

هوالمعلیم

سوال های مرحله ی دوم آزمون آیه های تمدن پایه هفتم



طرح آیه های تمدن
آذر ۱۳۹۲



سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران

زمان پیشنهادی (دقیقه)	شماره ی سؤال	تعداد سؤال	مواد امتحانی
۷	۱-۱۰	۱۰	ادبیات فارسی
۸	۱۱-۲۰	۱۰	عربی
۷	۲۱-۳۰	۱۰	قرآن و پیام های آسمان
۸	۳۱-۴۰	۱۰	زبان انگلیسی
۳۰	۴۱-۶۰	۲۰	ریاضیات
۱۵	۶۱-۸۰	۲۰	علوم تجربی
۱۰	۸۱-۹۵	۱۵	مطالعات اجتماعی (جغرافیا، تاریخ، مطالعات اجتماعی)

گروه تألیف و ویراستاری: خانه ریاضی تهران

سؤال های ادبیات فارسی زمان پیشنهادی: ۷ دقیقه

۱- با توجه به دو بیت زیر ، چه پیامی دریافت می شود؟

«عیب است بزرگ ، برکشیدن خود را
از مردمک دیده بیاید آموخت
وز جمله ی خلق برگزیدن خود را
دیدن همه کس را و ندیدن خود را»

(۱) باید همیشه به مردم احترام گذاشت.

(۲) از غیبت و قضاوت نادرست در مورد بقیه خودداری کنیم.

(۳) باید در برخورد با مردم فروتنی به خرج داد.

(۴) از هر کس به اندازه ی توانش انتظار داشته باشیم.

۲- در عبارت «آن شب هیچ خوابم نبرد و از نماز شب بازماندم.» کدام یک از گزینه های زیر نقش متمم را دارد؟

(۱) شب (۲) هیچ (۳) نماز (۴) آن

۳- در کدام گزینه به این موضوع اشاره شده است که برای موفقیت در زندگی ، علاوه بر تلاش و کوشش می باید از تجربه ی دیگران نیز بهره برد؟

(۱) تو را توش هنر می باید آموخت حدیث زندگی ، می باید آموخت

(۲) نگردد شاخک بی بن ، برومند ز تو سعی و عمل باید ، ز من پند

(۳) هجوم فتنه های آسمانی مرا آموخت علم زندگانی

(۴) بیاید هر دو پا محکم نهادن از آن پس فکر بر پای ایستادن



۴- در کدام یک از گزینه های زیر تشبیه به کار نرفته است؟

- (۱) برلبانت شکوفه های دعا می شکوفد سحر به بانگ اذان
 (۲) قلب سرشار از عطوفت تو روشن از آفتاب قرآن است
 (۳) روشن و گرم و زندگی پرداز آسمان مثل یک تبسم شد
 (۴) زندگی بر تو می زند لبخند هست وقت شکفتنت امروز

۵- در کدام گزینه غلط املائی وجود ندارد؟

- (۱) اسکندر در اسنای سفر به شهری رسید و از گورستان عبور کرد.
 (۲) مقصود ما این نیست که دائماً در کوشش و اظطراب باشید.
 (۳) ساعتی که در مصاحبت با دوستان می گذرد، در ردیف اوقات تلف شده نیست.
 (۴) شبی مادرم از من درخواست کرد که امشب سرد است ، نزد من بخوسب.

۶- مجموعه ی «قصه های مجید» نوشته ی کدام یک از نویسندگان کشورمان است ؟

- (۱) کیومرث پوراحمد (۲) هوشنگ مرادی کرمانی (۳) رضاهرگنر (۴) عباس اقبال آشتیانی
- ۷- در عبارت « همه شب دیده برنبنسته و مصحف عزیز بر کنار گرفته و طایفه ای گرد ما خفته » منظور از واژه ای که زیر آن خط کشیده شده است ، چیست ؟

- (۱) قرآن (۲) نامه (۳) تصویر (۴) وصیت نامه

۸- جمله ی حکمت آمیز « همه عالم کتاب حق تعالی است . » با کدام یک از گزینه های زیر همخوانی بیشتری دارد ؟

