- ۲۸- آن چیزی که شخصیت واقعی انسان را تشکیل می دهد را قرآن چه چیز می داند ؟
- ۱- قلب ۲- صدر ۳- نفس ۴- فطرت
- ۲۹- از نظر امام علی (ع) خمیر مایه معرفه ... (شناخت خدا) کدام است ؟
- ۱- تقوی ۲- دین ۳- عبادت ۴- تفکر
- ۳۰- بهره مندی انسانها بر اساس آمادگی و شایستگی خود از امام چه نام دارد ؟
- ۱- ولایت تکوینی ۲- ولایت تشریعی ۳- ولایت معنوی ۴- ولایت عرفانی
- ۳۱- کدام یک از ویژگیهای سوره های مدنی است ؟
- ۱- سوره های آن بلند است ۲- سوره های آن کوتاه است ۳- از اصول جهان بینی اسلام در آنها بحث شده است ۴- از سفارشات خدا به پیامبر در آنها صحبت شده است.
- ۳۲- بهترین و مطمئن ترین وسیله تضمین سعادت در پیوند زناشویی اشتراک در چیست ؟
- ۱- فرهنگ ۲- ملیت ۳- زبان ۴- ایمان
- ۳۳- چه عاملی در همسر انسان را به پیری زودرس مبتلا می کند ؟
- ۱- صورت بد ۲- اخلاق بد ۳- فقر مالی ۴- خانواده بد
- ۳۴- حد فاصل میان دنیا و آخرت چه نام دارد ؟
- ۱- برزخ ۲- رستاخیز ۳- قیامت کبری ۴- معاد
- ۳۵- ویژگیهای اصلی امام کدامند ؟
- ۱- عصمت و علم ۲- عصمت و شجاعت ۳- عصمت و عفت ۴- علم و هدایت
- ۳۶- مجازاتی که با گناه رابطه تکوینی و طبیعی دارد ، چه نام دارد ؟
- ۱- تنبیه ۲- عبرت ۳- عذاب اخروی ۴- مکافات دنیوی
- ۳۷- کدام گزینه نشان دهنده این مطلب است که پرونده انسان در هنگام مرگ به کلی مسدود نمی شود و ممکن است در آن تغییراتی رخ دهد ؟

- ۱- آثار ماتاخر ۲- انجام خیرات ۳- انجام مستحبات ۴- آثار ماتقدم
- ۳۸- امام علی (ع) چه عاملی را برای دوستی پایدار و استوار معرفی می نماید؟
- ۱- دوستی پس از آزمایش صحیح ۲- محبت دو جانبه ۳- کمک در محنت و سختی ۴- خشمگین نشدن در حق دوستان
- ۳۹- پیامبر اکرم (ص) از چه کسی به عنوان «خیر کثیر» یاد کرده اند؟
- ۱- پدر و مادر ۲- برادر و خواهر ۳- دوست خوب ۴- زن و فرزند نیک
- ۴۰- بزرگترین نقص مکاتب بشری در زمینه تربیتی کدام است؟
- ۱- عدم ارائه یک برنامه تربیتی منسجم و کامل ۲- اعتماد بیش از حد به تئوریها و نظریه‌های خود
- ۳- عدم ارائه یک الگوی جامع و کامل رفتاری ۴- تکیه بر علمی بودن تئوریها و نظریه‌ها
- ۴۱- کدام گزینه برای جای خالی مناسب است «عبادت هفتاد جزء دارد و بهترین آن است» پیامبر اکرم (ص)
- ۱- نماز و روزه ۲- کار ۳- پرداخت خمس و زکات ۴- کسب حلال
- ۴۲- مطابق حدیث امام علی (ع) بهترین تفریح کدام است؟
- ۱- قرائت قرآن ۲- خواندن نماز ۳- کار ۴- ورزش و تیر اندازی
- ۴۳- پیامبر اکرم رعایت نکردن کدام حقوق را ظلمی معرفی می کردند که بخشوده نمی شود؟
- ۱- حق الله ۲- حق الناس ۳- حق النفس ۴- حقوق حیوانات و جانوران
- ۴۴- حضرت امام صادق (ع) در جواب به یکی از منکرین معاد «میزان» را چه معنا کردند؟
- ۱- رحمت ۲- عدل ۳- ترازو ۴- حکمت
- ۴۵- «قلب قرآن» به کدام یک از سوره‌های قرآن کریم اطلاق شده است؟
- ۱- بقره ۲- یاسین ۳- توحید ۴- حمد
- ۴۶- تفاوت موجود بین ایدئولوژی‌ها، ناشی از کدام مورد است؟
- ۱- شناخت ۲- طرح ۳- جهان بینی ۴- برنامه
- ۴۷- مهم ترین فایده روزه تمرین کدام مورد است؟
- ۱- تقوا ۲- اخلاص ۳- تندرستی ۴- اراده
- ۴۸- از نظر شرع اسلام روزه کدام روز حرام است؟
- ۱- عید نوروز ۲- عید فطر ۳- روز عاشورا ۴- عید غدیر
- ۴۹- انسان در کدام یک از شکل‌های زیر باید وضو بگیرد؟
- ۱- شک در بطلان وضو دارد ۲- شک در چرت زدن دارد ۳- شک دارد وضو گرفته یا نه ۴- شک در انجام غسل دارد
- ۵۰- انعام ثلاثه، از موارد تعلق کدام یک است؟
- ۱- زکات ۲- خمس ۳- صدقات ۴- رد مظالم
- ۵۱- تیمم بر چه چیزهایی صحیح می باشد؟
- ۱- تیمم بر کلوخ، سنگ، ریگ، سنگ مرمر، فیروزه ۲- تیمم به خاک، سنگ آهک، سنگ عقیق
- ۳- ریگ، کلوخ و سنگ، سنگ مرمر و آهک و گچ ۴- سنگ عقیق، مرمر، سنگ سیاه و فیروزه
- ۵۲- وضو گرفتن با آب سرد و خشک نکردن آن چه حکمی دارد؟
- ۱- مستحب ۲- احتیاط مستحب ۳- احتیاط واجب ۴- مکروه
- ۵۳- کدام یک از موارد ذیل از ارکان نماز است؟
- ۱- موالات ۲- ترتیب ۳- نیت ۴- ذکر
- ۵۴- منابع فقه از دیدگاه فقه شیعی عبارت است از:
- ۱- کتاب، سنت، اجماع، مصلحت ۲- کتاب، سنت، عقل ۳- کتاب، سنت، پیامبر (ص) ۴- کتاب سنت، اجماع، قیاس

- ۵۵- عمل احرام را در کدام یک از عبادات انجام می دهند ؟
- ۱- روزه ۲- حج ۳- جهاد ۴- نماز
- ۵۶- کدام یک از پیامبران نامبرده ذیل مقام نبوت و امامت داشته اند ؟
- ۱- حضرت سلیمان (ع) ۲- حضرت ابراهیم (ع) ۳- حضرت یوسف (ع) ۴- حضرت اسحاق (ع)
- ۵۷- افراد عارف در شناخت خداوند به کدام یک از موارد اعتقاد دارند :
- ۱- مطالعه ی طبیعت ۲- راه عقل ۳- تهذیب نفس ۴- همه ی موارد
- ۵۸- بر اساس نصوص معارف اسلامی گواهان روز حساب کدامند ؟
- ۱- زمان و مکان ۲- اعضا و جوارح ۳- ماموران الهی ۴- همه ی موارد
- ۵۹- ایدئولوژی به مفهوم خاص معادل کدام یک از واژه های زیر است ؟
- ۱- بایدها و نبایدها ۲- مکتب ۳- باید ها و هستی ها ۴- بود و نبودها
- ۶۰- رابطه ی توحید نظری با توحید عملی کدام است ؟
- ۱- توحید عملی مقدمه توحید نظری است ۲- توحید نظری مقدمه ی توحید عملی است
- ۳- رابطه ی علت و معلولی دارند ۴- توحید نظری و عملی قلمرو واحد دارند
- ۶۱- امام صادق (ع) بوسیله کدام خلیفه سفاک عباسی به شهادت رسید ؟
- ۱- هارون ۲- مامون ۳- منصور ۴- معتصم
- ۶۲- کدام یک از موارد زیر از ارکان نماز است ؟
- ۱- قیام قبل از رکوع ۲- نشستن بین دو سجده ۳- قیام بعد از رکوع ۴- قرائت سوره حمد
- ۶۳- کدام دونوع آب در صورت ریختن چند قطره خون در آن ها، هر دو نجس می شوند ؟
- ۱- کر - مضاف ۲- کر - قلیل ۳- قلیل - مضاف ۴- مضاف - جاری
- ۶۴- کتاب نهج البلاغه را چه کسی جمع آوری کرده است ؟
- ۱- سید رضی ۲- شیخ طبرسی ۳- یعقوب کلینی ۴- فیض الاسلام
- ۶۵- کدام یک از وقایع سال دوم هجرت است ؟
- ۱- بیعت رضوان ۲- صلح حدبیه ۳- وجوب زکات ۴- وجوب نماز
- ۶۶- مقصود از کلمه ی « واجبه » در آیه شریفه « قُلُوبٌ یَوْمَئِذٍ وَاجِفَةٌ ابْصَارُهَا خَاشِعَةٌ » چیست ؟
- ۱- هراسان ۲- بیمار ۳- آگاه ۴- گواه
- ۶۷- بنابر گفته ی امام صادق (ع) راه رسیدن به لطافت قلبی چیست ؟
- ۱- ذکر ۲- یاد مرگ ۳- احسان بر دیگران ۴- نماز خواندن
- ۶۸- راس کلیه ی برنامه ها در مکتب اسلام کدام است ؟
- ۱- جامعه سازی ۲- حکومت اسلامی ۳- انسان سازی ۴- تقوی
- ۶۹- در قلمرو مبحث انسان شناسی ، منظور از خود واقعیتهی کدام است ؟
- ۱- خود بنائی ۲- خود انسانی ۳- خود طبیعی ۴- خود حیوانی
- ۷۰- « ام الکتاب : لقب کدام یک از سوره های قران است ؟
- ۱- نصر ۲- بقره ۳- علق ۴- حمد
- ۷۱- صفاتی چون : عزیز ، رحیم ، کریم ، منتقم ، رزاق و ... جزو کدام یک از صفات خداوند می باشد؟
- ۱- صفات جمال ۲- صفات فعلی ۳- صفات جلال ۴- صفات ذاتی
- ۷۲- هدایت بامر چه نوع هدایتی است ؟
- ۱- ارشادی ۲- مولوی ۳- باطنی ۴- تشریعی

۷۳- نام دیگر جنگ خندق کدام است ؟

۱- حدیبیه ۲- احد ۳- بدر ۴- احزاب

۷۴- در معارف اسلامی نبی را ... گویند .

۱- رسول ظاهری ۲- رسول باطنی ۳- رسول جلی ۴- رسول خفی

۷۵- امام صادق (ع) فرمودند : کبر کم ترین درجه ی ... است.

۱- تکاثر ۲- پرستش ۳- الحاد ۴- تفاخر

۷۶- علت پیدایش جنگ جمل چه بود ؟

۱- تحرکات عمروعاص ۲- قدرت طلبی معاویه ۳- زیاده طلبی طلحه و زبیر از بیت المال ۴- خونخواهی طلحه و زبیر به حمایت از عثمان

۷۷- نماز خواندن در لباسی که انسان شک دارد از حیوان حلال گوشت تهیه شده یا حرام گوشت ، چه حکمی دارد ؟

۱- اگر در غیر ممالک اسلامی تهیه شده باشد باطل است ۲- باطل است ۳- کراهت دارد ۴- چه در داخل و چه در خارج تهیه شده باشد صحیح است.

۷۸- در مورد فطرت می توان گفت :

۱- فطرت در دو زمینه ی گرایش و شناخت در انسان وجود دارد و از هر دو راه می توان به حق تعالی رسید.

۲- فطرت همان قوه ی تعقل آدمی است که به مرور تکامل می یابد.

۳- فطرت یک امر بالفعل است که همه ی انسان ها به مقدار مساوی از آن بهره مند هستند.

۴- فطرت یک امر بالقوه است که در ابتدا هیچ فعلیتی نداشته و به مرور فعلیت می یابد.

۷۹- « ایدئولوژی » عبارت است از :

۱- مجموعه ای از هست ها و نیست ها ۲- برنامه و روشی که در جریان زندگی برای خود انتخاب می کنیم

۳- بحث از موجودات کره زمین ۴- شناخت و آگاهی هر فرد نسبت به جهان هستی

۸۰- عبارت « افرمن قضاء الله الی قدر الله » از کدام یک از امامان (ع) است ؟

۱- حضرت علی (ع) ۲- حضرت امام رضا (ع) ۳- حضرت امام باقر (ع) ۴- حضرت امام صادق (ع)

۸۱- « محارب » چه کسی است ؟

۱- هر کس که فردی را بکشد ۲- کسی که برای ترساندن مردم اسلحه به کار برد ۳- کسی که کافر باشد ۴- هر کس که به نزاع بپردازد.

۸۲- نسبت پاداش و عمل در قیامت چگونه است ؟

۱- نسبت ماورای طبیعی ۲- عین عمل ۳- نسبت طبیعی ۴- قراردادی

۸۳- مصونیت از اشتباه در پیامبران ، ناشی از کدام عامل است ؟

۱- دریافت مستقیم واقعیت عینی و ارتباط با آن ۲- عصمت فطری ۳- ارادی ۴- غریزی

۸۴- منظور از « رسول باطنی » در روایات اسلامی کدام است ؟

۱- فطرت ۲- عقل ۳- وحی ۴- فرشته

۸۵- قرآن کریم توحید ربوبی پروردگار را در مبارزه با مشرکان به کدام برهان مربوط می سازد ؟

۱- وحی ۲- علیّت ۳- نظم ۴- فطرت

۸۶- « یوم الدار » چه روزی است ؟

۱- مأموریت پیامبر برای دعوت خویشانش به اسلام ۲- پذیرفتن سرپرستی حضرت علی توسط ابوطالب

۳- خوابیدن حضرت علی در بستر پیامبر ۴- بازگشت پیامبر از آخرین سفر حجاز

۸۷- مجازات فحاشی که در عرف و در زبان مردم نسبت واقعی نباشد، مشمول کدام گزینه است ؟

۱- جریمه مالی ۲- دیه ۳- تعزیر ۴- حدود

۸۸- تولد پیامبر (ص) مقارن با کدام یک از وقایع زیر بوده است ؟

۱- پادشاهی خسروپرویز ساسانی ۲- عام الفیل ۳- مرگ کسری انوشیروان ۴- جنگ فجار

- ۸۹- واقعه معراج در چه سوره ای از قرآن ذکر شده است ؟
- ۱- سوره ی معراج ۲- سوره نجم ۳- سوره اسرار ۴- موارد ۲ و ۳
- ۹۰- کدام یک از موارد زیر گناهش بیش تر است ؟
- ۱- گناه علنی مرتکب شدن ۲- کتمان گناه ۳- در خلوت معصیت کردن ۴- تظاهر
- ۹۱- حضرت علی (ع) می فرماید : « کسی که احسان کرامت نفس کند » چگونه است ؟
- ۱- بهشت جایگاه اوست ۲- در مقابل دیگران خود را کوچک می کند ۳- دنیا در نظرش کوچک است ۴- فقط به آخرت می اندیشد
- ۹۲- دعای مستحبی که سفارش شده در چهار عید « فطر و قربان و غدیر و روز جمعه » خوانده شود کدام یک از موارد زیر است ؟
- ۱- دعای کمیل ۲- دعای ندبه ۳- دعای سمات ۴- دعای صنمی قریش
- ۹۳- تغییر قبله در چه سالی صورت گرفت ؟
- ۱- سال اول هجری ۲- سال بعثت ۳- سال دوم هجری ۴- هیچ کدام
- ۹۴- کسی که نماز جمعه را بجا آورده است
- ۱- احتیاط مستحب آن است که نماز ظهر را نیز بجا آورد ۲- واجب نیست نماز ظهر را هم بخواند
- ۳- موارد ۱ و ۲ درست است ۴- واجب است نماز ظهر را هم بخواند
- ۹۵- اگر مردی بمیرد و اولادی نداشته باشد چه مقدار از مال او به زنش می رسد ؟
- ۱- نصف آن ۲- تمام آن ۳- ثلث آن ۴- ربع آن
- ۹۶- امام حسین (ع) با یاران وفادارش شوری در تاریخ بشر انداخت بنام...
- ۱- عاشورا ۲- شهادت ۳- عدالت ۴- کربلا
- ۹۷- پیامبر اکرم (ص) فرمودند : « اصل الدین »
- ۱- الورع ۲- الصلوات ۳- الجهاد ۴- الزکاه
- ۹۸- « باید کم بخندد و فراوان گریه کنند » این آیه درباره ی چه کسانی و در کجاست ؟
- ۱- گناهکاران در دنیا ۲- مومنین در آخرت ۳- گناهکاران در قیامت ۴- مومنین در دنیا
- ۹۹- در سال ۶۱۰ میلادی چه واقعه ای مهمی رخ داده است ؟
- ۱- هجرت نبوی ۲- ولادت حضرت رسول (ص) ۳- بعثت نبوی ۴- ولادت حضرت علی (ع)
- ۱۰۰- یک جهان بینی قابل قبول قبول باید ... باشد.
- ۱- استدلال و اثبات پذیر ۲- قدرت آخرین ۳- تجربی ۴- قابل تغییر
- ۱۰۱- چه عاملی در همسر انسان را به پیری زودرس مبتلا می کند ؟
- ۱- اخلاق بد ۲- فقر مالی ۳- خانواده ی بد ۴- صورت بد
- ۱۰۲- کدام گزینه از دلائل اثبات غیر مادی بودن روح است ؟
- ۱- ثبات شخصیت ۲- رویاهای صادق ۳- هر دو مورد ۴- هیچ کدام
- ۱۰۳- کلمه ی « توفی » در قرآن در چه مواردی بکار رفته است ؟
- ۱- مرگ و قبض روح ۲- دنیا و آخرت ۳- خواب و بیداری ۴- مرگ و حیات
- ۱۰۴- مهم ترین مطلبی که پیامبران الهی بعد از دعوت انسان به سوی خداپرستی آموزش دادند ، چیست ؟
- ۱- اثبات غیر مادی بودن روح ۲- وجود جهان بعد از مرگ ۳- فلاح و رستگاری ۴- توجه به انتخاب راه صحیح
- ۱۰۵- در مورد امر به معروف و نهی از منکر کدام مورد صحیح است ؟
- ۱- باید مرحله به مرحله پیش برویم ۲- با عمل خود فرد را متوجه کرد ۳- باید همیشه متوسل به جبر و زور شد ۴- تنها با زبان فرد را امر و نهی کرد
- ۱۰۶- کدام یک از مجموعه های زیر منسوب به امام سجاد (ع) است ؟
- ۱- نهج الفصاحه ۲- توحید مفضل ۳- غرر الحکم و دور الکلم ۴- مناجات خمس عشر

۱۰۷- طالوت در راه مبارزه با جالوت ، سپاه خود را از چه کاری منع کرد ؟

۱- خوردن آب ۲- خوردن غذا ۳- خوابیدن ۴- خوردن شراب

۱۰۸- بزرگ ترین طاغوت زمان امام هادی (ع) که بود ؟

۱- مروان ۲- متوکل عباسی ۳- هارون الرشید ۴- مامون

۱۰۹- کدام یک فقط شامل افعال انسان می شود ؟

۱- علم حضوری ۲- معاد ۳- جبر و اختیار ۴- قضا و قدر

۱۱۰- حضرت امام خطاب به کدام قشر از مردم ، آن ها را ملکوت نزدیک تر می دیدند؟

۱- جوان ها ۲- دانشجویان ۳- زن ها ۴- روحانیون

۱۱۱- به فرموده ی حضرت علی (ع) آخرین قدم در توبه چیست ؟

۱- عزم بر ترک گناه ۲- آب کردن گوشت حرام ۳- گفتن استغفرالله ۴- جبران فرائض

۱۱۲- آگاهی های کلی و اساسی ما درباره جهان که مجموعه نگرش های ما را نسبت به جهان سامان می دهد چیست ؟

۱- ایدئولوژی ۲- هست ها و باید ها ۳- مکتب ۴- جهان بینی

۱۱۳- داروین بهترین دلیل اثبات خدا را چه می داند ؟

۱- برهان نظم ۲- برهان علیت ۳- تکامل تدریجی ۴- پیچیدگی عالم

۱۱۴- اعتقاد به دو یا سه یا چند خدای مستقل چه نوع شرکی است ؟

۱- شرک ذاتی ۲- شرک صفاتی ۳- شرک افعالی ۴- شرک عملی

۱۱۵- هدف نهایی از حیات انسان که به کمک فرستادگان ویژه خداوند قابل کشف است چیست ؟

۱- رسیدن به مقام اولیاء الله ۲- برخورداری از نعمات الهی ۳- رسیدن به سعادت جاودانی در جوار رحمت الهی ۴- رسیدن به اوج قله یقین

۱۱۶- پیشوایان دینی ما بعد از ایمان به خدا چه چیز را توصیه کرده اند ؟

۱- پرهیز جدی از گناهان ۲- بجا آوردن حق الناس ۳- انجام فرائض بطور صحیح ۴- قرائت قرآن