- (۱) دانه ها چون در زمین ، پنهان شود سر آن سر سبزی بستان شود
 (۲) بهتر از هر چه هست در دنیا با خدا راز گفتنت امروز
 (۳) برگ درختان سبز در نظر هوشیار هر ورقش دفتری است معرفت کردگار
 (۴) این زندگی ، حلال کسانی که همچو سرو آزاد ، زیست کرده و آزاد می روند

۹- کدام گزینه هم خانواده ی « نسخه » نیست ؟

- (۱) منسوخ (۲) سنخیت (۳) تناسخ (۴) گزینه های ۲ و ۳

۱۰- کدام گزینه با سایر گزینه ها فرق دارد؟

- (۱) شاعر و خاطر (۲) سلاح و صلاح (۳) حیاط و حیات (۴) خورد و خُرد

سؤال‌های عربی زمان پیشنهادی : ۸ دقیقه

۱۱- الانسان الإحسان.

- (۱) عَيْشٌ (۲) غَافِلٌ (۳) عَبْدٌ (۴) حَوْلٌ

۱۲- متضاد کلمه ی «جالس» در کدام گزینه آمده است ؟

- (۱) واقف (۲) سوء (۳) نافع (۴) کثیر

۱۳- أَيْنَ مُحَمَّدٌ؟ الباب.

- (۱) بَيْنَ (۲) مَعَ (۳) خَلْفَ (۴) مِنْ

۱۴- هَلْ هَذَا الْكِتَابُ؟ لا ، هَذَا غَالِيٌّ.

- (۱) قَرِيبٌ (۲) قَلِيلٌ (۳) وَاحِدٌ (۴) رَخِيصٌ

۱۵- مَنْ هَذِهِ الْبِنْتُ الصَّغِيرَةُ؟ أُخْتُ سَيْنَا.

- (۱) هُوَ (۲) أَنَا (۳) أَنْتِ (۴) هِيَ



- ۱۶- کدام کلمه جمع مکسر نیست ؟
 (۱) ضُیُوف (۲) سِیَّارات (۳) طَلَّاب (۴) حَقَائِب
- ۱۷- کدام کلمه به معنی «شمشیر» است ؟
 (۱) سَائِق (۲) جَوَّال (۳) نَسِیَّان (۴) حَسَام
- ۱۸- العربیة القرآن.
 (۱) اللسانُ - لسانُ (۲) السانُ - لُغَةُ (۳) اللغَةُ - لسانُ (۴) اللغَةُ - لُغَةُ
- ۱۹- کدام گزینه ، ترجمه ی درست جمله ی « آن دانش آموز (پسر) ، با ادب است. » می باشد؟
 (۱) ذلك التلميذ مؤدّب. (۲) ذلك تلميذ مؤدّب. (۳) هذا التلميذ مؤدّب. (۴) هذا تلميذ مؤدّب.
- ۲۰- الوَقْتُ مِنْ
 (۱) الحَسَبِ (۲) الجَزَاءِ (۳) الذَّهَبِ (۴) الايمان