۱۱۷- ولایت یعنی چه ؟

۱- حب و دوستی ۲- نصرت ۳- تصدی ۴- صاحب اختیاری

۱۱۸- بر اساس خطبه ای که علی (ع) در « صفین » خواند ، مولای متقیان مهم ترین حقوق را حقوق متقابل چه کسانی می داند ؟

۱- والی و رعیت ۲- والدین و فرزندان ۳- خدا و مردم ۴- مردم نسبت به یکدیگر

۱۱۹- آیه ی شریفه « اِنَّ الْحَسَنَاتِ یُذْهِبُ السَّیِّئَاتِ » اشاره به کدام مورد دارد ؟

۱- گناهان ۲- نیکی ها ۳- تکفیر ۴- احباط

۱۲۰- موضوع علوم طبیعی در قبال مسایلی چون خدا و معاد چه باید باشد؟

۱- لا ادری (نمی دانم) ۲- تکذیب ۳- انکار ۴- اثبات

۱۲۱- کدام گزینه نشاندهنده این مطلب است که پرونده انسان در هنگام مرگ به کلی مسدود نمی شود و ممکن است در آن تغییراتی رخ دهد ؟

۱- انجام مستحبات ۲- آثار مآخرا ۳- آثار ما تقدم ۴- انجام خیرات

۱۲۲- مکتب های مادی چه دیدگاهی درباره ی مرگ دارند ؟

۱- با مرگ از ظلمت ها رها می شوند ۲- آدمی مرگ مطلق ندارد ۳- آن را پایان بخش زندگی انسان می دانند ۴- دنیا را معبود خود قرار داده اند

۱۲۳- کدام یک از مجموعه های زیر جز کتاب های شیعیان نیست ؟

۱- صحیح مسلم ۲- وسائل الشیعه ۳- اصول و فروع کافی ۴- بحارالانوار

۱۲۴- هر گاه کسی در یک نماز چهار رکعتی پیش از سجده دوم شک کند دو رکعت خوانده یا بیشتر حکم نماز او کدام است ؟

۱- با احتیاط مستحب ، نماز را دوباره بخواند ۲- نماز ، باطل است ۳- بنا را بر دو بگذارد ۴- با احتیاط واجب ، نماز را دوباره بخواند

۱۲۵- در روایات اسلامی از چه کسی به عنوان ترجمان وحی الهی نام برده شده است؟

۱- امام ۲- ولی ۳- فقیه ۴- مرجع

۱۲۶- کدام گزینه صحیح است؟

- ۱- عالم برزخ عالمی است که انسان پس از مرگ در آن جاودان می ماند ۲- عالمی است مجرد و خارج از عالم ماده
۳- عالمی است مادی و به دور از مجردات ۴- تمام آسمانها و زمین در مقابل برزخ همچون حلقه ایست در بیابان

۱۲۷- اللنوم اخوالموت (خواب برادر مرگ است):

- ۱- حدیث نبوی است ۲- حدیث علوی است ۳- حدیث امام صادق (ع) است ۴- حدیث امام محمد باقر(ع) است

۱۲۸- کدام گزینه غلط است؟

- ۱- انسان در اثبات وجود چیزی که از آن تعبیر به «من» می کند احتیاج به هیچ گونه استدلالی ندارد
۲- انسان در اثبات وجود چیزی که از آن تعبیر به «من» می کند احتیاج به استدلال دارد
۳- حقیقتی که آنرا «من» می نامیم در تمام عمر ما ثابت نیست ۴- حقیقتی که آنرا «من» می نامیم در تمام عمر ما قابت است
۱۲۹- عصمت پیامبران و ائمه دین ناشی از کدام عامل است ؟

- ۱- نداشتن غریزه ۲- عامل جبر درونی و برونی ۳- شدت تقوا و یقین ۴- ضعیف بودن غریزه گناه
۱۳۰- ریشه اصلی همه خواسته های فطری انسان کدام حس است ؟

- ۱- زیبادوستی ۲- پرستش ۳- حقیقت جویی ۴- گرایش به نیکی ها
۱۳۱- قرآن ماه را در چه وقت به عروج قدیم (شاخه خشکیده خرما) تشبیه می کند؟

- ۱- در پایان ماه ۲- در شب چهاردهم ۳- در شب هفتم ۴- اول ماه

۱۳۲- گاه اتفاق می افتد که دو گروه از مسلمانان با یکدیگر اختلاف پیدا می کنند قرآن برای اینکه آتش این فتنه ها خاموش شود می فرماید:

۱- اولین وظیفه حکومت اسلامی یا مسلمانان این است که میانشان صلح برقرار کنند

۲- اگر یک گروه حاضر به صلح نشد باید با او جنگید تا تسلیم حکم خدا شود و دست از ظلم و تجاوز بردارد

۳- اگر گروه ستمگر تسلیم حکم خدا نشد میان دو چروه اصلاح و عادلانه در این محاکمه عمل کنید

۴- هر سه مورد صحیح است

۱۳۳- حقیقت توبه چیست ؟

- ۱- پشیمانی از گناه ۲- تواضع ۳- توجه به خدا ۴- دوری از گناه

۱۳۴- علم به اینکه هیچ پدیده ای بدون علت بوجود نمی آید. مطلبی است.....

- ۱- بدیهی ۲- تجربی ۳- نیازمند کارفکری ۴- اکتسابی

۱۳۵- آیه «ما رمیت اذ رمیت ولكن الله رمى» به کدام جنبه از توحید اشاره دارد ؟

- ۱- عبادی ۲- صفاتی ۳- ذاتی ۴- افعالی

۱۳۶- عقل و روحی هر دو موهبتی هستند از عالم به عالم.....

- ۱- الوهیت، ماده ۲- انسانی، الوهیت ۳- الوهیت، انسانی ۴- ماوراء ماده، ماده

۱۳۷- منظور از محال عادی اینست کهباتوجه بهمطلقه خود ...انجام می دهد.

- ۱- خداوند - قدرت - امورمتناقض را ۲- خداوند - قدرت - برخلاف عادات جاری معجزه ای را

- ۳- انسان - اراده - امورمتناقض را ۴- انسان - اراده - کاری غیرعادی

۱۳۸- برخی از گناهان سبب از بین رفتن برخی حسنات می شود که به آن می گویند.

- ۱- گناه کبیره ۲- گناه صغیره ۳- تکفیر ۴- احباط

۱۳۹- مطابق روایتی از پیامبر اکرم (ص) اصل و ریشه دین کدام است و معنای آن چیست؟

- ۱- ورع - اخلاص در دین ۲- ورع - پرهیز از گناه ۳- نیت - حسن فاعلی ۴- نیت - حسن فعلی

۱۴۰- تکلیف انسان را مشخص می کند ؟

- ۱- جهان بینی ۲- هدف ۳- شناخت ۴- ایدئولوژی
- ۱۴۱- خداوند می‌فرماید: «توبوا الى الله جميعاً ايها...»
- ۱- المومنون ۲- الفاسقون ۳- المذنبون ۴- الملمون
- ۱۴۲- نظام توحیدی نظامی است که:
- ۱- در پرستش خداوند و امور مسلمین کوشا باشند ۲- در آن جامعه تعاون و همکاری و وحدت کلمه باشد
- ۳- به خداپرستی و رهبری الهی و اجرای احکام الهی استوار باشد ۴- همه انسانها در آن با یکدیگر اتحاد داشته باشند و حفظ وحدت کلمه نمایند
- ۱۴۳- چه چیزی می‌تواند با تاثیر در پدیده‌های جهان، در سرنوشت حوادث موثر باشد؟
- ۱- دعا ۲- توکل ۳- مجاهدت ۴- صدقه
- ۱۴۴- دلیل پدیده بودن فرشتگان (مجردات) چیست؟
- ۱- وجود متغیر و متحول اند. ۲- متغیر و متحول نیستند ۳- چون نیازمند هستند ۴- چون بهر حال نیستی می‌پذیرند.
- ۱۴۵- دادخواهی پیش قاضی ستمگر یعنی کسانی که جامع شرائط قضاوت نیستند چه حکمی دارد؟
- ۱- واجب نیست ۲- مکروه است ۳- حرام است ۴- پرهیز از آن بهتر است
- ۱۴۶- کدام یک از تقلیدهای زیر مورد قبول عقل و دین می‌باشد؟
- ۱- عالم از عالم ۲- جاهل از جاهل ۳- جاهل از عالم ۴- عالم از جاهل
- ۱۴۷- آیه شریفه «لو كان فيهما آلهة لا الله لفسدتا» بیانگر کدام جنبه از توحید است؟
- ۱- ذاتی ۲- صفاتی ۳- توحید در امر ۴- افعالی
- ۱۴۸- «سنت الهی» به چه معناست؟
- ۱- قوانین تشریعی ۲- قوانین ثابت حاکم بر جهان ۳- از شئون ربوبیت خداوند ۴- ۲ و ۳
- ۱۴۹- آیه «أفي الله شك فاطر السموات والارض» به کدام موضوع اشاره دارد؟
- ۱- معاد و جهان آخرت ۲- امامت ۳- نبوت ۴- خداشناسی و توحید
- ۱۵۰- کدامیک از گزینه های زیر دلالت بر روز قیامت دارد؟
- ۱- يوم الفصل ۲- يوم الحساب ۳- روز محشر ۴- هر سه مورد
- ۱۵۱- در دومین پیمان عقبه چند نفر مسلمان با پیامبر دیدار کردند و مشرکین که خطر را احساس نمودند در کجا جمع شدند و تصمیم به شدت عمل گرفتند؟
- ۱- ۸۰ نفر - دارالندوه ۲- ۷۰ نفر - مدینه ۳- ۵۰۰ نفر - مکه ۴- ۷۰ نفر - دارالندوه
- ۱۵۲- کدام گزینه صحیح نیست؟
- ۱- معاد، تنها سیر و بازگشت روح بسوی خالق است. ۲- کیفیت معاد، جسمانی است. ۳- اعتقاد به معاد جسمانی از ضروریات دین اسلام است. ۴- در قیامت، انسان با همین بدن دنیوی و روح، عذاب یا ثواب می‌بیند.
- ۱۵۳- در کدام یک از احادیث به امامت حضرت علی (ع) اشاره شده است؟
- ۱- حدیث غدیر ۲- حدیث ثقلین ۳- حدیث کسا ۴- حدیث سفینه نوح (ع)
- ۱۵۴- ملاک قبول شهادت چیست؟
- ۱- مرد بودن ۲- عدالت ۳- بی گناه بودن متهم ۴- مسلمان بودن
- ۱۵۵- اینکه در اصل یک نیرو و یک موثر یا یک اراده مستقل بیشتر در جهان وجود ندارد کدام جنبه از توحید است؟
- ۱- ذاتی ۲- عبادی ۳- صفاتی ۴- افعالی
- ۱۵۶- از انجام فرامین الهی سر باز زدن یا رعایت نکردن حریم عفت بیانگر چگونه شرکی است؟
- ۱- نظری خفی ۲- نظری خفی ۳- عبادی خفی ۴- افعالی
- ۱۵۷- اولی الامر در آیه شریفه " اطيعوا الله و اطيعوا الرسول و اولی الامر منكم " بیانگر چه نکته الهی است؟
- ۱- اطاعت از امام ۲- تصرف امام در همه امور دنیوی و اخروی مردم ۳- تصرف امام در امور اخروی ۴- گزینه الف و ج صحیح است

۱۵۸- توحید مفضل:

- ۱- اصول عقاید از زمان امام صادق (ع) است. ۲- تعلیمات امام صادق در زمینه خدانشناسی به هشام بن حکم است. ۳- تفکرات مفضل بن عمر است. ۴- یک کتاب عرفانی است.
- ۱۵۹- پی بردن به علم و دانش کسی از روی مشاهده و آثار و مصنوعات او چگونه استدلالی است؟
- ۱- حسی ۲- تجربی ۳- عقلی ۴- از راه مشاهده مستقیم
- ۱۶۰- کدام مورد روزه را باطل نمی‌کند؟
- ۱- فرو بردن تمام سر در آب ۲- رساندن غبار غلیظ به حلق عمدتاً ۳- خوردن و آشامیدن سهوی ۴- جماع
- ۱۶۱- حدیث ثقلین اشاره به کدام موضوع دارد؟
- ۱- قرآن - سنت اهل بیت ۲- اهل بیت - امامان ۳- پیامبر - امامان ۴- حوض کوثر - بهشت
- ۱۶۲- در چه زمانی احتیاج به نظر ولی مسلمین بر حفظ اسلام نیست؟
- ۱۱۱- در موقع جهاد داخلی ۲- در موقع جهاد ۳- در موقع دفاع ۴- هر سه مورد
- ۱۶۳- «نसार» کدام جهت از ساختمان است؟
- ۱- پشت به آفتاب ۲- پشت به باد ۳- رو به آفتاب ۴- رو به قبله
- ۱۶۴- نماز جمعه چه حکمی دارد؟
- ۱- مستحب ۲- واجب عینی ۳- واجب تخییری ۴- واجب کفایی
- ۱۶۵- قرآن مجید در چند مورد از مرگ تعبیر به توفی نموده است؟
- ۱- ۱۴ مورد ۲- ۲۰ مورد ۳- ۱۸ مورد ۴- ۱۶ مورد
- ۱۶۶- برای احراز مقام امامت چه امری لازم است؟
- ۱- فراگیری علم دین ۲- درخواست و پیشنهادات ۳- استعداد ذاتی و نورانیت باطنی ۴- قدرت بدنی و ذهنی
- ۱۶۷- پی بردن به علم و دانش کسی از روی مشاهده آثار و مصنوعات او چگونه استدلالی است؟
- ۱- حسی ۲- تجربی ۳- عقلی ۴- از راه مشاهده مستقیم
- ۱۶۸- کدام گزینه از صفات سلبيه (جلالیه) خداوند است؟
- ۱- حکیم ۲- مکار ۳- متناهی ۴- منتقم
- ۱۶۹- از دیدگاه قرآن کریم عامل اساسی در مهار نفس، دسترسی به کدام مورد است؟
- ۱- خودشناسی ۲- نیروی ایمان ۳- تقویت فطرت ۴- ارضاء مشروع غرایز
- ۱۷۰- لا اله الا الله تصویر الامور (آگاه باشید که بازگشت تمام امور به سوی خداوند است)
- ۱- ضرورت معاد را می‌رساند ۲- معاد در پرتو حکمت خداوند را می‌رساند ۳- معاد در پرتو عدل الهی را می‌رساند ۴- همه موارد
- ۱۷۱- بالاترین پاداش خداوند به کسانی که در ایمان خود پایدار می‌مانند چیست؟
- ۱- آنها را در اعراف منزل می‌دهد ۲- از گناهان کوچک و بزرگ آنها می‌گذرد ۳- از گناهان کوچک آنها می‌گذرد و دیدار خویش را نصیب آنان می‌کند ۴- همه موارد
- ۱۷۲- تفاوت هایی که در نظام‌های اخلاقی وجود دارد ناشی از اختلاف نظر در کدام زمینه است؟
- ۱- جامعه‌شناسی ۲- ادیان الهی ۳- فلسفه ۴- انسان‌شناسی
- ۱۷۳- کدام گزینه صحیح است؟
- ۱- بت پرستی بدتر از خودپرستی است؛ زیرا شرک است. ۲- خودپرستی بدتر از بت پرستی است چون هرکس خودپرست باشد، بت پرست هم خواهد بود. ۳- خودپرستی بدتر است. زیرا بت پرست یک مرحله از خودپرست جلوتر و به هدایت نزدیکتر است. ۴- بت پرستی در رتبه مساوی با خودپرستی است؛ چون به هر حال پرستش غیرخداست.

۱۷۴- از آیه مبارکه لوکان فیهما آلهة الا الله لفسدتا کدام مورد را در می یابیم؟

۱- انسانها فساد می کنند ۲- خداوند وجود دارد ۳- خداوند یکی است ۴- شیطان مشرک است

۱۷۵- در آیات قرآن برای آشنایی با آفریدگار جهان به چه چیزهایی سفارش شده است؟

۱- پیدایش منظم شب و روز، اختلاف اشکال و زبانها ۲- آفرینش شب و روز، اختلاف اشکال و زبانها

۳- گردش شب و روز، اختلاف اشکال و زبانها ۴- پیدایش شب و روز، اختلاف زبانها

۱۷۶- به فرموده حضرت علی (ع) که از دوزخیان پرسیدند: چه چیز شما را درآورده در آتش سوزان گفتند:

۱- بودین از زکات دهندگان ۲- نبودیم از نمازگزاران ۳- نبودیم از امیریه معروف و نهی از منکر کنندگان ۴- هیچ کدام

۱۷۷- کلمات قصار علی (ع) در مجموعه ای به نام :

۱- نهج البلاغه گردآوری شده است ۲- غررالحکم و درر الکلم جمع آوری شده است

۳- در بحر الانوار جمع آوری شده است ۴- ۱ و ۲ صحیح است

۱۷۸- اولین بار در کدام مورد و درگیری مسلمانان بدون آنکه عملاً جنگی کرده باشند صاحب غنیمتی شدند؟

۱- جنگ با ایرانیان ۲- جنگ با رومیان ۳- در مواجهه با قبیله بنی نضیر ۴- در مواجهه با قبیله قریش

۱۷۹- خداوند چه نوع برخوردی را با فرعون به حضرت موسی (ع) توصیه فرمودند ؟

۱- سخن محکم و کوبنده ۲- مبارزه علنی ۳- پرخاشگری ۴- سخن نرم

۱۸۰- پیامبر (ص) فرمود: وای برکسی که این آیات را بخواند و در آنها نیندیشد.

۱- آیات ۳۷ تا ۴۳ سوره یس ۲- آیات ۷ تا ۱۰ سوره حشر ۳- آیات اول تا نهم سوره عنکبوت ۴- آیات ۱۹۰ تا ۱۹۵ سوره آل عمران

۱۸۱- سوره « طه » سوره ای است و آیه دارد.

۱- مدنی - ۱۳۵ ۲- مکی - ۱۳۵ ۳- مدنی - ۱۲۵ ۴- مکی - ۱۲۵

۱۸۲- از کدام گزینه به خرق عادت نام برده اند ؟

۱- وحی ۲- وحی ۳- معجزه ۴- دین

۱۸۳- کدام دو آب است که به محض اتصال نجاست به آنها، نجس می شوند؟

۱- قلیل، جاری ۲- کر، مضاف ۳- قلیل، مضاف ۴- مضاف، جاری

۱۸۴- علی (ع) از چند سالگی با قرآن آشنا شد ؟

۱- ۷ سالگی ۲- ۱۰ سالگی ۳- ۱۳ سالگی ۴- ۱۵ سالگی

۱۸۵- « ماه » با ایستگاه ها یا به تعبیر قرآن منازلی که دارد:

۱- از دوازده بار گردش آن به دور زمین یکسال قمری به وجود می آید

۲- از هزاران سال پیش بهترین تقویم طبیعی برای مردم جهان بوده است

۳- از یک بار گرد آن به دور زمین که حدود بیست و نه روز طول می کشد یک ماه قمری بوجود می آید

۴- هر سه مورد

۱۸۶- از نظر قرآن دین خدا از آدم تا خاتم.....

۱- به تعداد پیامبران اولوالعزم است. ۲- به تعداد پیامبران است. ۳- یکی است. ۴- از شمارش خارج است.

۱۸۷- آیاتی که معاد را لازمه عدل الهی می شمارند بیانگر کدام استدلال است؟

۱- عقلی و بر ضرورت معاد دلالت دارند ۲- نقلی و بر ضرورت معاد دلالت دارند ۳- عقلی و بر امکان معاد دلالت دارند ۴- نقلی و بر امکان معاد دلالت دارند

۱۸۸- در کدامیک از عبارات قرآنی زیر نوعی استدلال برای اثبات معاد وجود دارد؟

۱- ومن آیاته ان خلقکم من تراب ۲- و من آیاته یریکم البرق خوفاً و طمعا

۳- و هو الذی بیدوالخلق ثم یعیده ۴- وله الحمد فی السموات والارض وعشیا وحین تظهرون

۱۸۹- آنجا که قرآن کریم از قول منکرین معاد می گوید (کیست که این استخوانهای پوسیده را دوباره زنده کند) چنین طرز فکری را چه می داند؟

- ۱- فراموش کردن اصل آفرینش خود ۲- نادیده گرفتن قدرت الهی ۳- جهل و نادانی ۴- ۲ و ۳ صحیح است
- ۱۹۰- مطابق آیات قرآن کریم علت اصلی انکار قیامت نزد کسانی که آن را باور نمی کنند کدام است؟
- ۱- می خواهند به گناه و فسق و فجور مشغول باشند ۲- می خواهند در دنیا حیات دائمی داشته باشند و از مرگ می ترسند ۳- ادله امکان و ضرورت معادله را کافی نمی دانند ۴- نشانه های قیامت را در عرصه طبیعت قبول ندارند
- ۱۹۱- علم خداوند... و علم انسان عمدتاً... است.
- ۱- حصولی - حضوری ۲- حضوری و حصولی - حصولی ۳- حضوری و حصولی - حضوری ۴- حضوری - حصولی
- ۱۹۲- مراتب امر به معروف و نهی از منکر:
- ۱- عملی، زبانی، متوسل به زور می باشد ۲- زبانی، عملی، متوسل به زوط می شود ۳- زبانی متوسل به زور می باشد ۴- عملی، متوسل به زور می باشد
- ۱۹۳- اگر جلوگیری از منکرات و اقامه و اجبات موقوف باشد بر جرح و قتل:
- ۱- جایز است ۲- جایز نیست ۳- مکروه است ۴- جایز نیست مگر با اجازه مجتهد جامع الشرایط
- ۱۹۴- حسد و ریا و بدگمانی نسبت به مومنین از جمله چه گناهی است؟
- ۱- گناهان کبیره ۲- گناهان صغیره ۳- گناهان نابخشودنی ۴- گناهان قلبی
- ۱۹۵- تسویف یعنی چه؟
- ۱- تساوی میان حق زن و مزد ۲- تاخیر انداختن در توبه ۳- ترک نماز ۴- هیچکدام
- ۱۹۶- گواهان روز حساب:
- ۱- پیامبران و امامان هستند ۲- فرشتگان و ماموران الهی هستند ۳- اعضای انسان هستند ۴- همه موارد
- ۱۹۷- هنگام مرگ انسان چشم به:
- ۱- عالم قیامت می گشاید ۲- عالم برزخ می گشاید ۳- بهشت می گشاید ۴- جهنم می گشاید
- ۱۹۸- کدام گزینه غلط است؟
- ۱- معاد جسمانی است ۲- معاد روحانی است ۳- معاد نه جسمانی است نه روحانی ۴- همه موارد
- ۱۹۹- و اعلم ان مالک الموت هو مالک الحیاه:
- ۱- بدان آن که می آفریند همان است که می میراند ۲- بدان آن که مرگ را بر سر آدمی می آورد همان است که زندگی را در دست دارد ۳- بدان آنکه نابود می سازد همان ات که بر می گرداند ۴- همه موارد صحیح است
- ۲۰۰- امانت خدا و رسول نزد ما چیست؟
- ۱- دین خدا همان امانت خدا و رسول خداست ۲- فرزندان نزد پدر و مادر امانت خداوند هستند ۳- مال، ثروت و جلال که خداوند به انسان داده است ۴- همه موارد
- ریاضی و آمار:
- ۱- می نیم مقدار تابع $z = x^2 + 2y^2$ با شرط $x + y = 19$ کدام است؟
- ۱- ۱۲ ۲- ۱۹ ۳- ۳۸ ۴- ۲۷
- ۲- در یک توزیع آماری چارک اول برابر ۱۲ و چارک سوم برابر ۲۴ است، کدامیک از اعداد زیر میانه این توزیع می تواند باشد؟
- ۱- ۱۰ ۲- ۲۰ ۳- ۱۵ ۴- ۲۵
- ۳- $3x^3 - 2y - 1 = 0$ بر کدام یک از خطوط زیر عمود است ؟
- ۱- $3x + 2y - 1 = 0$ ۲- $2y - 3x + 1 = 0$ ۳- $6x - 4y + 1 = 0$ ۴- $4x + 6y - 2 = 0$
- ۴- اگر خط $x + my = 4$ با محورهای مختصات، مثلی به مساحت ۸ واحد تشکیل دهد m کدام است؟

$$m=1+, -1- \text{ ۴}$$

$$m=4+, -4- \text{ ۳}$$

$$m=3+, -3- \text{ ۲}$$

$$m=2+, -2- \text{ ۱}$$

۵- به ازاء کدام عدد زیر یم ریشه معادله $x^2 - 5x + 2 = 0$ صفر است؟

- (۱) صفر (۲) -۱ (۳) ۲ (۴) -۲

۶- دوریشه معادله $4x^2 - (m+3)x + (m-1) = 0$ قرینه اند m برابر است با:

- (۱) -۱ (۲) ۳ (۳) -۳ (۴) ۲

۷- اگر $f(x) = 3x^2 - 5x + 2$ باشد باقیمانده $f(x-1)$ بر $x+1$ کدام است؟

- (۱) ۲۴ (۲) -۱۰ (۳) ۰ (۴) -۱۲

۸- اگر در بسط $(x+y)^n$ ضرایب جملات دوم و پنجم برابر باشند ضریب جمله سوم کدام است؟

- (۱) ۱۰ (۲) ۱۲ (۳) ۷ (۴) ۹

۹- زاویه بین دایره $x^2 + y^2 = 4$ و $x^2 + y^2 - 2x - 2y = 0$ کدام است؟

- (۱) ۴۵ (۲) ۱۳۵ (۳) ۶۰ (۴) هیچکدام

۱۰- اگر $x - 3y + 4z = -6$ و $x = y = 3z$ باشد، مقدار $y+z$ چقدر است؟

- (۱) ۹ (۲) -۱۰ (۳) ۱۱ (۴) -۱۲

۱۱- دوریشه معادله $4x^2 - (m+3)x + (m-1) = 0$ قرینه اند، m برابر است با:

- (۱) -۱ (۲) ۳ (۳) ۱ (۴) -۳

۱۲- اگر اعداد a و b ریشه هلی معادله $ax^2 + bx + c = 0$ باشند کدام رابطه زیر درست است؟

- (۱) $a - b = 0$ (۲) $a - c = 0$ (۳) $a + b = 0$ (۴) $a + c = 0$

۱۳- مجموع سود ۱۷ ماهه یک سپرده بانکی با مبلغ $60,000/000$ ریال با نرخ 15% چقدر است؟

- (۱) $000/500/12$ ریال (۲) $000/750/12$ ریال (۳) $000/000/13$ ریال (۴) $000/250/13$ ریال

۱۴- درجه چند جمله‌ای $x^2y^3 + 3xy^2 + 12$ کدام است؟

- (۱) ۳ (۲) ۲ (۳) ۵ (۴) ۷

۱۵- دو ریشه معادله $x^4 - 2x^3 + 2x + 1 = 0$ عبارتند از $x = -1, 1$ معادله درجه دومی که ریشه‌هایش در ریشه دیگر این معادله باشد، کدام است؟

- (۱) $x^2 - 5x - 1 = 0$ (۲) $x^2 + 2x - 2 = 0$ (۳) $x^2 + 5x - 1 = 0$ (۴) $x^2 - 2x - 1 = 0$

۱۶- حد تابع $\frac{8x^2 - 5x}{2x - 7}$ وقتی که $x \rightarrow \infty$ برابر است با:

- (۱) صفر (۲) ∞^+ (۳) ∞^+ (۴) $-\infty$

۱۷- اگر میانگین اعداد a, b, c, d برابر ۱۲ باشد میانگین اعداد $2d - 4, 2b - 4, 2a - 4$ برابر است با؟

- (۱) ۲۰ (۲) ۱۲ (۳) ۱۶ (۴) ۶

۱۸- اگر $x = 2$ معادله خط هادی و $f(x)$ کانون سهمی باشد، اندازه پارامتر سهمی کدام است؟

- (۱) ۴ (۲) ۲ (۳) ۳ (۴) ۱

۱۹- در دایره‌ای که شعاع آن $2/5$ متر است کمانی که اندازه‌اش $8/75$ متر باشد چند رادیان است؟

- (۱) $75/1$ (۲) $5/3$ (۳) $5/4$ (۴) $5/2$

۲۰- به ازاء چه مقادیر m هر دو ریشه معادله $3x^2 + (m+3)x + m^2 + 4m + 3 = 0$ برابر صفر است:

- (۱) ۱ (۲) -۱ (۳) -۳ (۴) -۱ و -۳

۲۱- دامنه تابع $y = \sqrt{\frac{x}{x^2 + 9}}$ کدام است؟

- (۱) \mathbb{R} (۲) $x > 0$ (۳) $x < 0$ (۴) $\mathbb{R} - \{1\}$

۲۲- در مثلث ABC فاصله نقطه تماس ضلع C با دایره محاطی داخلی از رأس A کدام است ؟

a/2 -۱ b/2 -۲ c/2 -۳ p-a -۴

۲۳- دو ریشه معادله $x^4 - 2x^3 - 2x^2 + 2x + 1 = 0$ عبارتند از $x=1$ ، معادله درجه دومی که ریشه هایش در ریشه دیگر این معادله باشد، کدامست؟
 $x^2 - 5x - 1 = 0$ -۱ $x^2 + 2x - 2 = 0$ -۲ $x^2 + 5x - 1 = 0$ -۳ $x^2 - 2x - 1 = 0$ -۴

۲۴- به ازاء کدام مقدار m مجموع مجذورات دو ریشه حقیقی معادله $x^2 + mx - 2 = 0$ برابر ۴ است ؟

6- -۱ -2 -۲ 2+ -۳ 6+ -۴

۲۵- دامنه تابع $y = \sqrt{\frac{x-2}{3-x}}$ کدام است؟

IR (۱) (۲ و ۳) (۲) (۳ و ۲) (۳) (۴ و ۳) (۴)

۲۶- مجموع مقسوم علیه‌های عدد ۲۰ چقدر است ؟

40 -۱ 42 -۲ 44 -۳ 46 -۴

۲۷- به ازاء چه مقادیر a و c دو معادله $ax^2 - 18x + 24 = 0$ ، $x^2 - 6x = 0$ دارای دو ریشه مشترک هستند؟

(۱) $a = 3, c = 8$ (۲) $a = 8, c = 3$ (۳) $a = -3, c = 8$ (۴) $a = 2, c = -8$

۲۸- بین ۵۰ و ۶۸ پنج واسطه حسابی نوشته‌ایم، دومین واسطه حسابی کدام است ؟

56 -۱ 57 -۲ 55 -۳ 54 -۴

۲۹- پاره خطی عمود بر محور تصویر است، اندازه تصویر آن:

(۱) مساوی خودش است (۲) بزرگ تر از خودش است (۳) صفر است (۴) کوچکتر از خودش است

۳۰- انتهای کمان‌های x از معادله $\cos 2x \sin x = \cos 2x$ بر روی دایره مثلثاتی، راس‌های کدام چند ضلعی است؟

۱- شش ضلعی غیرمنتظم ۲- پنج ضلعی منتظم ۳- شش ضلعی منتظم ۴- پنج ضلعی غیرمنتظم

۳۱- طول نقطه ماکزیمم تابع $y = x^2 - 3x + 7$ برابر است با:

(۱) -۱ (۲) ۱ (۳) ۵ (۴) ۹

۳۲- اگر $f(x) = 3x^2 - 5x + 2$ باشد باقیمانده $f(x-1)$ بر $x+1$ کدام است ؟

24 -۱ 10 -۲ 0 -۳ 12 -۴

۳۳- باقیمانده تقسیم چندجمله‌ای $x^3 + 3x + 4$ بر $x+1$ کدام است؟

-1 -۱ 2x-1 -۲ ۱ -۳ ۰ -۴

۳۴- برای یک بنگاه اقتصادی که هزینه متغیر تولید هر واحد کالا در آن ۱۵ تومان و قیمت فروش هر واحد ۲۵ تومان می‌باشد، اگر هزینه ثابت تولید را

۱۰۰/۰۰۰ تومان در نظر بگیریم، نقطه سربسر درآمد و هزینه بنگاه چه مقدار تولید است؟

5000 -۱ 7500 -۲ 10000 -۳ 12500 -۴

۳۵- زاویه ای که دو ضلعش بر امتداد هم باشد؟

(۱) نیم صفحه است (۲) مجاور است (۳) متقابل به رأس است (۴) مجانب است

۳۶- اگر باقیمانده $p(x)$ بر $(x+1)$ مساوی $x-1$ باشد، باقیمانده $p(x)$ بر $x+2$ کدام است ؟

۵ -۱ ۷ -۲ -۵ -۳ -۷ -۴

۳۷- اگر باقیمانده $p(x)$ بر $(x+1)$ مساوی $x-1$ باشد، باقیمانده $p(x)$ بر $x+2$ کدام است ؟

۲۸ -۱ ۱۰ -۲ ۵۰ -۳ ۴۸ -۴

۳۸- طول قطر مکعبی ۱۲ می باشد، طول ضلع آن چقدر است؟

(۱) $\sqrt{3}$ (۲) $4\sqrt{2}$ (۳) $4\sqrt{3}$ (۴) $6\sqrt{2}$

۳۹- در مثلث متساوی الاضلاع شعاع دایره محاطی خارجی چند برابر شعاع دایره محاطی داخلی است؟

۲-۱ ۳-۲ ۵/۱-۳ ۴-۴

۴۰- قرینه مرکزی هر پاره خط، خطی است

(۱) مساوی و موازی آن (۲) مساوی آن (۳) نصف مجموع دو قاعده (۴) ۲ برابر آن

۴۱- اگر $a^2+b^2+c^2+3=2(a+b+bc)$ آنگاه مقدار c چقدر است؟

۰-۱ ۱-۲ ۲-۳ ۳-۴

۴۲- دو دایره که سه مماس مشترک دارند، چگونه اند؟

(۱) مماس داخلی (۲) مماس خارجی (۳) متقاطع (۴) متخارج

۴۳- اگر دو خط $y=x+2$ و $y=mx-2$ بر نیمساز ربع دوم همدیگر را قطع کنند m کدام است؟

۲-۱ ۳-۲ ۲-۳ ۳-۴

۴۴- نقطه برخورد دو خط به معادلات $37x-9y=4$ و $y-9x=-4$ روی کدامیک از خطوط زیر واقع است؟

$y=2x-1$ $y=x-2$ $y=4x-3$ $y=-x-4$

۴۵- رقم یکان عدد حاصل از $1+2^{101}+3^{101}+4^{101}$ کدام است؟

(۱) صفر (۲) ۱ (۳) ۲ (۴) ۱-۴

۴۶- اگر جمله عمومی یک رشته از اعداد $t_n=2n+3$ باشد، مجموع ده جمله اول را حساب کنید؟

۱۱۰-۱ ۱۲۰-۲ ۱۳۰-۳ ۱۴۰-۴

۴۷- اندازه زاویه داخلی یک n ضلعی منتظم 7 برابر زاویه مرکزی آن است، n کدام است؟

۱۶-۱ ۱۵-۲ ۱۴-۳ ۸-۴

۴۸- عبارت $2x^4+x^3-4x^2-2x-1$ بر کدامیک از عبارات زیر بخش پذیر است؟

$2x-1$ x^3+2 x^3-2 $x-2$

۴۹- پاره خطی که وسطهای دو ساق یک دوزنقه را به هم وصل کند، برابر است با:

(۱) مجموع دو ساق (۲) نصف مجموع دو ساق (۳) نصف مجموع دو قاعده (۴) مجموع دو قاعده

۵۰- ارتفاع یک مثلث 5 درصد و قاعده آن 7 درصد افزایش یافته است. چند درصد به مساحت مثلث افزوده شده است؟

۱۲-۱ ۳۵-۲ ۵/۱۷-۳ ۳۵/۱۲-۴

۵۱- اگر شعاع دایره ای را دو برابر کنیم، مساحت دایره چند برابر می شود؟

۲(۱) ۸(۲) ۴(۳) ۳(۴)

۵۲- مجموع اعداد طبیعی فرد برابر است با:

n^2-1 n^2+n-2 n^2+n-3 $3n^2-4$

۵۳- به ازای چه مقادیری از m ، معادله $(x+m+1=0)$ ممتنع است؟

$m=1$ $m=-1$ $m=2$ $m=0$

۵۴- مجموع مقسوم علیه های عدد 20 چقدر است؟

۴۰-۱ ۴۲-۲ ۴۴-۳ ۴۶-۴

۵۵- رقم یکان عدد $99^{99}+764^{152}$ کدام است؟

۲(۱) ۵(۲) ۴(۳) ۴(۴)

۵۶- انحراف استاندارد داده های $3-5-2-9-8-3-6$ را بدست آرید

$\sqrt{5/5}-1$ $5-2$ $\sqrt{5}-3$ $5/5-4$

۵۷- اگر $x+y=4$ باشد، حاصل $64x-12xy$ کدام است؟

x^2-y^2-1 x^3-y^3-2 x^3+y^3-3 x^2+y^2-4

۵۸- به چند طریق مختلف می‌توان ۴ توپ آبی، ۳ توپ قرمز و ۲ توپ سیاه را در کنار هم قرار داد ؟

۲۸۲۸ -۱ ۲۸۸ -۲ ۴۳۲۰ -۳ ۴۱۲۶۰ -۴

۵۹- اگر ماتریس های B, A هردو متقارن و هم مرتبه باشند ماتریس $AB-BA$:

(۱) متقارن است (۲) نامتقارن است (۳) قطری است (۴) بالا مثلثی است

۶۰- معادله $x^4+mx^2=5$ چند ریشه حقیقی دارد؟

۱- دو ریشه ۲- چهار ریشه ۳- بستگی به m دارد ۴- ریشه حقیقی ندارد

۶۱- اگر $a+۱۴$ و a سه جمله متوالی یک تصاعد حسابی با جمله اول a باشند جمله چهارم آن کدام است ؟

۳۵ -۱ ۴۳ -۲ ۴۹ -۳ ۲۸ -۴

۶۲- مجموعه ای دارای ۵ عضو می باشد تعداد زیر مجموعه های حداقل ۴ عضوی آن کدام است؟

(۱) $\binom{5}{4}$ (۲) ۴۱ (۳) $\binom{5}{4} + \binom{5}{5}$ (۴) $\binom{5}{1}\binom{5}{2}\binom{5}{3}\binom{5}{4}\binom{5}{5}$

۶۳- اگر دو جمله اول سطری در مثلث خیام - پاسکال ۹ و ۱ باشد ،جمله سوم این سطر کدام است؟

۸۲ -۱ ۳۵ -۲ ۳۶ -۳ ۸۴ -۴

۶۴- اگر در یک کلاس ۵۵ نفری ۳۰ نفر در ریاضی و ۲۵ نفر در شیمی تجدید باشند و بدانیم ۲۰ نفر در هیچ کدام از این دو درس تجدید نیستند چند نفر در هردو درس تجدید هستند؟

۲۰ (۱) ۵ (۲) ۱۵ (۳) ۱۰ (۴)

۶۵- نقطه برخورد دو خط به معادلات $37y-9x=-4$, $37x-9y=4$ روی کدامیک از خطوط زیر واقع است؟

$x=2x$ -۱ $y=-x$ -۲ $y=2x$ -۳ $y=x$ -۴

۶۶- عبارت $x^4+x^3-4x^2-2$ بر کدامیک از عبارات زیر بخش پذیر است ؟

۱- $2x-1$ ۲- x^3+2 ۳- x^3-2 ۴- $x-2$

۶۷- $\frac{2}{3}$ عدد A به صورت ab و در مبنای ۹ به صورت ba می باشد نمایش این عدد در مبنای ۱۰ کدام است؟

۴۳ (۱) ۳۴ (۲) ۳۱ (۳) ۱۳ (۴)

۶۸- درجه چند جمله ای $x^2y^3+3xy^2+12$ کدام است؟

۳ -۱ ۲ -۲ ۵ -۳ ۷ -۴

۶۹- ضریب زاویه خط مماس بر منحنی نمایش تابع $y=\text{Arctg}x$ در نقطه ۱ x = کدام است ؟

۱ -۱ ۵/۰ -۲ ۱ -۳ ۲ -۵

۷۰- خط به معادله $y=-2x+3$ از کدام ناحیه محورهای مختصات نمی گذرد ؟

۱- چهارم ۲- اول ۳- دوم ۴- سوم

۷۱- معادله درجه دوم $(m^2+1)-2mx-3x^2$ به ازاء مقادیر مختلف m

(۱) همواره ۲ ریشه مثبت دارد (۲) همواره ۲ ریشه منفی دارد

(۳) گاهی دوریشه منفی و گاهی ریش ندارد (۴) همواره یک ریشه منفی و یک ریشه مثبت دارد

۷۲- تاجری کالایی را با ۱۶٪ سود فروخت و با پول حاصل کالای دیگری را خرید که در فروش آن ۴٪ زیان دید. اگر وی در این دو معامله جمعاً ۵۶۸ ریال سود برده باشد، کالا اول راچند ریال خریده بوده است ؟

۲۳۲۰ -۱ ۳۶۸۰ -۲ ۵۰۰۰ -۳ ۸۰۰۰ -۴

۷۳- برای توزیع زیر انحراف از معیار بدست آورید؟

۳-۵-۴-۲-۹-۸-۳-۶

۸-۱ ۲-۲ ۶-۳ ۱-۴

۷۴- مجموع جملات یک تصاعد هندسی نامتناهی با قدر نسبت $5/۱۰$ برابر با ۲ است جمله اول تصاعد کدام است؟

۱- یک دوم ۲- یک ۳- دوسوم ۴- یک سوم

۷۵- با چهار نقطه غیر واقع بر یک صفحه چند صفحه مشخص می شود؟

۱- ۲ ۲- ۳ ۳- ۴ ۴- ۱

۷۶- به چند طریق می توان ۶ مهره متمایز را درون ۱۰ جعبه قرار دارد به طوری که در هر جعبه حداکثر یک مهره قرار گیرد؟

۱) ۶! ۲) ۱۰! ۳) $\frac{10!}{4!}$ ۴) $\frac{10!}{4!6!}$

۷۷- اگر میانگین ده داده آماری برابر ۸ و مجموع مجذورات آنها برابر ۱۰۰۰ باشد انحراف استاندارد برابر کدام است؟

۱- ۴ ۲- ۱۸ ۳- ۱۲ ۴- ۶

۷۸- واریانس نمره های ۳-۵-۴-۲-۹-۸-۳-۶ را بدست آورید

۱- ۵ ۲- ۳ ۳- ۴/۵ ۴- ۵/۵

۷۹- میانه توزیع اعداد زیر برابر است با:

۲۰-۲۲-۲۲-۳۲-۳۲-۳۹-۴۳

۱- ۲۲/۵ ۲- ۲۷ ۳- ۲۹/۵ ۴- ۳۲

۸۰- حاصل $\frac{\sin 3x}{\sin x} - 2 \cos 2x$ برابر است با:

۱) $\frac{1}{4}$ ۲) $\frac{1}{2}$ ۳) ۱ ۴) $\frac{3}{4}$

۸۱- خطی از دو نقطه $(۱, ۲)$ و $(۲, ۴)$ می گذرد، به ازاء کدام مقدار از m نقطه $(m, m-1)$ بر این خط قرار دارد؟

۱) $m = 1$ ۲) $m = 2$ ۳) $m = -1$ ۴) $m = -2$

۸۲- در صورتی که واریانس نمره های ریاضی ۴۵ نفر دانش آموز برابر ۸ باشد مجموع مجذورات انحراف های نمره از میانگین برابر است با:

۱- ۴۵ ۲- ۶۰ ۳- ۳۶۰ ۴- ۴

۸۳- اگر $\sin x = a$ باشد، مقدار $\sin(x+\pi)$ بر حسب a کدام است؟

۱) a ۲) $-\sqrt{1-a^2}$ ۳) $-a$ ۴) $\sqrt{1-a^2}$

۸۴- مجموع جملات یک تصاعد هندسی نامتناهی با قدر نسبت $\frac{1}{2}$ برابر ۲ است جمله اول این تصاعد کدام است؟

۱) $\frac{1}{2}$ ۲) ۱ ۳) $\frac{2}{3}$ ۴) $\frac{1}{3}$

۸۵- اگر میانگین اعداد اعداد ۱ تا ۱۰۰ برابر $50/5$ باشد میانگین اعداد زوج از ۲ تا ۲۰۰ برابر است با:

۱- $50/5$ ۲- ۱۰۰ ۳- $150/5$ ۴- ۱۰۱

۸۶- مقدار $\cos(\text{Arc sin } \frac{3}{5})$ کدام است؟

۱- $\frac{5}{4}$ ۲- $\frac{4}{5}$ ۳- $\frac{3}{5}$ ۴- $\frac{5}{3}$

۸۷- به ازاء چه مقدار m نقطه A از دو محور به یک فاصله است؟

۱) هیچ ۲) ۱ ۳) ۲ ۴) ۳

۸۸- انحراف متوسط داده‌های ۵ و ۴ و ۳ و ۲- کدام است؟

۲-۱ ۳/۶-۲ ۶/۳-۳ ۶-۴

۸۹- دامنه تابع $y = \frac{x+2}{x^2-2x+3}$ کدام است؟

$R(1)$ $R-\{2\}$ $R-\{3\}$ $R-\{2,3\}$ (۴)

۹۰- حد تابع $y = \frac{\sqrt{x+2}-2}{\sqrt{x+7}-3}$ وقتی که x برابر است با:

۲(۱) $\frac{2}{3}$ (۲) $\frac{3}{2}$ (۳) ∞ (۴)

۹۱- اگر انحراف استاندارد اعداد ۵ و ۴ و ۳ و ۲ و ۱ برابر باشد انحراف استاندارد داده‌های ۱۲ و ۱۰ و ۸ و ۶ و ۴ و ۲ برابر کدام گزینه می باشد؟

$2x-1$ $x-2$ $2+x-3$ $2x+2-4$

۹۲- تابع $y=x^3-3x^2+3x$ دارای

(۱) یک مینیمم است (۲) یک ماکزیمم (۳) یک مینیمم و یک ماکزیمم (۴) نه مینیمم و نه ماکزیمم

۹۳- ربع عدد 2^{-2} کدام است

$\frac{1}{8}$ -۱ $\frac{1}{16}$ -۲ $\frac{1}{32}$ -۳ $\frac{1}{64}$ -۴

۹۴- عبارت $x^2+(x+1)(y+1)-x$ را به حاصل ضرب دو عبارت تجزیه کرده ایم یکی از دو عبارت کدام است

$x-y+1$ -۱ $x-y-1$ (۲) $x+y-1$ (۳) $x+y+1$ (۴)

۹۵- $\frac{5}{7}$ عددی به اضافه ۱۸ ، دوبرابر آن عدد است این عدد کدام است؟

۱۴-۱ ۲۱-۲ ۶-۳ ۱۲-۴

۹۶- در تصاعد عددی، ۲۴، ۲۸، کدامین صفر است؟

۵۲-۱ ۵۱-۲ ۵۴-۳ ۵۳-۴

۹۷- معادله $(a^2+b^2+c^2-ab-ac-bc)x-2=$ در کدام یک حالات زیر ممتنع است؟

$a=b \neq c$ -۱ $a=c \neq b$ -۲ $a=b=c$ -۳ $a \neq b \neq c$ -۴

۹۸- تابع $y=x^5-3x+1$ چند نقطه عطف دارد؟

۱-۱ ۲-۲ ۴-۳ ندارد

۹۹- به عدد ۲۸ چند واحد اضافه کنیم تا لگاریتم عدد حاصل در مبنای ۴ برابر ۳ گردد؟

۳۶-۱ ۲۵-۲ ۱۶-۳ ۸-۴

۱۰۰- مقدار $\text{Arc cos } x + \text{Arc sin } x$ کدام است؟

$\frac{5}{4}$ -۱ ۰-۲ ۱-۳ $\frac{5}{3}$ -۴

۱۰۱- اگر داده های روبه رو را به ۳ دسته تقسیم کنیم ، طول دسته ها چند است ؟

۱۵ ۳۶ ۲۴ ۱۷ ۳ ۱۰ ۱۲

۳-۱ ۱۱-۲ ۱۰-۳ ۱۵-۴

۱۰۲- مجموع سه عدد فرد متوالی ۲۷ است آن سه عدد کدامند ؟

۳ و ۵ و ۷ -۱ ۲ و ۱۱ و ۹ و ۷ -۲ ۳ و ۱۵ و ۱۳ و ۱۱ -۳ ۴ و ۹ و ۷ و ۵ -۴

۱۰۳- نصف عددی از سه برابر آن ۱۰ واحد کمتر است . آن عدد کدام است ؟

۴-۱ ۴-۲ ۵-۳ ۵-۴ ۵-۵
۱۰۴- فروشنده ای کتابی را با ۲۰٪ تخفیف ۴۰۰۰ تومان فروخته است. قیمت اصلی کتاب چقدر بوده است ؟
۳۲۰۰ -۱ ۵۰۰۰ -۲ ۲۰۰۰۰ -۳ ۸۰۰۰ -۴

۱۰۵- چند جمله ای x^3+x^2-2 بر کدام عبارت بخش پذیر است ؟

۱- $x-1$ ۲- $x+1$ ۳- x ۴- $3x-1$

۱۰۶- دو خط $y-4x+3=0$, $4y=3x-1$ نسبت به هم چه وضعی دارند ؟

۱- موازی ۲- منطبق ۳- فقط متقاطع ۴- عمود

۱۰۷- طول مماس مشترک خارجی دو دایره $x^2+y^2-4y=0$, $x^2+y^2+2y=0$ برابر است با :

۱- ۵ ۲- ۱ ۳- $2\sqrt{2}$ ۴- ۳

۱۰۸- انحراف معیار X_1 و X_2 و X_3 و ۸ مساوی صفر است. میانگین X_1 و X_2 و X_3 و ۲۴ کدام است؟

۲۴ -۱ ۸ -۲ ۱۲ -۳ ۴۸ -۴

۱۰۹- دو تاس را همزمان پرتاب میکنیم احتمال آنکه حداقل یکبار ۲ بیاید کدام است؟

۱-۱ $\frac{1}{6}$ -۲ $\frac{5}{18}$ -۳ $\frac{11}{36}$ -۴

۱۱۰- کدام روش جمع آوری داده جهت اندازه گیری میزان رعایت قوانین توسط مردم مناسبتر است ؟

۱- مشاهده و ثبت وقایع ۲- پرسش کتبی یا شفاهی

۳- استفاده از داده های از پیش تهیه شده ۴- آزمایش

۱۱۱- خانواده ای سه فرزند دارد. احتمال آنکه حداکثر ۲ تای آنها پسر باشد چند است؟

۱- $\frac{1}{8}$ ۲- $\frac{7}{8}$ ۳- $\frac{3}{8}$ ۴- $\frac{1}{2}$

۱۱۲- مجموع زاویه های داخلی ۵ ضلعی چند درجه است ؟

۹۰۰ -۱ ۵۴۰ -۲ ۳۶۰ -۳ ۷۲۰ -۴

۱۱۳- \widehat{A} و \widehat{B} متمم یکدیگرند. اگر \widehat{A} برابر ۴ باشد. \widehat{B} چند درجه است ؟

۲۲ -۱ ۱۸ -۲ ۷۲ -۳ ۲۳ -۴

۱۱۴- مجموع دو زاویه ۱۷۰ درجه است. مجموع مکمل های آن دو چند درجه است ؟

۱۹۰ -۱ ۲۱۰ -۲ ۱۰ -۳ ۳۶۰ -۴

۱۱۵- به چند طریق میتوان یک کمیته ۳ نفره از ۷ عضو انتخاب نمود؟

۳۹ -۱ ۴۰ -۲ ۳۵ -۳ ۳۸ -۴

۱۱۶- مقدار $\sqrt{25/1}$ کدام است ؟

۵/۱ -۱ ۵/۰۵ -۲ ۵/۰۱ -۳ ۴/۹۹ -۴

۱۱۷- سکه سالمی را ۵ بار پرتاب می کنیم احتمالی آنکه ۳ بار رو بیاید، کدام است ؟

۱- $\frac{5}{8}$ ۲- $\frac{5}{16}$ ۳- $\frac{1}{32}$ ۴- $\frac{1}{16}$

۱۱۸- اگر $A \cup B = M$ باشد $A-B$ کدام است ؟ (M مجموعه مرجع است)

۱- $A \cup B$ ۲- \emptyset ۳- $A \cap B$ ۴- M

۱۱۹- تعداد زیر مجموعه های یک مجموعه $K+1$ عضو چند برابر تعداد زیر مجموعه های یک مجموعه $K-1$ عضو است ؟

۲-۱

۳-۲

۴-۳

۵-۴

۱۲۰- اگر $B' \subset A'$ کدام درست است ؟

۱- $A-B = \emptyset$

۲- $B-A = \emptyset$

۴- $B \cup A' = M$

۱۲۱- اگر $A = \{\emptyset, \{1,2,3\}\}$ و $B = \{\emptyset, \{2,3,4\}, \{\emptyset\}\}$ باشد کدام یک از مجموعه های زیر $A \cap B$ را مشخص می کند ؟

۱- \emptyset

۲- $\{\emptyset\}$

۳- $\{2,3,\emptyset\}$

۴- $\{\{\emptyset\}\}$

۱۲۲- دو مجموعه $A = \{a, [a], [a, b], b\}$ کدام نادرست است ؟

۱- $\{a, b\} \subset A$

۲- $\{a, b\} \in A$

۳- $\{a\} \in A$

۴- $\{b\} \in A$

۱۲۳- حاصل $[(A \cap B) \cup A]' - [B \cap (A \cup B)]'$ کدام است ؟

۱- $B-A$

۲- $A'-B'$

۳- \emptyset

۴- M

۱۲۴- مقدار $[3 - \sqrt{2})(3 + 2\sqrt{2})]^{-3}$

۱- ۸

۲- ۸

۳- ۲

۴- ۱

۱۲۵- کدام یک از عبارتهای زیر همواره مثبت است ؟

۱- $X^2 + X - 6$

۲- $(X-2)^5 - X^2 - 9$

۴- $2 - \cos^2 X$

۱۲۶- در هر توزیعی فاصله بین میانگین حسابی و میانه :

۱- کوچکتر از فاصله بین میانه و نماست

۲- بزرگتر از فاصله بین میانه و نماست

۳- برابر با فاصله بین میانه و نماست

۴- می تواند کوچکتر ، بزرگتر یا برابر با فاصله بین میانه و نما باشد.

۱۲۷- میانگین هندسی از میانگین حسابی :

۱- بزرگتر است

۲- در صورت توزیع نرمال داده های برابرند

۴- کوچکتر است

۱۲۸- اگر میانگین X_1, \dots, X_N برابر a باشد میانگین $2X_1+3, \dots, 2X_N+3$ چیست ؟

۱- $2a+3$

۲- $2a$

۳- a

۴- $a+3$

۱۲۹- اگر واریانس داده های $5, X_3, X_2, X_1$ برابر صفر باشد آنگاه میانگین داده ها برابر است با

۱- ۱۰

۲- ۵

۳- ۲۰

۴- بستگی دارد

۱۳۰- واریانس تعدادی داده برابر ۹ است. اگر به داده ها ۵ واحد اضافه کنیم، واریانس جدید برابر است با :

۱- ۹

۲- ۱۴

۳- ۴۵

۴- ۲۲۵

۱۳۱- انحراف معیار تعدادی نمره ۴ است، اگر نمرات را در ۵ ضرب کنیم، انحراف معیار جدید برابر است با:

۱- ۴

۲- ± 20

۳- ۲۰

۴- ۱۰۰

۱۳۲- اگر واریانس X_1, X_2, \dots, X_n برابر ۱۶ باشد واریانس $3X_1+1, \dots, 3X_n+1$ برابر است با :

۱- ۱۴۴

۲- ۱۶

۳- ۴۸

۴- ۴۹

۱۳۳- میانه عددی است :

۱- به اندازه نصف بزرگترین داده

۲- که نیمی از داده ها از آن کوچکترند

۴- همان میانگین چارک هاست.

۱۳۴- اگر $A \cap B = \emptyset$ باشد آنگاه :

۱- $P(A) = 1 - P(B)$

۲- $P(A) = P(B')$

۳- $P(A \cup A') = 1$

۴- $P(A' \cap B) = \emptyset$

۱۳۵- اگر $A \subset B \subset C$ باشد $C-A$ برابر است با :

۱- $A-C$

۲- $A-B$

۳- \emptyset

۴- C

۱- زاویه بین دو عقربه دقیقه شمار و ساعت شمار ۸ و ۱۵ دقیقه چند درجه است ؟

- ۶۰ - ۱ ۷۵ - ۲ ۱۰۰ - ۳ ۱۲۰ - ۴

۲- عدد افتاده را بنویسید. $8, 2, 4, 1, ?, \frac{1}{4}, \frac{1}{16}$

- ۱ - ۱ $\frac{1}{4}$ - ۲ ۴ - ۳ $\frac{1}{2}$ - ۴

۳- به جای ؟ عدد مناسب قرار دهید. ۴۲ و ۲۲ و ۱۸ و ؟ و ۶ و ۳

- ۱۱ - ۱ ۲۰ - ۲ ۹ - ۳ ۲۳ - ۴

۴- سن دخترم دو برابر سن پسر من و نصف سن من است. ۲۲ سال دیگر سن پسر من خواهد بود. دخترم چند سال دارد ؟

- ۴۴ - ۱ ۲۲ - ۲ ۱۱ - ۳ ۳۳ - ۴

۵- علی ۱۲۵۰ ریال داشت با آن سه دفتر خرید و ۵۰ ریال برای او باقی مانده ، بهای هر دفتر چقدر بوده است ؟

- ۷۷ - ۱ ۴۰۰ - ۲ ۸۹ - ۳ ۴۵۰ - ۴

۶- عدد صحیحی که مساوی مربعش است کدام یک از گزینه های زیر است ؟

- ۰ - ۱ -۲ -۱ ۱ - ۳ ۴ - گزینه ۱ و ۳

۷- طول ضلع مربعی را پیدا کنید که عدد مربوط به محیط آن مساوی عدد مربوط به مساحت آن باشد.

- ۱ - ۱ ۰ - ۲ ۴ - ۳ ۴ - گزینه ۱ و ۲

۸- طول ضلع مکعبی را بدست آورید که عدد مربوط به حجم آن مساوی مجموع مساحت های ۶ وجه آن باشد.

- ۰ - ۱ ۶ - ۲ ۴ - ۳ ۴ - گزینه ۱ و ۲

۹- عدد صحیحی پیدا کنید که چون با مجموع مربعات دو عدد قبل و بعد از آن جمع کنیم حاصل برابر ۲۳ شود .

- ۱ - ۳ $-\frac{7}{2}$ $-\frac{7}{2}, -3$ $-\frac{7}{2}, 3$ ۴ - ۳

۱۰- سه برابر عددی را بعد از آن جمع می کنیم برابر می شود با نصف آن عدد منهای شش. آن عدد را پیدا کنید.

- ۱ - ۱ -۲ -۳ -۴ -۴

۱۱- خر گاه به مربع عددی ۳ واحد اضافه کنیم حاصل هشت واحد کمتر از مربع عدد بعد از آن خواهد بود. آن عدد را بدست آورید.

- ۳ - ۱ ۴ - ۲ ۵ - ۳ ۶ - ۴

۱۲- نصف مجموع چهار عدد زوج متوالی ۲۶ است عدد کوچکتر را مشخص کنید.

- ۱۳ - ۱ ۱۲ - ۲ ۱۱ - ۳ ۱۰ - ۴

۱۳- یک قالی در اطاقی به ابعاد ۶ متر و ۴ متر قرار دارد بطوریکه فاصله هر طرف آن تا کنار دیوار اطاق یکسان است اگر مساحت قالی ۸ متر مربع باشد فاصله

هر طرف قالی را تا دیوار حساب کنید.

- ۷ - ۱ ۶ - ۲ ۵ - ۳ ۴ - ۴

۱۴- مجموع سه عدد زوج متوالی طبیعی ۹۰ می باشد ، عدد کوچکتر کدام است ؟

- ۲۸ - ۱ ۳۰ - ۲ ۳۲ - ۳ ۳۴ - ۴

۱۵- نصف مجموع سه عدد زوج متوالی ۱۲ است عدد بزرگتر کدام است ؟

- ۵ - ۱ ۶ - ۲ ۷ - ۳ ۸ - ۴

۱۶- قصیر یعنی :

- ۱- بلند ۲- کوتاه ۳- کنار ۴- قعر

۱۷- تندرستی یعنی :

- ۱- سلامتی ۲- سلامت ۳- صحت ۴- نیرومندی

۱۸- رهایی یعنی :

۱- آزادی ۲- نجات ۳- راحتی ۴- بی قیدی

۱۹- الصاق یعنی :

۱- جدا کردن ۲- چسباندن ۳- قسمت کردن ۴- نوشتن

۲۰- متضاد حجب یعنی :

۱- بی حجاب ۲- پرده دار ۳- بی شرمی ۴- شرمنده

۲۱- متضاد نکوهش یعنی :

۱- زشتی ۲- آسایش ۳- سرزنش ۴- ستایش

۲۲- از ترکیب جوش شیرین و سرکه چه چیزی تشکیل می شود ؟

۱- گاز کربنیک ۲- متان ۳- اتان ۴- آهک

۲۳- واحد شمارش درخت :

۱- نفر ۲- اصله ۳- عدد ۴- زنجیر

۲۴- عدد بعدی چیست ؟ 5,11,23,47,95, ?

۱- ۱۸۱ ۲- ۱۷۱ ۳- ۱۹۱ ۴- ۱۶۱

۲۵- به جای علامت ؟ چه عددی را می نویسند. 7081 , 5802 , 6512 , ?

۱- ۵۸۰۳ ۲- ۳۵۲۳ ۳- ۶۷۹۲ ۴- ۷۸۱۶

۲۶- مجموع دو عدد ۱۰۰ و تفاضل آنها ۴۰ ، عدد کوچکتر چقدر است ؟

۱- ۳۰ ۲- ۴۰ ۳- ۱۵ ۴- ۲۰

۲۷- گز به اصفهان مثل زعفران است به ... ؟

۱- تبریز ۲- باختران ۳- مشهد ۴- بادرود

۲۸- علی می خواست در مهمانی داماد ، پدر همسرش که فقط یک دختر داشت شرکت کند میزبان چه کسی است ؟

۱- باجناق ۲- پدر علی ۳- پدر شوهر ۴- خودعلی

۲۹- با سه عدد (۱ و ۲ و ۳) چند تا عدد سه رقمی می توان نوشت ؟

۱- ۴ ۲- ۵ ۳- ۶ ۴- ۷

۳۰- در تساوی $\frac{x}{8} = \frac{72}{x}$ چه عددی به جای X می توان نوشت ؟

۱- ۳۴ ۲- ۳۶ ۳- ۳۸ ۴- ۳۲

۳۱- مربع به مکعب مثل مثلث است به

۱- مخروط ۲- کره ۳- استوانه ۴- هرم

۳۲- ۳۵ دقیقه چه کسری از ساعت است ؟

۱- $\frac{7}{11}$ ۲- $\frac{7}{12}$ ۳- $\frac{7}{13}$ ۴- $\frac{7}{15}$

۳۳- رکاب به دوچرخه مثل پارو است به

۱- چوب ۲- بیل ۳- برف ۴- قایق

۳۴- یکی با بقیه فرق دارد ؟

۱- دایره ۲- مربع ۳- مستطیل ۴- مثلث

۳۵- یکی با بقیه فرق دارد ؟

۱- وال ۲- خفاش ۳- بز ۴- لاک پشت

۳۶- سری اعداد مقابل را دنبال کنید . $-1, 4, \frac{1}{27}, \dots$

- ۳۵۶-۱ ۲۵۶-۲ ۱۵۶-۳ ۴۵۶-۴
- ۳۷- در جای خالی عدد مناسب قرار دهید؟
 $\frac{6}{4}$ -۱ $\frac{17}{4}$ -۲ $\frac{16}{4}$ -۳ $\frac{7}{4}$ -۴ $1, \frac{3}{2}, \frac{5}{3}, \dots$
- ۳۸- در جای خالی عدد مناسب قرار دهید؟
 $\frac{8}{4}$ -۱ $\frac{9}{3}$ -۲ $\frac{9}{4}$ -۳ $\frac{8}{3}$ -۴ $3, \frac{5}{2}, \frac{7}{3}, \dots$
- ۳۹- در جای خالی عدد مناسب قرار دهید.
 $\frac{3}{2}$ -۲ $\frac{11}{7}$ -۳ $\frac{9}{8}$ -۴ $\frac{1}{2}$ -۵ $\frac{1}{2}, 1, \frac{9}{8}, \dots$
- ۴۰- در جای خالی عدد مناسب بگذارید؟
 $\frac{1}{24}$ -۱ $\frac{1}{20}$ -۲ $\frac{1}{18}$ -۳ $\frac{1}{72}$ -۴ $\frac{1}{2}, \frac{1}{6}, \frac{1}{12}, \dots$
- ۴۱- در جای خالی عدد مناسب بگذارید؟
 $\frac{5}{7}$ -۱ $\frac{6}{7}$ -۲ $\frac{7}{8}$ -۳ $\frac{4}{5}$ -۴ $\frac{1}{2}, \frac{2}{3}, \frac{3}{4}, \dots$
- ۴۲- سری اعداد را قرار دادن یکی از چهار عدد پیشنهادی به جای علامت ؟ دنبال کنید.
 $17, 61, 222, 302, ?$
- ۴۳- به جای علامت سوال عدد مناسب قرار دهید ؟
 $2543, 5433, 4336, 3365, ?$
- ۴۴- سری اعداد را کامل کنید.
 $326, 100, 133, 616, ?$
- ۴۵- در سری اعداد روبرو رابطه ای وجود دارد. با توجه به این رابطه به جای علامت ؟ کدام گزینه باید قرار گیرد ؟
 $1, 4, 3, 16, 5, 36, 7, ?$
- ۴۶- اگر شیء کروی شکلی را با صفحه قطع کنیم، سطح مقطع چه شکلی خواهد داشت ؟
 ۱- دایره ۲- نیم دایره ۳- بیضی کامل ۴- بیضی ناقص
- ۴۷- اگر در طول یک الوار چوبی ۱۴ متری به فواصل متساوی هفت برش بدهیم، چند قطعه خوب خواهیم داشت؟
 ۱- ۹ ۲- ۸ ۳- ۷ ۴- ۶
- ۴۸- اگر معدل ۳ عدد متوالی ۹ باشد، دو برابر عدد کوچکتر کدام است؟
 ۱- ۲۰ ۲- ۱۸ ۳- ۱۷ ۴- ۱۶
- ۴۹- کدام یک از اعداد زیر به ۷ نزدیکتر است؟
 $\frac{50}{7}$ -۴ $6\frac{6}{7}$ -۳ $7\frac{1}{6}$ -۲ $7/15$ -۱
- ۵۰- دوزلع یک مثلث ممکن نیست:
- ۱- با هم مساوی باشند ۲- با هم موازی باشند ۳- دیگری را قطع می کنند ۴- بر هم عمود باشند
- ۵۱- اعداد مقابل با نظم خاصی مرتب شده اند. کدام عدد را باید بجای علامت سوال گذاشت: $1\frac{1}{3} \frac{1}{5} \frac{1}{7} \frac{1}{9} \frac{1}{11}$ ؟

$$\frac{1}{2} - 1 \quad \frac{1}{12} - 2 \quad \frac{1}{13} - 3 \quad \frac{1}{14} - 4$$

۵۲- تلوزیونی به مبلغ ۲۳۰۰۰ ریال فروخته اند. این مبلغ ۱۵ درصد از قیمت خرید بیشتر است. فروشنده چند ریال سود برده است؟
 ۳۰۰۰-۱ ۳۷۵۰-۲ ۲۷۰۰-۳ ۳۴۵۰-۴

۵۳- تویی پس از هر بار برخورد متوالی به زمین به اندازه $\frac{1}{3}$ ارتفاع قبلی بالا می رود. اگر این توپ پس از ۳ بار برخورد به زمین تا ارتفاع ۱۰ سانتیمتر بلند شده باشد بار اول از کدام ارتفاع به زمین افتاده است؟

۱- ۳۰ سانتیمتر ۲- ۹۰ سانتیمتر ۳- ۲۰ متری ۴- ۷۰ سانتیمتر ۵- ۱۰ سانتیمتر

۵۴- یک سوم دانشجویان این کلاس نیشابوری هستند. یک سوم دانشجویان این کلاس ۲۰ ساله هستند. فریدون دانش آموز این کلاس است. بنابراین فریدون:

۱- ممکن است هم نیشابوری و هم ۲۰ ساله باشد. ۲- ممکن نیست هم نیشابوری و هم ۲۰ ساله باشد.

۳- یا نیشابوری و یا ۲۰ ساله است. ۴- نه نیشابوری و نه ۲۰ ساله است.

۵۵- محمود فرزند احمد، فرداد برادرزاده احمد، فرداد کوچکتر از محمود است. به طور حتم می توان گفت:

۱- محمود برادر فرداد است ۲- محمود برادرزاده فرداد است ۳- فرداد کوچکتر از احمد است ۴- احمد از برادرش بزرگتر است

۵۶- از دو قمر مصنوعی یکی در یک ساعت و دیگری در سه ربع ساعت یکبار به دور زمین می چرخند در مدت شش بار چرخش قمر اول به دور زمین فمر دوم چند بار می چرخد؟

۱- ۱۸ ۲- ۹ ۳- ۸ ۴- ۲

۵۷- فرامرز تعدادی سکه های ۲۰ ریالی و ۱۰ ریالی دارد که جمعاً ۵۶۰ ریال می شود اگر تعداد سکه های ۲۰ ریالی از ۳ برابر سکه های ۱۰ ریالی بیشتر نباشد حداقل تعداد سکه های ۱۰ ریالی کدام است؟

۱- ۸ ۲- ۲۴ ۳- ۱۴ ۴- نمی توان تعیین کرد

۵۸- در تساوی $9784 + 90005? + 9$ کدام یک از اعداد زیر را باید به جای ؟ قرار داد؟

۱- ۷۸۴ ۲- ۷۸ ۳- ۷۷۵ ۴- ۷۸۰

۵۹- اگر بر ۲ برابر عددی ۵ واحد اضافه کنیم، ۱۷ واحد بیش از خود آن عدد می شود آن عدد کدام است؟

۱- ۶ ۲- ۱۱ ۳- ۲۲ ۴- ۱۲

۶۰- اگر تعداد دانش آموزان یک دبستان از ۳۰۰ نفر به ۱۲۰۰ نفر افزایش پیدا کند درصد افزایش کدام است؟

۱- ۲۰ ۲- ۷۵ ۳- ۳۰۰ ۴- ۴۰۰

۶۱- کارگری $\frac{1}{3}$ کار خود را قبل از ظهر و $\frac{3}{4}$ باقیمانده را بعد از ظهر به پایان رسانیده است چه نسبتی از کار وی باقی مانده است؟

۱- $\frac{11}{24}$ ۲- $\frac{1}{12}$ ۳- $\frac{5}{6}$ ۴- $\frac{1}{6}$

۶۲- دوسوم دانش آموزان این کلاس انگلیسی می دانند. دوسوم دانش آموزان همین کلاس فرانسه می دانند. فرشته دانش آموز این کلاس است بنابراین فرشته:

۱- قطعاً انگلیسی می داند ۲- قطعاً انگلیسی نمی داند ۳- ممکن است هم فرانسه و هم انگلیسی بداند ۴- ممکن نیست هم فرانسه و هم انگلیسی بداند

۶۳- اگر دو زارع مزرعه ای در ۶ روز بذر کاری کنند. ۳ زارع همان مزرعه را در چند روز می توانند بذر کار کنند؟

۱- ۵ ۲- ۴ ۳- ۳ ۴- ۲

۶۴- اگر پروین بلندتر از فرشته و شیرین ولی کوتاهتر از پروانه باشد خواهیم داشت:

۱- فرشته بلندتر از پروانه است ۲- شیرین کوتاهتر از فرشته است ۳- پروین کوتاهتر از شیرین است ۴- پروانه بلندتر از پروین است

۶۵- حاصل ضرب دو عدد ۱۵ و حاصل جمع آن دو عدد ۸ است عدد کوچکتر برابر است با:

۱- ۱ ۲- ۲ ۳- ۳ ۴- ۵

۶۶-هیچکس نمی تواند بدون آنکه خوب درس بخواند مهندس لایقی شود.فریدون خوب درس می خواند.فریدون مهندس لایقی خواهد شد. اگر عبارتهای اول و دوم درست باشد عبارت سوم:

- ۱- قطعاً درست است ۲- قطعاً نادرست است ۳- ممکن است درست باشد ۴- ممکن نیست درست باشد
۶۷-از ترکیب ارقام ۲ و ۵ و ۷ چند عددی سه رقمی متفاوت می توان ساخت که در هیچیک از آنها رقم تکراری وجود نداشته باشد؟

۱- ۴ ۲- ۸ ۳- ۳ ۴- ۶

۶۸-اگر مساحت یک مربع ۱۶ برابر مساحت مربع دیگر باشد، ضلع مربع بزرگتر چند برابر ضلع مربع کوچکتر است؟

۱- ۲ ۲- ۴ ۳- ۸ ۴- ۱۶

۶۹-یک مجموعه کارت از ۱ تا ۴۰ شماره گذاری مرتب شده است. کارت شماره ۴ اولین کارتی است که از این مجموعه برداشته می شود و سپس هر هفتمین کار بیرون آورده شده است. شماره آخرین کارت برداشته زیر نمی تواند قرار گیرد؟

۱- ۴۰ ۲- ۳۵ ۳- ۳۹ ۴- ۳۲

۷۰-کدام واژه نامناسب است؟

۱- قلم ۲- تحریر ۳- تقریر ۴- قرطاس

۷۱-مساحت قطاع ۲۴ درجه از یک دایره چند درصد مساحت آن را نشان می دهد؟

۱- $6\frac{2}{3}$ ۲- ۱۲ ۳- $13\frac{1}{3}$ ۴- ۲۴

۷۲-در مدت ۲ ساعت و دوازده دقیقه عقربه ساعت شمار چند درجه تغییر مکان می دهد؟

۱- ۶۶ درجه ۲- ۷۲ درجه ۳- ۷۳۲ درجه ۴- هیچکدام

۷۳-اگر ۲ مرغ در ۱/۵ روز ۲ تخم بکنند، ۱۲ مرغ در ۱۲ روز چند تخم می کنند؟

۱- ۹۶ ۲- ۱۴۴ ۳- ۱۸ ۴- ۹۰

۷۴- $\frac{1}{4}$ درصد از ۳۶۰ کدام است؟

۱- ۹٪ ۲- ۹/۰ ۳- ۰/۹ ۴- ۹۰

۷۵-رابطه کبریت با فندک ، مثل رابطه:

۱- خیش است با تراکتور ۲- ذغال است با نفت ۳- بخاری است با شوفاژ ۴- شمع است با پیه سوز

۷۶-اگر یک متر به شعاع زمین افزوده شود، به محیط دایره استوایی چقدر اضافه می شود؟

۱- تقریباً ۶ کیلومتر ۲- کمتر از ۷ متر ۳- ۶۲۸۰ کیلومتر ۴- ۱۲ کیلومتر

۷۷-یک قطعه طناب ۲۳ متری را به چند طریق می توان به طنابهایی به اندازه های ۲ متر و ۷ متر تقسیم کرد؟

۱- ۱ ۲- ۲ ۳- ۳ ۴- ۴

۷۸-با در نظر گرفتن یک ترتیب ویژه ، یکی از عددهای مجموعه زیر درست نمی باشد. به جای آن کدام عدد را باید گذاشت؟ 15,13,14,12,13,11,13,10

۱- ۱۱ ۲- ۱۲ ۳- ۱۴ ۴- ۱۰

۷۹-همه دانش آموزان این دبیرستان بیش از ۱۴ سال دارند. فرهاد دوازده ساله است فرهاد دانش آموز این دبیرستان است.اگر جمله اول و دوم درست باشند. جمله سوم:

۱- حتماً درست نیست ۲- حتماً درست است ۳- ممکن است درست باشد ۴- ممکن است درست نباشد

۸۰- اندازه... مقدار... را کنترل می کند.

۱- روزنه - نور ۲- اتومبیل- سرعت ۳- اطاق - حرارت ۴- حجم - فشار

کامپیوتر:

۱-کدام گزینه درباره دستور LASTDRIVE در سیستم عامل Dos صحیح است؟

۱) این دستور ماکزیمم تعداد درایوهای قابل دسترس را تعیین می کند و در فایل Auto EXE. Bat قابل استفاده است.

۲) این دستور ماکزیمم تعداد درایوهای قابل دسترس را تعیین می کند و در فایل Config.sys قابل استفاده است.

۳) این دستور آخرین درایو را نشان می دهد و در پرامپ Dos قابل اجرا است.

۴) این دستور آخرین درایو را نشان می دهد و در صورتیکه استفاده نشود به صورت پیش فرض آخرین درایو Z می باشد.

۲- کدام گزینه اشتباه است؟

۱) دستور Himem. Sys باعث دستیابی به حافظه Extended می شود.

۲) دستور Himem مقادیر آزاد و استفاده شده حافظه کامپیوتر را نشان می دهد.

۳) دستور Emm386. ExE باعث دستیابی به حافظه Extended می شود.

۴) دستور Setever.ExE باعث بار شدن جدول نگارش Ms-Dos در حافظه می شود

۳- چنان چه Command.Com سیستمی ویروسی شده باشد چه کاری را برای از بین بردن ویروس باید انجام دهیم؟

۱) سیستم را روشن کرده و به کمک برنامه های ضد ویروس، ویروس را پیدا کرده و از بین می بریم.

۲) هارد دیسک را فرمت می کنیم.

۳) فایل های ویروسی شده را پاک می کنیم.

۴) به کمک یک دیسکت که به ویروس آلوده نباشد سیستم را راه اندازی کرده و سپس به کمک برنامه های ضد ویروس، ویروس را از بین می بریم.

۴- جهت سفارش کردن محیط Desktop در Windows 98 چه عملی را انجام می دهیم؟

۱) در قسمت خالی Desktop کلید سمت راست ماوس را کلیک کرده و گزینه Properties را انتخاب می کنیم.

۲) از قسمت Contorol Pannel، آیکون Display را انتخاب می کنیم.

۳) از قسمت Start, taskbar و سپس منوی Contorol panel, Setting و آیکون Display را انتخاب می کنیم.

۴) هر سه مورد

۵- CPU یا مستقیم یا غیر مستقیم با استفاده از داده ها را به داخل خود می آورد و آنها را پردازش می کند.

۱- حافظه ثانویه ۲- واحد ورودی ۳- حافظه اصلی ۴- واحد خروجی

۶- این حافظه برای قرار دادن برنامه های بزرگ و کوچک و انواع داده ای دیگر برای ذخیره به طور دائم استفاده می شود.

۱- حافظه اصلی ۲- دیسک سخت ۳- حافظه RAM ۴- حافظه کمتر از 64K از RAM

۷- هرگاه داده ای بخواهد برای پردازش وارد CPU شود، این داده ای توسط به داخل CPU هدایت می شود.

۱- حافظه اصلی ۲- حافظه ثانویه ۳- واحد ورودی ۴- واحد خروجی

- ۸-..... عبارت است از یک واحد حافظه که می تواند عدد یک یا صفر را در خود ذخیره کند.
- ۱- یک بیت ۲- یک بایت ۳- یک کلمه ۴- یک کیلوبایت
- ۹- کلمه شامل دو می باشد.
- ۱- بیت ۲- بایت ۳- کیلو بایت ۴- مگابایت
- ۱۰- کدامیک از صفحه کلیدهای زیر میتواند عمل تنظیم صوت و تصویر از روی کلید را انجام دهد؟
- ۱- صفحه کلید چندتکه ۲- صفحه کلید چند رسانه ای ۳- صفحه کلید ساده ۴- هیچکدام
- ۱۱- کدامیک از صفحه کلیدهای زیر عمل ماوس را انجام می دهد؟
- ۱- صفحه کلید چندتکه ۲- صفحه کلید Multimedia ۳- صفحه کلید ساده ۴- صفحه کلید دارای Touch pad
- ۱۲- کدامیک از موارد زیر به کلیدهای تابعی معروف می باشند؟
- ۱- F1 تا F12 ۲- Ctrl, shift ۳- Esc, Enter ۴- Shift
- ۱۳- برای بزرگ کردن حروف کوچک باید از کلید استفاده کنیم.
- ۱- Alt ۲- Ctrl ۳- Shift ۴- er
- ۱۴- با نگه داشتن کلید با و فشار دادن کلیدهای دیگر یک عمل از پیش تعریف شده در نرم افزارها انجام می گیرد.
- ۱- Alt, Shift ۲- Control, Shift ۳- Alt, Control ۴- Enter, Shift
- ۱۵- برای انتقال مکان نما در چهارچوب صفحه نمایش از کلیدهای استفاده می شود.
- ۱- مکان نما ۲- Enter ۳- Alt ۴- هیچکدام
- ۱۶- جهت نمایش صفحه بالایی از استفاده می شود.
- ۱- کلید مکان نما ۲- کلید Enter ۳- کلید End ۴- کلید Pag up
- ۱۷- کلید مکان نما را به انتهای خطر می برد.
- ۱- End ۲- Home ۳- Enter ۴- هیچکدام
- ۱۸- کدامیک از موارد زیر وسیله ای برای بازیهای کامپیوتری می باشد؟
- ۱- JOYSTICK ۲- CONTROL PAD ۳- MOSE ۴- گزینه های ۱ و ۲
- ۱۹- یک دستگاه ورودی جهت وارد کردن تصاویر، نقشه ها و اشکال گرافیکی به داخل کامپیوتر است.
- ۱- SCANNER ۲- MOUSE ۳- JOYSTICK ۴- هیچکدام
- ۲۰- برای پاک کردن حروف جاری در مکان نما از کلید استفاده می شود که متن جلوی مکان نما را یک حرف به عقب می کشد.
- ۱- INSERT ۲- HOME ۳- DELET ۴- END
- ۲۱- جهت حذف یک Folder به طوریکه هنگام حذف در داخل Recyclebin هم قرار نگیرد چه عمل را انجام می دهیم؟
- (۱) با انتخاب Folder دکمه Delete را می زنیم و سپس از داخل Recyclebin حذف می نمائیم.
- (۲) با انتخاب Folder دکمه Delete کلید Ctrl را نگه داشته و حذف می نمائیم.
- (۳) با انتخاب Folder و drag کردن آن به سمت Recyclebin حذف می نمائیم.
- (۴) هر سه مورد
- ۲۲- کدام یک از گزینه های زیر نحوه کپی قسمتی از متن یک نوشته را به جای دیگر مشخص می کند؟

۱) متن مورد نظر را انتخاب با دکمه Ctrl+C و سپس در مقصد از منوی Raste, Edit را انجام می‌دهیم.

۲) متن مورد نظر را انتخاب از منوی Edit گزینه Cut و سپس در مقصد کلمه Ctrl+V را فشار می‌دهیم.

۳) متن مورد نظر را با کلید Shift و Arrowkey انتخاب و از منوی Edit و Copy را انجام می‌دهیم.

۴) متن مورد نظر را انتخاب با انتخاب گزینه Paste از منوی Edit و در مقصد گزینه Copy از منوی Edit را کلیک می‌کنیم.

۲۳- کدامیک از کلیدهای زیر ۲ حالت است و برای افراد معمولی که دارای یک دست هستند مفید است؟
۱- BACK SPACE ۲- INSERT ۳- CAPS LOCK ۴- DELET

۲۴- کدام مورد زیر جزء دستگاههای خروجی کامپیوتر نمی باشد؟

۱- LASER PRINTER ۲- INK-JET PRINTER ۳- PLATTER ۴- MOUSE

۲۵- چاپگر دارای یک نوار آغشته به جوهر بنام ریون است.

۱- لیزری ۲- ماتریس نقطه ای ۳- جوهر افشان ۴- رسام

۲۶- برای اتصال مانیتور به برد اصلی به کار می رود.

۱- کارت گرافیکی ۲- کارت صوتی ۳- کارت شبکه ۴- کارت فکس مودم

۲۷- برای اتصال کابل شبکه به برد اصلی به کار می رود.

۱- کارت گرافیکی ۲- کارت صوتی ۳- کارت شبکه ۴- کارت فکس مودم

۲۸- جایگاه نصب RAM در دفترچه راهنمای برد اصلی گاهی اوقات با اصطلاح مشاهده می شود.

۱- BANK ۲- Connector ۳- Slot ۴- BUS

۲۹- در گاهها با گذرگاههایی بر روی برد اصلی است که ارتباط کامپیوتر با جهان خارج را برقرار می کند.

۱- کنترلر ۲- PORT ۳- SLOT ۴- Connector

۳۰- پیکر بندی سیستم در یک به نام Bios قرار دارد.

۱- IC ۲- حافظه ثانویه ۳- CD ۴- HARD DISK

۳۱- تبادل داده ها بین اجزاء گوناگون کامپیوتر مانند دیسک سخت ، دیسک نرم، حافظه و توسط انجام می شود

۱- DATA BUS ۲- ADDRESS BUS ۳- CONTROL BUS ۴- CLOCK SPEED

۳۲- با استفاده از کدام نرم افزار می توان به طراحی و ساخت بانکهای اطلاعاتی متناسب اقدام کرد؟

۱- Ms-Word ۲- 3D-MAS ۳- FOXPRO ۴- PHOTOSHOP

۳۳- کدامیک از گزینه های زیر از مهمترین نرم افزارهای سیستم به شمار می آیند؟

۱- سیستم ها عامل ۲- سیستم های مرکزی مدیریت شبکه های کامپیوتری کوچک و اصلی

۳- هسته های مرکزی بانکهای اطلاعاتی ۴- همه موارد

۳۴- کدام یک از نرم افزارهای زیر جزء نرم افزارهای کاربردی می باشند؟

۱- نرم افزارهای واژه پرداز ۲- نرم افزارهای انیمیشن سازی ۳- نرم افزارهای گرافیکی ۴- همه موارد

۳۵- یک نرم افزار سیستم است.

۱- سیستم عامل ۲- Ms-Word ۳- PHOTOSHOP ۴- AutoCAD

۳۶- کدامیک از گزینه های زیر جزء وظائف سیستم عامل است؟

۱- تخصیص فضای حافظه اصلی به برنامه های کاربردی ۲- تخصیص حافظه جانبی مانند دیسک نرم و سخت به داده ها و اطلاعات

۳- مدیریت حافظه و CPU در هنگام اجرای یک برنامه ۴- همه موارد

۳۷- کدامیک از گزینه های زیر جزء وظائف سیستم عامل نیست؟

- ۱- ایجاد یک محیط مناسب برای کار کردن با کامپیوتر ۲- ایجاد یک محیط مناسب برای اجرای برنامه های کاربردی
۳- دادن پیغامهای گوناگون به هنگام بروز هر گونه اشکال ۴- ویروس یابی و پاک کردن ویروس
۳۸- کدامیک از سیستم عاملهای زیر بر روی کامپیوتر شخصی نصب نمی شود؟

- ۱- سیستم عامل یک برنامه ۲- سیستم عامل یک کاربره ۳- سیستم عامل با محیط Text ۴- سیستم عامل چند کاربره
۳۹- کدامیک از سیستم عاملهای زیر چند برنامه ای می باشند که مخصوص کامپیوتر شخصی است؟

- ۱- WINDOWS VISTA ۲- SUN LINUX ۳- MS-DOS ۴- MVS

- ۴۰- کدام گزینه زیر از ویژگی های سیستم عاملهای چند برنامه ای می باشند؟

- ۱- در هر لحظه بیش از یک برنامه می تواند در حال اجرا باشد.

- ۲- بر روی کامپیوتر شخصی نصب نمی شود

- ۳- مدلهای دیگر آن MVS و UNIX هستند که بر روی کامپیوترهای MAIN و MINI قابل نصب هستند.

- ۴- همه موارد

- ۴۱- از نظر تعداد اجرا برنامه سیستم عامل به چند طبقه تقسیم بندی می شود؟

- ۱- یک برنامه ای، چند برنامه ۲- محیط متنی، محیط گرافیکی ۳- یک کاربره، چند کاربره ۴- یک برنامه ای، چند کاربره

- ۴۲- از نظر محیط کار یا رباط کاربر، سیستم عامل به چند دسته تقسیم می شود؟

- ۱- یک برنامه ای، چند برنامه ای ۲- محیط متنی، چند کاربره ۳- یک کاربره، چند کاربره ۴- یک کاربره، چند برنامه ای

- ۴۳- به کدامیک از فایللهایی اجرایی زیر فایل دسته ای می گویند؟

- ۱- فایللهایی که پسوند آنها exe می باشد. ۲- فایللهایی که پسوند آنها com می باشد.

- ۳- فایللهایی که پسوند آنها BAT می باشد. ۴- فایللهایی که پسوند آنها SYS می باشد.

- ۴۴- در درون این فایللهای اجرایی یک برنامه به زبان ماشین که عبارتند از کدهای اسکی قرار دارد.

- ۱- فایللهایی که پسوند آنها BAT می باشد. ۲- فایللهایی که پسوند آنها com می باشد.

- ۳- فایللهایی که پسوند آنها exe می باشد. ۴- فایللهایی که پسوند آنها SYS می باشد

- ۴۵- این فایللهای اجرایی مانند فایللهای com هستند و تنها تفاوت آن در ساختار برنامه ای برای اجرا می باشد

- ۱- فایللهایی که پسوند آنها BAT می باشد. ۲- فایللهایی که پسوند آنها com می باشد

- ۳- فایللهایی که پسوند آنها exe می باشد. ۴- فایللهایی که پسوند آنها SYS می باشد

- ۴۶- فایللهای اجرایی کوچک هستند و فایللهای اجرایی بزرگ هستند

- ۱- فایللهایی که پسوند آنها Com است- فایللهایی که پسوند آنها exe است.

- ۲- فایللهایی که پسوند آنها exe است- فایللهایی که پسوند آنها Com است

- ۳- فایللهایی که پسوند آنها BAT است - فایللهایی که پسوند آنها Com است

- ۴- فایللهایی که پسوند آنها Com است - فایللهایی که پسوند آنها BAT است

- ۴۷- ثباتها (Registers) در CPU به چه منظور تعبیه شده اند؟

- (۱) به منظور ذخیره موقت دادهها (۲) به منظور افزایش پردازش دادهها

- (۳) به منظور ذخیره تعداد محدودی از دادهها (۴) به منظور ثبت دستورالعملها در حال پردازش

- ۴۸- هر کارکتر در حافظه یک را اشغال می کند.

- (۱) بیت (۲) بایت (۳) کلمه (۴) کیلوبایت

۴۹- یک بخشی از دیسک است که می تواند شامل فایلها و دایرکتوری دیگر باشد.

۱- فایل ۲- فهرست یا دایرکتوری ۳- برنامه ۴- قطاع

۵۰- پارامتر \$V را مشخص می کند؟

۱- زمان جاری ۲- نسخه سیستم عامل ۳- علامت < ۴- علامت =

۵۱- برای پاک کردن صفحه نمایش در سیستم عامل DOS از فرمان استفاده می کنیم.

۱- prompt ۲- cls ۳- VER ۴- VOL

۵۲- برای مشاهده برجسب دیسک و شماره سریال دیسک از کدام فرمان زیر در سیستم عامل DOS استفاده می کنیم.

۱- VOL ۲- LABEL ۳- VER ۴- CLS

۵۳- در سیستم عامل DOS جهت نمایش و تغییر تاریخ سیستم از فرمان استفاده می کنیم.

۱- VER ۲- DATE ۳- TIME ۴- DIR

۵۴- جهت حذف یک فایل از فرمان استفاده می کنیم.

۱- RD ۲- MD ۳- DEL ۴- CD

۵۵- به منظور حذف یک دایرکتوری همراه با محتویات آن به صورت یکجا از فرمان استفاده می شود؟

۱- DELTREE ۲- DEL ۳- MD ۴- DEL

۵۶- برای تغییر نام یک فایل از فرمان استفاده میشود.

۱- CD ۲- REN ۳- MD ۴- DEL

۵۷- برای تغییر صفت فایلها و فهرستها از فرمان استفاده می شود.

۱- REN ۲- MD ۳- ATTRIB ۴- DEL

۵۸- برای مشاهده کلیه فایلها دارای صفت در یک فهرست می توان از فرمان استفاده کرد.

۱- DIR/a ۲- DIR/+a ۳- DIR/-a ۴- DIR a

۵۹- از کدام سوئیچ زیر برای نسبت دادن صفت فقط خواندنی به فایل استفاده می شود؟

۱- +r ۲- -a ۳- -r ۴- +a

۶۰- برای فرمت کردن دیسک فلاپی که عموماً a می باشد کدام فرمان زیر صادر می شود؟

۱- C:>format a: ۲- C:>format ۳- C:>Format A ۴- C:>format/a

۶۱- در صورت انتخاب کدام گزینه در منوی Start up سیستم عامل ویندوز xp با تمام امکانات خود به اجرا خواهد درآمد؟

۱- LOGGED ۲- NORMAL ۳- SAFE MODE ۴- STEP-BY-STEP CONFIRMATION

۶۲- در صورت انتخاب STEP-BY-STEP CONFIRMATION در منوی Start up فرامین داخل کدام فایلهای خط به خط اجرا می شوند؟

۱- config.sys, Io.sys ۲- command com, Io.sys ۳- config.sys, Autoexes.bat ۴- config.sys, command com

۶۳- کیفیت تصاویر در صفحه نمایش به کدام دسته از عوامل زیر بستگی دارد؟

۱) کارت گرافیکی و درجه وضوح نمایش (Resolution) ۲) صفحه نمایش، مکان نما و تعداد رنگ

۳) بزرگی صفحه نمایش، رنگی بودن صفحه و نوع کامپیوتر ۴) کارت گرافیکی و تعداد رنگ

۶۴- برای واردن کردن، اصلاح و تغییر متون، مختلف، از کدام نرم افزار استفاده می شود؟

۱) Excel ۲) Word ۳) Access ۴) Power point

۶۵- وظایف سیستم عامل در یک کامپیوتر شخصی چیست؟

(۱) تست اجزای مختلف کامپیوتر به هنگام روشن شدن و تشخیص ترکیب سیستم.

(۲) یک نوع سخت افزار کامپیوتر است که داخل کامپیوتر قرار می گیرد.

(۳) برنامه‌ای است که ارتباط کامپیوتر با انسان را برقرار می‌سازد.

(۴) گزینه‌های ۱ و ۳

۶۶- تنظیمات کامپیوتر در سیستم عامل Windows توسط چه قسمتی انجام می‌شود؟

(۱) Control Menu (۲) Recycle Bin (۳) Control Pannel (۴) Programs

۶۷- با انتخاب کدام گزینه منوی Start up به حالت خط فرمان خواهیم رفت؟

(۱) Normal (۲) safe mode (۳) Logged (۴) command prompet only

۶۸- برای اجرای سیستم عامل MS-DOS بدون منوی Start up در حین راه اندازی سیستم کلید را نگهدارید.

(۱) F9 (۲) F4 (۳) F1 (۴) F8

۶۹- در صورت کلیک بر روی یک دیسک کدام مشخصات زیر نمایش داده می‌شود؟

(۱) برچسب MS-DOS یک دیسک محلی (۲) فضای خالی (۳) فضای استفاده شده (۴) همه موارد

۷۰- کدام گزینه از منوی Device در برنامه Media player جهت پخش فایل‌های صوتی WAV به کار می‌رود؟

(۱) Sound (۲) CD Audio (۳) MIDI Sequencer (۴) الف و ب صحیح است

۷۱- کدام گزینه از منوی Device در برنامه Media player جهت پخش CD های صوتی کار می‌رود؟

(۱) Sound (۲) CD Audio (۳) Video for windows (۴) MIDI Sequencer

۷۲- کدام گزینه از منوی Device در برنامه Media player جهت مشاهده تمام صفحه (full Screen) می‌باشد؟

(۱) MIDI Sequencer (۲) peropetice (۳) volume control (۴) Video for windows

۷۳- کدام گزینه از منوی Device در برنامه Media player جهت فایل AVS به کار می‌رود؟

(۱) Video for windows (۲) MIDI Sequencer (۳) propetice (۴) Active Movie

۷۴- در سیستم عامل Windows، فایل محافظ صفحه چه نام دارد؟

(۱) Screen Saver (۲) Display Protect (۳) Display Backgrgand (۴) Screen file

۷۵- اطلاعات فایل‌های حذف شده در ویندوز در کجا نگهداری می‌شوند؟

(۱) پوشه My Document (۲) پوشه My Bin (۳) پوشه Favorites (۴) پوشه Recycle Bin

۷۶- کدام گزینه از منوی Device در برنامه Media player جهت فایل MPG به کار می‌رود؟

(۱) MIDI Sequencer (۲) Video for windows (۳) Active Movie (۴) CD Audio

۷۷- کدام گزینه از منوی View در برنامه CD player جهت نمایش عنوان CD باید انتخاب شود؟

(۱) toolbar (۲) Disc\track info (۳) Statuse bar (۴) Disc time Remaining

۷۸- برای ساختن یک short cut از محتوای پنجره جاری راهنما بر روی Desktop در منوی کلیک راست کدام گزینه را انتخاب می‌کنیم؟

create shortcut -۱ propetice -۲ view source -۳ language -۴

۷۹- با انتخاب کدام سربرگ در پنجره Help به کمک آن می توان با تایپ هر حرف الفبایی یک کلمه کامل شود و به آن کلمه نزدیکتر شویم.

contents -۱ Index -۲ search -۳ context -۴

۸۰- انتخاب کدام سربرگ در پنجره Help روش ساده برای گرفتن راهنمایی راجع به موضوع مورد نظر می باشد

contents -۱ Index -۲ search -۳ context -۴

۸۱- انتخاب کدام سربرگ در پنجره Help برای جستجوی کلمه مورد نظر می باشد؟

contents -۱ Index -۲ search -۳ context -۴

۸۲- کدامیک از موارد زیر درباره نصب ویندوز صحیح می باشد؟

۱- ویندوز را در دوصورت بر روی یک کامپیوتر نصب می کنند. اول آنکه سیستم عامل ویندوز از قبل بر روی کامپیوتر نصب نشده باشد و دیگر آن که از قبل نصب شده باشد.

۲- برای نصب ویندوز از روی CD با دیسک سخت و یا هرنوع حافظه جانبی اقدام می کنیم.

۳- برای نصب ویندوز کلیه مستندات و فایل های مهم خود را در یک مکان مناسب ذخیره می کنیم.

۴- همه موارد.

۸۳- در صورت استفاده از فرمان undo برای بازگشت به حالت قبل از کدام فرمان باید استفاده نمود؟

undo -۱ repeat -۲ paste -۳ paste from -۴

۸۴- جهت رنگ آمیزی ناحیه مورد نظر با رنگ جاری از ابزار استفاده می شود؟

۱- جعبه رنگ ۲- قطره چکان ۳- اسپری ۴- همه موارد

۸۵- آدرس E-mail صحیح کاربری با نام Reza بر روی سایت آموزشی مرکز ETEST در کشور ایران کدام است؟

(۱) Reza@ETEST.COM (۲) Reza@ETEST.Edu (۳) Reza@ETEST.gov (۴) WWW.Reza.ETEST.Edu

۸۶- اعمالی از قبیل زمان بندی وقت CPU، تقسیم بندی حافظه و مشخص نمودن آن برای برنامه ها از وظایف کدام نرم افزار سیستم است؟

(۱) مفسرها (Interpreters) (۲) مترجم ها (Compilers) (۳) سیستم های عامل (Operating systems) (۴) برنامه های سودمند (Utilities)

۸۷- کدام قسمت از کامپیوتر شبیه مغز انسان می باشد؟

Cpu -۱ Ram-۲ Rom-۳ Bios-۴

۸۸- خصوصیات کامپیوتر نسبت به انسان کدامیک از موارد زیر می باشد؟

۱- قابلیت ذخیره و بازیابی حجم زیادی از اطلاعات و سرعت و دقت در محاسبات و تصمیم گیریها

۲- سرعت و دقت بالا در محاسبات منطقی و ریاضی، انجام کار مداوم بدون خستگی و قابلیت ذخیره و بازیابی حجم زیاد اطلاعات.

۳- مزیت عمده ای ندارد، زیرا هرکاری را که کامپیوتر انجام می دهد انسان نیز قادر به انجام آن می باشد.

۴- مزیت عمده ای ندارد، زیرا در صورت لزوم قادر به تصمیم گیری نیست.

۸۹- کامپیوتر براساس و کار میکند؟

۱- دستورات - اطلاعات پردازش ۲- برنامه - داده های ورودی ۳- تصمیم گیری ها - ابداعات خود ۴- داده ها - پردازش داده ها

۹۰- کدامیک از گزینه ها ی زیر مزیت کامپیوتر برانسان است؟

۱- قدرت خلاقیت ۲- قدرت تصمیم گیری ۳- عدم احساسی همدردی ۴- عدم احساس خستگی

۹۱- در تهیه یک تصویر گرافیکی انسان نقش و کامپیوتر نقش را دارد؟

۱- ناظر - خالق ۲- خالق - ابزار ۳- دستیار - مجری ۴- ناظر - مجری

۹۲- به اطلاعات خاصی که وارد کامپیوتر می شوند تا پردازش روی آنها صورت گیرد می گویند؟

۹۳- کدامیک از موارد زیر تعریف کامپیوتر است ؟

۱- کامپیوتر یک وسیله الکترونیکی است که می تواند داده ها را دریافت و ذخیره کند و طبق دستور عملهایی که به آن داده می شود آنها را پردازش کند و سپس اطلاعات استخراج شده را به ما بدهد.

۲- کامپیوتر وسیله ای خلاق و متفکر و قابل اطمینان است که می تواند داده ها را دریافت کرده و ذخیره کند و سپس با توجه به دستوراتی که آن داده می شود آنرا پردازش کند و سپس اطلاعات را به عنوان نتیجه آماده سازد.

۳- کامپیوتر همان ماشین حساب است با این تفاوت که حجم آن زیادتر و سرعت انجام عملیاتش نیز سریع تر می باشد.

۴- کامپیوتر در حقیقت یک وسیله الکترونیکی است که توسط آن می توان اطلاعات را بر روی دیسک ها ذخیره نمود و از روی آنها بازیابی نمود
۹۴- کامپیوتر در کدامیک از موارد زیر کاربرد ندارد؟

۱- محاسبات سریع ۲- انتخاب بهترین راحل برای حل هر مسأله ۳- کنترل سیستم های اطلاعات ۴- پردازش حجم زیاد اطلاعات
۹۵- انواع کامپیوتر از نظر عملکرد عبارتند از :

۱- خانگی پیوندی - قیاسی ۲- رقیمی - شخصی - خانگی ۳- قیاسی - خانگی - رقیمی ۴- قیاسی - پیوندی - عددی
۹۶- واژه نسل کامپیوتر به معنای کامپیوتر است ؟

۱- مدل ۲- شرکت سازنده ۳- دسته بندی و تقسیم بندی مراحل پیشرفت و تکامل ۴- یک دوره ده ساله از تحولات
۹۷- نام نخستین کامپیوتر الکترونیکی چه بود؟

EDVAC-۱ ENIAC-۲ MARK1-۳ UNIVAC-۴

۹۸- کامپیوترهای شخصی از کدام نوع کامپیوترها هستند؟

۱- کامپیوتر کوچک ۲- ابر کامپیوتر ۳- کامپیوترهای بزرگ ۴- ریز کامپیوتر ها

۹۹- تفاوت نسلهای پنجم و ششم کامپیوترها با نسل چهارم در چیست؟

۱- حجم کمتر، قیمت بیشتر ۲- سرعت بیشتر، قیمت کمتر ۳- هوش مصنوعی و کپی برداری عینی از مغز آدمی ۴- دقت بیشتر، پیچیدگی کمتر
۱۰۰- MIPS می باشد؟

۱- ظرفیت حافظه کامپیوتر بر حسب میلیون دستورالعمل در ثانیه ۲- سرعت پردازش کامپیوتر بر حسب میلیون دستورالعمل در ثانیه

۳- ظرفیت حافظه کامپیوتر بر حسب میلیون واحد در ثانیه ۴- سرعت پردازش کامپیوتر بر حسب میلیون پردازش در سیستم

۱۰۱- کدام مورد زیر درباره IDE صحیح است؟

(۱) درروش موازی ارسال داده ها می توانند به صورت بایت به بایت یعنی ۸ بیت انجام شود

(۲) سرعت ارسال داده در روش سریال از دستگاه خارجی با سرعت دریافت داده ها توسط کامپیوتر یا بالعکس باید یکسان باشد.

(۳) در روش سریال انتقال داده ها به بیت انجام می شود.

(۴) همه ی موارد فوق صحیح است.

۱۰۲- چاپگر دارای یک نوار آغشته به =جوهر به نام ریبون است.

(۱) جوهر افشان (۲) رسام (۳) لیزری (۴) ماتریس نقطه ای

۱۰۳- در صورت روشن بودن این کلید حروف به صورت بزرگ تایپ می شوند.

Home (۴) Numeric lock (3) Enter (2) Capslock(۱)

۱۰۴- کدام یک از موارد زیر در CASE صحیح می باشد؟

(۱) بر روی هر Case محل هایی برای نصب برد اصلی، دیسک سخت، نرم و CD موجود می باشد.

(۲) هر Case شامل کلید اصلی برای روشن و خاموشی کردن است.

(۳) هر Case شامل کلید اصلی راه اندازی مجدد است.

(۴) همه موارد.

۱۰۵- کدام یک از موارد زیر یک بخش از Cpu به نام واحد کنترل می باشد؟

(۱) REGISTER (۲) CU (۳) CACHE (۴) ALU

۱۰۶- این دیسک ها برای ذخیره سازی موسیقی و فیلم بسیار مناسب است.

(۱) CD ROM (۲) دیسک سخت (۳) دیسک نرم (۴) TAPE

۱۰۷- کلید مکان نما را به انتهای خط می برد.

(۱) Enter (۲) End (۳) Home (۴) هیچ کدام

۱۰۸- پیکربندی سیستم در یک به نام Bios قرار دارد.

(۱) CD (۲) IC (۳) حافظیه ثانویه (۴) Hard disk

۱۰۹- Resolution در صفحه نمایش به چه عواملی بستگی دارد؟

(۱) مانیتور (۲) ابعاد صفحه ی نمایش

(۳) تعداد پیکسل ها و رنگ ها (۴) نرم افزار گرافیکی

۱۱۰- دستورات داخلی دستوراتی هستند که:

(۱) برای اجرا نیاز به PATH دارند

(۲) در حافظه ی جانبی قرار دارند.

(۳) هنگام راه اندازی سیستم وارد حافظه می شوند

(۴) برای اجرا باید حتما در میر جاری باشند.

۱۱۱- پیام خطای access denied چه زمانی ارسال می شود؟

(۱) نتوانیم فایل را Delete کنیم (۲) تغییر نام Directory

(۳) نتوانیم فایل را کپی کنیم (۴) امکان لیست گرفتن از فایل Directory نباشد

۱۱۲- بر اساس کدگذاری استاندارد یک کارکتر معادل چند بیت است

(۱) ۸ (۲) ۴ (۳) ۱۶ (۴) ۳۲

۱۱۳- در ویژوال بیسیک چند نوع Object وجود دارد؟

(۱) ۲ (۲) ۳ (۳) ۱ (۴) ۴

۱۱۴- کدام یک از اجزای سخت افزار سیستم را به هم وصل می کند؟

(۱) درگاه (۲) CPU (۳) گذرگاه (۴) مادربرد

۱۱۵- http:

(۱) آدرس صفحه پیش فرض است

(۲) نام پروتکل مورد استفاده در وب است

(۳) به برنامه مرورگر می گوید چگونه فایل مورد نظر را پردازش کند.

(۴) موارد ۳و۲

۱۱۶- برنامه Disk Cleanup چه کاری انجام می دهد؟

(۱) فضای هارد دیسک را آزاد می کند (۲) فایل های ضروری را حذف می کند

(۳) مشکلات هارد دیسک را برطرف می کند (۴) موارد ۱ و ۲

۱۱۷- قسمتهای اصلی Main board کدام است؟

(۱) حافظه ی اصلی، cpu، منبع تغذیه (۲) حافظه ی اصلی، cpu، دیسیک سخت و دیسک نرم

(۳) حافظه ی اصلی، cpu، ROM، شکاف های توسعه (۴) حافظه ی اصلی، cpu، دیسک سخت

۱۱۸- می توان بدون mouse ویندوز را shat down کرد.

Ctrl +F4-4 (۴)

Alt+ x-3(۳)

Alt+ s(۲)

Alt+F4 (۱)

۱۱۹- برنامه‌ها برای اجرا در کدام قسمت قرار می‌گیرند؟

(۴) حافظه‌ی جانبی

(۱) حافظه اصلی (۲) سیستم عامل (۳) پردازنده‌ی مرکزی

۱۲۰- رابطه بین سخت افزار و برنامه‌های کاربردی کدام است؟

(۱) RAM (۲) سیستم عامل (۳) ROM (۴) نرم‌افزارهای سیستم

۱۲۱- برای خاتمه دادن به برنامه‌ها و قطع تماس با شبکه در Windows چه می‌کنیم؟

(۱) Stand by (۲) Shut down (۳) یخس (۴) DAT

۱۲۲- مقدار پیش فرض جهت پارتیشن گسترش یافته کدام است؟

(۱) به اندازه‌ی دلخواه (۲) ۳۰٪ حداکثر فضای خالی

(۳) ۵۰٪ حداکثر فضای خالی (۴) حداکثر فضای خالی

۱۲۳- مدارهایی با تراکم فوق‌العاده زیاد ترانزیستور به‌صورت یک قطعه بسیار فشرده را چه می‌گویند؟

(۱) ریزپردازنده (۲) کامپیوتر نسل چهارم (۳) حافظه (۴) تراشه

۱۲۴- میکرو پروسور همان است؟

(۱) میکرو کامپیوتر (۲) تراشه (۳) کامپیوتر شخصی (۴) ریزپردازنده

۱۲۵- فرمان‌های داخلی DOS در کدام یک از فایل‌های راه‌انداز زیر قرار دارد؟

(۱) PRINT.com (۲) COMMAND.com (۳) IO.sys (۴) MS DOS.SYS

۱۲۶- درایو یک کامپیوتر از نوع HD $\frac{1}{2}$ می‌باشد اگر بخواهیم یک دیسک 720kb $\frac{1}{2}$ را با این درایو به صورت سیستمی فرمت کنیم، کدام گزینه زیر مناسب است؟

FORMAT A:/F:720/S (۱)

FORMAT A:/S(۲)

FORMAT A:/ 720/S (۳)

FORMAT A:/F:720/ SYS(۴)

۱۲۷- برای مرتب کردن فایل‌های یک پنجره بر اساس نام فایل چه کلیدهایی را باید زد؟

(۱) Ctrl+F5 (۲) Ctrl+F6 (۳) Ctrl+F7 (۴) Ctrl+F3

۱۲۸- کدام یک از دستورات زیر جهت تعمیر و بازسازی دیسک-ها به کار می‌رود؟

(۱) Scandisk (۲) Memmaker (۳) Format (۴) هر سه مورد

۱۲۹- برای پاک کردن یک خط و بستن فضای خالی آن در محیط PE2 از چه کلیدی استفاده می‌شود؟

(۱) shift+F6 (۲) F9 (۳) F5 (۴) Ctrl+back space

۱۳۰- جهت اجرای برنامه‌ی PE2 باید چه فایل اجرایی را اجرا کنیم؟

(۱) PE2.pro (۲) PE2.hpI (۳) PE2.exe (۴) هر سه مورد

۱۳۲- فرمان VER چه عملی را انجام می‌دهد؟

(۱) پاک کردن صفحه‌ی نمایش (۲) نمایش تاریخ جاری سیستم

(۳) نمایش نسخه سیستم عامل (۴) نمایش ساعت جاری سیستم

۱۳۲- برای مشاهده لیستی از مشخصات کلیه فایل‌های فهرست جاری که اسم فابل آنها حداکثر پنج حرفی است کدام فرمان صحیح است؟

(۱) Dir *.* /P (۲) Dir?????.* (۳) Dir?????.* (۴) موارد ۲ و ۳

۱۳۳- برای مشاهده لیست اطلاعات زیر شاخه FOX PRO از درایو A کدام گزینه عمل می‌نماید؟

(۱) Dir C:\ (۲) Dir C:\FOX (۳) Dir A:\ (۴) Dir A:\Fox pro

۱۳۴- در MS DOS. SYS دو بخش اصلی به نام قرار دارد.

option,paths (۲)
Folder option,properties (۴)

Folder option, paths (۱)
Boot multi, Boot GUI (۳)

۱۳۵- هر تگمنت چند کیلو بایت می باشد؟

۳۲(۴)

۲۴(۳)

۱۶(۲)

۶۴(۱)

۱۳۶- ظرفیت قلم‌ها و قلم موهای فیزیکی به عنوان یکی از منابع سیستم عامل ویندوز ۹۸ چقدر است؟

(۴) نامحدود

(۳) ۱۰۰۰ عدد

(۲) ۱۶ کیلو بایت

(۱) ۳۲ کیلو بایت

۱۳۷- کدام یک از گزینه‌های زیر جزء منابع سیستم عامل ویندوز ۹۸ می باشد؟

(۱) زمان سنج (۲) داده‌های یک لیست پنجره (۳) دستگیره‌های منوی پنجره (۴) همه‌ی موارد

۱۳۸- از کدام ناحیه RAM در سیستم عامل ویندوز ۹۸ به ندرت استفاده می شود؟

(۲) ناحیه بین 3GB تا 4GB

(۱) ناحیه بین ۱ تا 4MB

(۴) ناحیه بین 2GB تا 4GB

(۳) ناحیه بین 1 تا 2GB

۱۳۹- به دستگاه‌های مجاز سیستم عامل DOS اصطلاحاً می گویند؟

(۴) WMD

(۳) VDM

(۲) MDV

(۱) DDM

۱۴۰- کدام یک از توضیحات زیر در مورد مفهوم Cookie صحیح می باشد؟

(۱) Cookies برای ایجاد تسهیلات کاربران با سایت‌های اینترنتی بسیار مفید هستند

(۲) هر Cookie به سرویس دهنده web امکان آن را می دهد که یک web را به یک صفحه مشخص تبدیل کند.

(۳) یک فایل کوچک است که حداکثر ۴ کیلو بایت حجم دارد

(۴) همه‌ی موارد

1- My anut went to a bookshop to buy abook for

- 1- himself 2- herself 3- yourself 4- myself

2- Look! This is the book you lost yesterday.

- 1- who 2- why 3- who 4- which

3- It was a lovely holiday. We really enjoyed very much.

- 1- ourselves 2- us 3- ours 4- myself

4- Mehdi will buy A dictionary.

- 1- himself 2- herself 3- myself 4- herself

5- This is not my watch, I think it's

- 1- his 2- your 3- her 4- their

6- The girl is reading a book is a student.

- 1- who 2- why 3- what 4- where

7- Your brother and sister bought a dictionary yesterday.

- 1- yours 2- themselves 3- yourselves 4- my self

8- Are these Mina's books? No, they are

- 1- her 2- your 3- my 4- his

9- Don't worry about Tom we can look after

- 1- ourselves 2- themselves 3- himself 4- myself

10- What did Mr Rezai him to do ?

- 1- asked 2- let 3- tell 4- told

11- If it's really dangerous, I would

- 1- rather not to go 2- rather not go
3- rather don't go 4- not rather go

12- Neither the climbers nor their guide

- 1- pull out 2- pulled out 3- be pulled out 4- to pull out
- 16- My grandfather is that he can neither speak nor hear.
1- old enough 2- too old 3- such old 4- so old
- 17- The suspected man was seen the building.
1- enters 2- to enter 3- entered 4- enter
- 18- Some books are well worth
1- to read 2- to be read 3- be read 4- reading
- 19- I want to get the dinner before the guests arrive.
1- to cook 2- cooking 3- cooked 4- cook
- 20- You me that he was deaf, but you didn't.
1- should have told 2- would have told
3- had told 4- should tell
- 21- The lamp is the television
1- near of 2- next to 3- at 4- between
- 22- The tree is the door.
1- between 2- beside 3- in front of 4- next
- 23- What's that girl?
1- It's a student 2- she's student
3- she's a student 4- she's a student girl
- 24- Jane is in front of Tom. Tom is Jane.
1- beside 2- before 3- between 4- --
- 25- Tom is Mrs.Smith's son
1- she is his so 2- she is her son
3- He is her son 4- He is his son
- 26- Ali is talking to
1- they 2- them 3- she 4- your
- 27- Where Mary standing ?
1- do 2- does 3- is 4- are
- 28- Ali and Abbas the table.
1- are sitting in 2- are sitting at 3- is sitting in 4- is sitting on
- 29- Reza , what doing?
1- are you 2- is 3- your 4- he's

30- Mina's the bedroom.

- 1- at 2- in 3- on 4- into

31- Are there many trees near the houses?

- 1- there's one 2- there fire 3- are four 4- there of trees

32- Mary speaks English, but

- 1- Speak Bill? 2- Bill speaks? 3- Bill doesn't? 4- does Bill?

33- Maryam is looking at

- 1- there 2- them 3- we 4- my

34- Who's that woman?

- 1- Anne is it 2- Is sara 3- He's Barbara 4- She 's Jane

35- Where's the cat?

- 1- There's on the table 0 2- It's on the table
3- There's under a table 4- It's under table

36- Is Mary pretty?

- 1- yes, she is. 2- No she's n't 3- No, isn't 4- yes, she's

37- What's her name?

- 1- the name Mina 2- Mina is she name
3- It's Mina 4- It's Mina's name

38- Is that a table?

- 1- yes, there is 2- yes, that's
3- yes, it is 4- yes , it's that table

39- Do you draw or sing?

- 1- I draw and I sing 2- I'm drawing and singing
3- I do draw and singing 4- I drawing and singing

40- Is that house small?

- 1- No, there's big house 2- No, it isn't
3- No, that's big house 4- No, a big house is that

41- What's his sister doing?

- 1- Reading 2- she reading 3- He's reading 4- It's reading

42- How many trees are there?

- 1- there's a tree 2- there are any
3- There are three 4- there are trees

- 43- 1- Is this little book red?
3- Is red this little book?
- 44- 1- Fred cans tomorrow wor
3- Fred he can work tomorrow
1- at 2- near 3- between 4- next
- 46- The window is the door.
1- next 2- with 3- between 4- beside
- 47-
1- The bird are in the sky
3- The birds in a sky
2- A bird's in a sky
4- The brid's in the sky
- 48- What doing?
1- are they 2- do they 3- does they 4- is they
- 49- Abbas and Hossein the door.
1- are walking 2- walk at 3- walk to 4- are walking to
- 50- Ali and I
1- am here 2- we are her 3- are here 4- we here
- 51- Parvin, what ?
1- is doing 2- she's doing 3- are doing 4 are you doing
- 52- Mahmood's street.
1- in the 2- at the 3- in to the 4- under
- 53- How many girls are there in the room?
1- Tthere are any 2- There's one 3- A gril 4- There two
- 54- Mary works, but
1- works to 2- does tom? 3- Tom doesn't? 4- tom works?
- 55- Liz is looking at
1- them 2- they 3- there 4- their
- 56- Who's that gril?
1- He's Mina 2- Her name Sara 3- she's a good gril 4- It's Maryam
- 57- Where's the dog?
1- He's under chair 2- there's on a table
3- It's near the window 4- It' s here

58- Is Ahmad tall?

- 1- yes, he's 2- No, he'sn't 3- No, his not 4- Yes, he is

59- What's his name?

- 1- It Reza 2- It's Reza 3- Reza it's the nam 4- Its Reza

60- Do you draw or wirt?

- 1- I'm draw and write 2- I drawing and writing
3- I'm not draw but I'm write 4- I draw and write

61- Is that a chair?

- 1- yes, that's 2- yes, that is 3 Yes, it is. 4- yes, it's that chair.

62- Is this chair brown?

- 1- No, isn't brown chair? 2- No, this is green chair
3- Yes, it's brown 4- Yes, it is a brown

63- What's her father doing?

- 1- Her working in the garden 2- Working in the garden
3- Is working in the garden 4- She is working in the garden

64- How many books are there?

- 1- They're many 2- here are any
3- There are eight 4- Are two books there

65- 1- Is that red book a big?

- 2- Is that book a big red?
3- Is red that big book? 4- Is that red book big?

66- Mina tomorrow.

- 1- can sing 2- can to sing 3- is going sing 4- going to sing

67- The pen is his pocket.

- 1- in 2- into 3- at 4- to

68- The car is the tree.

- 1- near of 2- with 3- beside 4- next

69- The cat has

- 1- the long legs 2- long legs
3- the legs long 4- legs long

70- I'm not looking.....

- 1- at su 2- at a sky 3- at the sun 4- at some sky

71- Where standing?

- 1- is they 2- are they 3- do they 4- does they
- 72- Abbas and Reza the house.
1- is looking 2- are looking at 3- is looking at 4- are looking
- 73- Mina and I here
1- are 2- we're 3- is 4- am
- 74- Hossein what doing?
1- is 2- are 3- he's 4- are you
- 75- 1- Charles in the street 2- Charles at the street
3- Charles is in the street 4- Charles is at the street
- 76- How many books are there on the table?
1- There's one on 2- There are three
3- There are three of books 4- There are any books
- 77- Anne works but
1- does peter? 2- peter doesn't?
3- works peter? 4- peter works?
- 78- Mike is looking at
1- they 2- she 3- my 4- us
- 79- Who's that man
1- He's teache 2- It's John 3- Is peter 4- that's a man
- 80- Where's the chair?
1- The chair near the table 2- It's there chair
3- It's in the room 4- There's near the door
- 81- Are you writing ?
1- No, I aren't 2- Yes, I am 3- Yes, I'm 4- No, I not
- 82- What's her name?
1- there's Mary 2- she name Mary
3- Her name's Mary 4- she's name is Mary
- 83- Do you sing or dance?
1- I'm sing but not dance 2- I singing and dancing
3- I do sing and dance 4- I sing and I dance
- 84- There are in the classroom but only one teacher.
1- many people 2- much pupils

- 3- a lot of people 4- a lot of pupils
- 85- Reza
- 1- gave to Ali the pen 2- gave the pen to Ali
- 3- give to Ali the pen 4- give the pen to Ali
- 86- The sun in the East.
- 1- is always rising 2- always is rising
- 3- rises always 4- always rises
- 87- Which girls ?
- 1- John likes 2- likes John 3- does John like 4- do John like
- 88- There isn't at the bus stop?
- 1- anybody 2- people 3- any persons 4- somebody
- 89- Ali and Amir home.
- 1- are at 2- are in 3- they are in 4- they are at
- 90- What colour are your new shoes?
- 1- They are brown colour 2- Their brown
- 3- They're brown 4- They are colour brown
- 91- 1- Are the big nice apples? 2- Are nice the big apples?
- 3- Are big and nice the apples? 4- Are the big apples nice?
- 92- He hasn't bought oranges
- 1- a lot 2- much 3- any 4- some
- 93- 1- Go there to they 2- Go there to them
- 3- Go here to us 4- Go here to we
- 94- How from London to Gatwick?
- 1- It is going 2- to go
- 3- We can go 4- can we go
- 95- Mary reads in bed.
- 1- Always 2- seldom 3- sometimes 4- never
- 96- Millie at the flowers in the garden.
- 1- is seeing 2- is looking 3- is washing 4- is watching
- 97- don't like red wine.
- 1- Some people 2- Any people
- 3- Some body 4- Any body

98- Did you visit Canada last year?

- | | |
|------------------------------|--------------------------------|
| 1- No, I went never there | 2- No, I never was there |
| 3- No, I've never been there | 4- No, I never have been there |

99- Tom didn't call the police. Brenda didn't call

- | | | | |
|-----------------|--------------|----------------|-------------|
| 1- them, either | 2- them, too | 3- him, either | 4- him, too |
|-----------------|--------------|----------------|-------------|

100- Abbas is Mahmood.

- | | | | |
|-----------------|---------------|---------------|-----------------|
| 1- as tall than | 2- as tall as | 3- so tall as | 4- so tall that |
|-----------------|---------------|---------------|-----------------|

101- Do you like that shop? Yes I every week.

- | | | | |
|---------------|--------------|-------------|------------|
| 1- come there | 2- come here | 3- go there | 4- go here |
|---------------|--------------|-------------|------------|

102- Brian is the man

- | | | | |
|-------------|--------------|-------------|------------------|
| 1- of a hat | 2- of no hat | 3- with hat | 4- without a hat |
|-------------|--------------|-------------|------------------|

103- pauline's as the boys?

- | | | | |
|---------------|--------------|--------------|----------------|
| 1- too strong | 2- so strong | 3- as strong | 4- also strong |
|---------------|--------------|--------------|----------------|

104- Are my shoes in the box ? No, there in the box

- | | |
|-------------------|---------------------|
| 1- isn't anything | 2- aren't nothings |
| 3- isn't nothing | 4- isn't any things |

105- Have you got any apples? Yes, I've got

- | | | | |
|------------|--------------|-------------------|--------------|
| 1- a small | 2- one small | 3- two small ones | 4- two small |
|------------|--------------|-------------------|--------------|

106- Whose are those dogs? They're

- | | | | |
|------------|------------|----------|-----------|
| 1- of them | 2- to them | 3- their | 4- theirs |
|------------|------------|----------|-----------|

107- 1- How is your age?

2- How old are you?

3- What age have you got?

4- How many years have you?

108- Who on Saturday?

- | | |
|----------------|----------------|
| 1- do help you | 2- you help |
| 3- do you help | 4- you do help |

109- 572 is

- | |
|-----------------------------------|
| 1- five hundred and seventy two |
| 2- Five hundred seventy two |
| 3- Five hundreds seventy two |
| 4- Five hundereds and seventy two |

110- Molly is the girl brown hair .

- | | | | |
|------------|--------------|----------------|------------------|
| 1- of many | 2- with many | 3- of a lot of | 4- with a lot of |
|------------|--------------|----------------|------------------|

111- What time breakfast?

- | | |
|-----------------------|-------------------|
| 1- does Mary have the | 2- does Mary have |
| 3- has Mary | 4- has Mary the |

112- I will try to do my

- | | | | |
|----------|---------|-----------|---------|
| 1- worse | 2- good | 3- better | 4- best |
|----------|---------|-----------|---------|

113- His mother will come at 8 o'clock evening.

- | | | | |
|------------|------------|---------|-----------|
| 1- of this | 2- on this | 3- this | 4- at his |
|------------|------------|---------|-----------|

114- I feel very well because I went to bed very early ...

- | | | | |
|---------------|-------------|--------------|-----------------|
| 1- last night | 2- to night | 3- this nigh | 4- in the night |
|---------------|-------------|--------------|-----------------|

115- What is Mary like? She

- | | |
|---------------------|-------------------|
| 1- is very well | 2- likes icecream |
| 3- is like tall men | 4- is very pretty |

116- Have the people got the money now? Yes, the police gave

- | | | | |
|-----------------|-------------|---------------|---------------|
| 1- them to them | 2- it to it | 3- it to them | 4- them to it |
|-----------------|-------------|---------------|---------------|

117- Terry is behind Belinda. Yes, Belinda is Terry.

- | | | | |
|----------------|-----------|------------|---------|
| 1- in front of | 2- behind | 3- between | 4- next |
|----------------|-----------|------------|---------|

118- Pauline is radio.

- | | |
|-----------------|---------------------|
| 1- listening to | 2- listening to the |
| 3- listening in | 4- listening in the |

119- Are those books in the car? Yes, Sara yesterday.

- | | |
|-----------------|------------------|
| 1- put them | 2- put them into |
| 3- puts them in | 4- put them in |

120- to Scotland last month?

- | | |
|--------------------|--------------------|
| 1- Did Andrew go | 2- was Andrew |
| 3- Has Andrew been | 4- Has Andrew gone |

121- This is an old photograph of me when I

- | | |
|---------------------|--------------------|
| 1- have short hairs | 2- had short hairs |
| 3- have short hair | 4- had short hair |

122- Whose is that ? It's

- | | | | |
|-------|---------------|-----------|---------|
| 1- my | 2- my sisters | 3- of Tom | 4- ours |
|-------|---------------|-----------|---------|

123- My brother was all week.

- | | | | |
|----------------|------------|----------------|------------|
| 1- at the home | 2- at home | 3- in the home | 4- in home |
|----------------|------------|----------------|------------|

124- Barry never eats potatoes and

- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| 1- so doesn't Molly | 2- neither doesn't Molly |
| 3- neither does Molly | 4- neither Molly does |

125- Amir to play tomorrow.

- | | | | |
|-------------|--------|----------|---------|
| 1- is going | 2- can | 3- shall | 4- will |
|-------------|--------|----------|---------|

126- How is your brother?

- | | | | |
|-------------|---------------|-------------------|-------------------|
| 1- That she | 2- That's him | 3- He's very well | 4- He's very good |
|-------------|---------------|-------------------|-------------------|

127- Is there the bottle?

- | | |
|--------------------|------------------|
| 1- much water into | 2- much water in |
| 3- many water into | 4- many water in |

128- The party will start Saturday.

- | | |
|--------------------|--------------------|
| 1- one 8 oclock at | 2- on 8 oclock |
| 3- 8 o'clock at | 4- at 8 o'clock on |

129- Are you going to the shops? No,

- | | |
|------------------|----------------------------|
| 1- I cycle there | 2- usually on the bus |
| 3- to the work | 4- I've already been there |

130- Here are three girls

- | | |
|-------------------------------|------------------------------|
| 1- which girl is the bigger? | 2- what girl is the bigger? |
| 3- which girl is the biggest? | 4- what girl is the biggest? |

131- Ali is writing.....

- | | | | |
|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| 1- with pen | 2- on the wall | 3- by a pen | 4- out of a pen |
|-------------|----------------|-------------|-----------------|

132- What on Saturdays?

- | | |
|---------------------|------------------------|
| 1- Ken usually does | 2- does Ken usually do |
| 3- does Ken usually | 4- usually does Ken do |

133- Have you been to America?

- | | | | |
|---------|------------|--------|----------|
| 1- Ever | 2- Already | 3- yet | 4- Never |
|---------|------------|--------|----------|

134- Abbas make some cakes tomorrow.

- | | | | |
|----------------|----------|------------|-----------|
| 1- is going to | 2- he'll | 3- want to | 4- can to |
|----------------|----------|------------|-----------|

135- Mohsen to the shops.

- | | |
|------------------|------------------|
| 1- went just | 2- ust was going |
| 3- has just gone | 4- ust has gone |

136- Maryam gave

- 1- my the flowers
3- the flowers me
- 137- Mary to school.
1- never walks
3- walks never
- 138- Where ?
1- Mary works?
3- does Mary works?
- 139- Who
1- Tom usually help?
3- does Tom usually help?
- 140- What colour is your dog?
1- It's grey
3- It's colour grey
- 141- 1- Is the little clever boy?
3- Is the little boy a clever?
- 142- Mary hasn't got
1- no friend
3- some friend
- 143- 1- Not to do that!
3- Don't do that!
- 144- 1- Come here to me!
3- Go there to he!
- 145- How to the station from here?
1- to go 2- do you go 3- do one go 4- go we
- 146- Brian is Pamela.
1- as old as 2- not old as 3- as old that 4- not old that
- 147- Mother the children through the window.
1- is seeing 2- is looking 3- is watching 4- is washing
- 148- going to the party.
1- Every one are 2- Every one is
3- Every people are 4- Every people is
- 2- the flowers mine
4- me the flowers
- 2- is never walking
4- never is walking
- 2- works Mary?
4- does Mary work?
- 2- Tom does usually help?
4- usually Tom does help?
- 2- It's a grey
4- It's the grey colour
- 2- Is clever the little boy?
4- Is the little boy clever?
- 2- many friends
4- much friend
- 2- No do that!
4- Don't that!
- 2- Come there to me!
4- Go here to they!

149- Did your brother go to America last year?

- 1- No, he did never go there
- 2- No, he has never gone here
- 3- No, he never was there
- 4- No, he's never been there.

150- Jenny hasn't got a dog. Mike hasn't

- 1- got either
- 2- got too
- 3- got one either
- 4- go to one, too

151- 215 is

- 1- two hundred fifty
- 2- two hundred and fifty
- 3- two hundred fifteen
- 4- two hundred and fifteen

152- Have you been to the united states? Yes, I In 1965.

- 1- went there
- 2- went here
- 3- came there
- 4- came here

153- Janet is the girl in her hand.

- 1- with anything
- 2- with nothing
- 3- of anything
- 4- of nothing

154- Anne's older.....

- 1- that Mary
- 2- than Mary's
- 3- than you
- 4- that I'm

155- Are the bicycles in the garage? No, there..... in the garage.

- 1- is nothing
- 2- isn't nothing
- 3- isn't some thing
- 4- is anything

156- Have you got any brown sock's ? No, but I've got...

- 1- some blue ones
- 2- some blues
- 3- some blue one
- 4- a blue ones

157- Whose is this house? It's

- 1- our
- 2- ours
- 3- our one
- 4- ours one

158- 1- How old he is ?

- 2- How many years has he?
- 3- what age he has?
- 4- How old is he?

159- There isn't in the restaurant.

- 1- any peoples
- 2- any persons
- 3- anybody
- 4- nobody

160- Laura's her sister.

1- very taller than

2- much taller than

3- very taller that

4- much taller that

161- Pat's a girl long arms.

1- with some

2- with her

3- with

4- with the

162- What time..... dinner?

1- Peter has

2- do Peter has

3- does Peter has

4- does Peter have

163- Her father will come at 8 o'clock

1- this evening

2- this afternoon

3- in the evening

4- in the afternoon

164- I feel fine today because I

1- have gone to bed early tonight.

2- have gone to bed early last night

3- went to bed early tonight

4- went to bed early last night

165- What is Tom like? He

1- likes cup of tea

2- is liking football

3- isn't very nice

4- isn't very well

166- Has Susan got the money? Yes, John gave yesterday.

1- to her them

2- to her it

3- her them

4- it to her

167- Debbie is beside Jane. Yes Jane is Debbie.

1- behind

2- beside

3- next

4- between

168- Sam is the radio.

1- listening to

2- listening in

3- hearing to

4- hearing in

169- The shoes are in the box. I know because my brother yesterday.

1- has put them in

2- put them in

3- has put them

4- put them

170- Last month..... to Scotland.

1- was I

2- I was

3- went I

4- I went

171- Which student is near the teacher ? Maltolm is

1- much near

2- very nearer

3- the nearest

4- the next

172- Whose is this ? It's

1- my

2- his

3- her

4- our

173- Tomorrow my sister will come late.

- 1- home 2- at home 3- to home 4- to the home

174- Nancy works in a shop and

- 1- so does Alan 2- so Alan too does
3- that does Alan too 4- that Alan too does

175- Rose to sing on Saturday.

- 1- can 2- will 3- is going 4- shall

176- Can you see the bottles?

- 1- many beer into 2- much beer in to
3- many beer in 4- much beer in

177- We'll do it

- 1- 11 o' clock in this morning 2- on 11 o'clock this morning
3- this morning at 11 o' clock 4- in this morning at 11 O'clock

178- Are you going to work by car? No,

- 1- I'm take a bus 2- I'm going to the doctor's
3- by train 4- I'm riding my bicycle

179- Here are three books..... like the best?

- 1- which book do you 2- which book you
3- what book do you 4- what book you

180- The old man came the stairs.

- 1- out of 2- through 3- off 4- down

181- What on Saturday?

- 1- does John usually 2- John usually does
3- usually does John 4- does John usually do

182- Have you been to Scotland?

- 1- Not ever 2- Not yet 3- not already 4- not never

183- Mary sing tomorrow

- 1- going to 2- is going 3- can 4- can to

184- Jack gave

- 1- to her the flowers 2- the flowers to hers
3- her the flowers 4- hers the flowers

185- The sun early in summer.

- 1- always rises 2- rises always
3- is always rising 4- is rising always

186- What at the weekend?

- 1- Jane does do 2- does Jane do 3- do Jane 4- Jane does

187- Who

- 1- do Mary likes 2- Mary likes?
3- do Mary like? 4- does Mary like?

188- Bill and Carry the street.

- 1- they are at 2- they are in
3- are in 4- are at

189- What colour's your bicycle?

- 1- It's the red 2- It's red
3- It's a red colour 4- It's colour's red

190- Bill hasn't seen

- 1- much boats 2- any boat
3- many boats 4- same boats

191- the room.

- 1- Don't go into 2- Don't going to
3- Not to goin 4- Not go into

192-

- 1- Go here to me! 2- Go to my here!
3- Come to my here! 4- Come here to me!

193- Where some stamps for this letter?

- 1- can I buy 2- I can buy 3- I buy 4- to buy

194- Ken is as good.....

- 1- is Brian 2- Brian is 3- as Brian 4- than Brian

195- Lunn television every evening.

- 1- looks at 2- looks at 3- waches a 4- watches

196- good weather

- 1- Every person likes 2- Evert person like
3- Everybody like 4- Everybody likes

197- Did you go to Scotland last year?

1- No, I did never go there

2- No, I've never been there

3- No, I've never gone here

4- No, I never went here

198- I didn't see the people there. I didn't see.....

1- him too

2- him either

3- them, too

4- them either

199- Pat and Jane are her.

1- clever than

2- clever t

3- as clever as

4- so clever as

200- Do you ?

1- come often here

2- come here often

3- go often here

4- go here often



دانلود سوالات استخدامی
تازه ترین اخبار استخدامی کشور

www.e-soal.ir

سوالات زبان و ادبیات فارسی

1	189	4	142	1	95	2	48	4	1
1	190	3	143	2	96	3	49	2	2
4	191	2	144	3	97	2	50	4	3
1	192	4	145	1	98	3	51	2	4
4	193	1	146	3	99	2	52	1	5
1	194	1	147	1	100	4	53	2	6
2	195	2	148	3	101	3	54	1	7
3	196	3	149	1	102	1	55	3	8
2	197	4	150	3	103	2	56	2	9
1	198	4	151	1	104	3	57	1	10
1	199	2	152	3	105	4	58	1	11
4	200	3	153	2	106	2	59	2	12
		3	154	1	107	4	60	1	13
		3	155	2	108	1	61	1	14
		4	156	4	109	2	62	4	15
		2	157	1	110	1	63	2	16
		3	158	3	111	2	64	2	17
		2	159	1	112	1	65	2	18
		2	160	1	113	3	66	2	19
		4	161	1	114	1	67	4	20
		3	162	1	115	3	68	1	21
		1	163	1	116	3	69	3	22
		3	164	2	117	1	70	1	23
		2	165	3	118	3	71	2	24
		3	166	2	119	4	72	1	25
		3	167	3	120	1	73	3	26
		3	168	2	121	3	74	4	27
		1	169	4	122	4	75	3	28
		3	170	2	123	1	76	2	29
		4	171	1	124	2	77	1	30
		2	172	4	125	3	78	4	31
		2	173	1	126	1	79	2	32
		1	174	2	127	4	80	4	33
		4	175	1	128	1	81	1	34
		2	176	2	129	2	82	2	35
		3	177	1	130	4	83	2	36
		4	178	3	131	1	84	3	37
		1	179	2	132	2	85	2	38
		1	180	1	133	1	86	3	39
		1	181	2	134	2	87	3	40
		2	182	3	135	4	88	2	41
		4	183	1	136	1	89	4	42
		1	184	2	137	2	90	3	43
		4	185	4	138	4	91	2	44
		2	186	1	139	4	92	3	45
		1	187	2	140	1	93	4	46
		2	188	2	141	3	94	1	47

کلید سوالات معارف اسلام

1	189	3	142	4	95	2	48	4	1
4	190	1	143	2	96	3	49	2	2
4	191	3	144	1	97	1	50	4	3
1	192	3	145	3	98	3	51	2	4
4	193	3	146	3	99	1	52	1	5
4	194	1	147	1	100	3	53	2	6
2	195	4	148	1	101	2	54	1	7
4	196	4	149	3	102	2	55	3	8
2	197	4	150	1	103	2	56	2	9
3	198	1	151	2	104	3	57	1	10
2	199	2	152	1	105	4	58	2	11
4	200	1	153	4	106	1	59	2	12
		2	154	1	107	2	60	1	13
		4	155	2	108	3	61	3	14
		3	156	3	109	1	62	4	15
		2	157	1	110	3	63	1	16
		1	158	3	111	1	64	1	17
		3	159	4	112	3	65	1	18
		3	160	1	113	1	66	2	19
		1	161	1	114	2	67	3	20
		3	162	3	115	3	68	4	21
		4	163	1	116	2	69	1	22
		3	164	2	117	4	70	4	23
		2	165	1	118	1	71	3	24
		2	166	2	119	3	72	2	25
		3	167	1	120	4	73	1	26
		3	168	2	121	1	74	2	27
		2	169	3	122	3	75	3	28
		4	170	1	123	3	76	4	29
		3	171	2	124	2	77	3	30
		4	172	1	125	4	78	1	31
		3	173	4	126	2	79	4	32
		3	174	4	127	1	80	2	33
		1	175	3	128	4	81	1	34
		2	176	3	129	4	82	1	35
		4	177	2	130	1	83	4	36
		3	178	1	131	2	84	1	37
		4	179	4	132	3	85	1	38
		4	180	1	133	1	86	2	39
		2	181	1	134	3	87	3	40
		3	182	4	135	2	88	4	41
		3	183	3	136	4	89	3	42
		2	184	2	137	1	90	2	43
		4	185	4	138	3	91	2	44
		3	186	2	139	2	92	2	45
		1	187	4	140	3	93	3	46
		3	188	1	141	3	94	1	47

کلید سوالات زبان انگلیسی

2	189	2	142	3	95	1	48	2	1
3	190	3	143	2	96	4	49	4	2
1	191	1	144	1	97	2	50	3	3
4	192	2	145	3	98	4	51	3	4
1	193	1	146	1	99	1	52	3	5
3	194	3	147	2	100	2	53	3	6
4	195	2	148	3	101	3	54	2	7
4	196	4	149	4	102	1	55	4	8
2	197	3	150	3	103	4	56	1	9
4	198	4	151	1	104	3	57	3	10
3	199	1	152	3	105	4	58	2	11
2	200	2	153	2	106	2	59	4	12
		3	154	2	107	4	60	1	13
		1	155	3	108	3	61	2	14
		1	156	1	109	3	62	2	15
		2	157	4	110	2	63	2	16
		4	158	2	111	3	64	2	17
		3	159	4	112	4	65	4	18
		2	160	3	113	1	66	3	19
		3	161	1	114	1	67	1	20
		4	162	4	115	3	68	2	21
		1	163	3	116	2	69	3	22
		4	164	1	117	3	70	3	23
		3	165	2	118	2	71	2	24
		4	166	4	119	2	72	3	25
		2	167	1	120	1	73	2	26
		1	168	4	121	4	74	3	27
		2	169	4	122	3	75	2	28
		4	170	2	123	2	76	1	29
		3	171	3	124	2	77	2	30
		2	172	1	125	4	78	1	31
		1	173	3	126	2	79	3	32
		1	174	2	127	4	80	2	33
		3	175	4	128	2	81	4	34
		4	176	4	129	3	82	2	35
		3	177	3	130	3	83	1	36
		4	178	2	131	4	84	3	37
		1	179	2	132	4	85	2	38
		4	180	4	133	4	86	1	39
		4	181	1	134	3	87	2	40
		2	182	3	135	1	88	1	41
		3	183	4	136	1	89	3	42
		3	184	1	137	3	90	1	43
		1	185	4	138	4	91	4	44
		2	186	3	139	3	92	2	45
		4	187	1	140	2	93	4	46
		3	188	4	141	4	94	4	47

4	48	4	1
3	49	1	2
2	50	3	3
3	51	1	4
1	52	2	5
3	53	4	6
2	54	3	7
1	55	2	8
3	56	1	9
3	57	2	10
1	58	3	11
4	59	4	12
1	60	1	13
2	61	1	14
4	62	2	15
2	63	2	16
2	64	2	17
3	65	2	18
3	66	2	19
1	67	3	20
3	68	3	21
3	69	1	22
1	70	2	23
3	71	3	24
1	72	2	25
3	73	1	26
2	74	3	27
4	75	4	28
1	76	3	29
1	77	2	30
3	78	4	31
4	79	2	32
4	80	4	33
		1	34
		4	35
		2	36
		4	37
		3	38
		1	39
		2	40
		4	41
		2	42
		1	43
		4	44
		1	45
		1	46
		2	47

4	95	2	48	2	1
3	96	2	49	2	2
2	97	2	50	4	3
4	98	2	51	4	4
3	99	4	52	3	5
2	100	2	53	2	6
4	101	3	54	3	7
4	102	1	55	1	8
1	103	2	56	2	9
4	104	3	57	2	10
2	105	1	58	4	11
1	106	1	59	1	12
2	107	1	60	3	13
2	108	2	61	3	14
3	109	3	62	1	15
3	110	1	63	4	16
3	111	2	64	1	17
1	112	4	65	4	18
1	113	3	66	1	19
4	114	4	67	3	20
4	115	2	68	2	21
4	116	4	69	1	22
3	117	1	70	3	23
1	118	2	71	4	24
1	119	2	72	2	25
2	120	1	73	1	26
2	121	1	74	3	27
4	122	4	75	1	28
4	123	3	76	2	29
4	124	2	77	1	30
2	125	1	78	1	31
1	126	2	79	3	32
4	127	1	80	4	33
1	128	3	81	4	34
4	129	4	82	1	35
3	130	2	83	4	36
1	131	3	84	4	37
4	132	2	85	4	38
4	133	1	86	1	39
1	134	1	87	4	40
1	135	2	88	1	41
4	136	2	89	2	42
4	137	4	90	2	43
1	138	2	91	3	44
3	139	1	92	3	45
4	140	1	93	1	46
		2	94	1	47

۱	۹۵	۳	48	۳	1
4	96	۳	49	۲	2
3	97	۴	50	۴	3
1	98	۳	51	۴	4
1	99	۱	52	۳	5
2	100	۱	53	۱	6
2	101	۲	54	۱	7
2	102	۲	55	۱	8
1	103	۱	56	۲	9
2	104	۳	57	۴	10
1	105	۴	58	۴	11
4	106	۲	59	۴	12
3	107	۲	60	۲	13
3	108	۱	61	۱	14
4	109	۳	62	۴	15
1	110	۳	63	۳	16
2	111	۱	64	۱	17
2	112	۲	65	۲	18
2	113	۳	66	۲	19
1	114	۳	67	۳	20
3	115	۱	68	۲	21
3	116	۲	69	۴	22
2	117	۴	70	۴	23
3	118	۴	71	۲	24
1	119	۳	72	۳	25
1	120	۲	73	۲	26
2	121	۱	74	۱	27
4	122	۳	75	۱	28
2	123	۳	76	۳	29
4	124	۴	77	۴	30
1	125	۳	78	۱	31
1	126	۴	79	۱	32
4	127	۴	80	۱	33
1	128	۳	81	۳	34
2	129	۳	82	۱	35
1	130	۳	83	۴	36
3	131	۱	84	۱	37
1	132	۴	85	۳	38
2	133	۲	86	۲	39
3	134	۱	87	۱	40
3	135	۲	88	۲	41
		۱	89	۲	42
		۳	90	۴	43
		۱	۹۱	۴	44
		۳	۹۲	۱	45
		۳	۹۳	۴	46
		۴	۹۴	۱	47