سؤال‌های قرآن و پیام‌های آسمان زمان پیشنهادی : ۷ دقیقه

- ۲۱- در آیه ی « اولئك الذين هدى الله فبهداهم اقتده ... » از کدام دسته از افراد سخن گفته شده است؟
 (۱) پیامبران (۲) امامان (۳) نیکوکاران (۴) نمازگزاران
- ۲۲- ارزش دین چه موقع بیشتر آشکار می شود؟
 (۱) هنگامی که به این حقیقت پی می بریم که بدون وجود انبیاء الهی قادر به پیدا کردن راه خوشبختی نمی بودیم.
 (۲) هنگامی که به این حقیقت پی می بریم که برای رسیدن به خوشبختی به شناخت خدا نیاز داریم.
 (۳) هنگامی که به این حقیقت پی می بریم که دین ، تنها برنامه ی ما برای رسیدن به خوشبختی است.
 (۴) هنگامی که به این حقیقت پی می بریم که فقط پیامبران هستند که پیام خدا را درک می کنند.
- ۲۳- کدام یک از معصومین زیر می فرماید که « ای مسلمانان خودتان را برای کار بسیار مهمی که در پیش دارید، آماده کنید و برای سفری طولانی که زمانش بسیار نزدیک است ، آماده شده و توشه ی مناسب (اعمال صالح) بگیرید. » ؟
 (۱) حضرت علی (ع) (۲) امام حسین (ع) (۳) امام رضا (ع) (۴) حضرت محمد (ص)
- ۲۴- کدام گزینه درست است ؟
 (۱) صدقه دادن فقط از نوع مالی نیست.
 (۲) برخی از کارهای نیک می توانند سبب آسان تر شدن مرگ شوند.
 (۳) دین باعث الفت و دوستی بین مردم می شود.
 (۴) همه ی موارد
- ۲۵- از نظر کدام یک از امامان کسی که از گناهان دوری کند و به واجباتش عمل نماید و دارای اخلاق نیکو باشد ، برایش فرقی ندارد که چگونه بمیرد؟
 (۱) امام علی (ع) (۲) امام کاظم (ع) (۳) امام جواد (ع) (۴) امام صادق (ع)
- ۲۶- آیه ی شریفه ی « إذا سألك عبادي عني فإني قريبٌ » به کدام گزینه اشاره شده است ؟
 (۱) انتظار فرج (۲) دعا (۳) احسان (۴) تقوا
- ۲۷- در کدام نبرد خداوند با دو شرط صبر و تقوا به مسلمانان -با وجود تعداد کم نفرات و تجهیزات- وعده ی پیروزی داد؟
 (۱) جنگ احد (۲) جنگ خندق (۳) جنگ خیبر (۴) جنگ بدر



۲۸- از نظر امام صادق (ع) شکر نعمت چیست ؟

- ۱) در دستگیری از نیازمندان و محرومان جامعه پیشقدم باشیم.
- ۲) واجبات دینی نظیر نماز و روزه را به جای آوریم.
- ۳) از آنچه خداوند حرام کرده است ، دوری کنیم.
- ۴) در آفرینش خدا تفکر نماییم و او را بیشتر بشناسیم.

۲۹- تقوا به چه معناست ؟

- ۱) توسل جستن به خدا در تمام امور زندگی
- ۲) دوری از گناهان در زمان مواجه شدن با آنها
- ۳) آماده بودن برای جهاد در راه خدا
- ۴) انجام واجبات دینی به طور مستمر و در تمام شرایط

۳۰- مهم ترین اثر صدقه از دیدگاه پیشوایان دینی چیست ؟

- ۱) فزونی و برکت در مال
- ۲) بخشش گناهان حتی پس از مرگ
- ۳) نجات از مرگ بد
- ۴) یافتن جایگاه اجتماعی بالا نزد مردم

سؤال‌های انگلیسی زمان پیشنهادی : ۸ دقیقه

- 31- Anna is my -----.
- | | | | |
|----------|------------|-----------|-----------|
| 1) uncle | 2) brother | 3) sister | 4) father |
|----------|------------|-----------|-----------|
- 32- How old is John's father? He is ----.
- | | | | |
|-----------|---------|----------------|----------|
| 1) eleven | 2) five | 3) twenty-nine | 4) eight |
|-----------|---------|----------------|----------|
- 33-A :What's your ----?
B : I am a mechanic.
- | | | | |
|--------|--------|--------------|-----------|
| 1) age | 2) job | 3) classroom | 4) family |
|--------|--------|--------------|-----------|
- 34- ----- is your birthday? It is in January.
- | | | | |
|---------|--------|--------|---------|
| 1) What | 2) How | 3) Who | 4) When |
|---------|--------|--------|---------|
- 35- My first name is -----.
- | | | | |
|---------|------------|-----------|----------|
| 1) Jean | 2) Jackson | 3) Holmes | 4) Smith |
|---------|------------|-----------|----------|
- 36- Mina and I are in class 7/2. Sarah is in class 7/2, too. She is our -----.
- | | | | |
|--------------|--------------|------------|-------------|
| 1) classroom | 2) classmate | 3) student | 4) teachers |
|--------------|--------------|------------|-------------|
- 37- A : Can you ----- your name ?
B : Yes, G-e-o-r-g-e.
- | | | | |
|---------|----------|----------|-------------|
| 1) tell | 2) write | 3) spell | 4) fill out |
|---------|----------|----------|-------------|
- 38- Ali is my father's brother. He is my -----.
- | | | | |
|-----------|---------|----------|-----------|
| 1) friend | 2) aunt | 3) uncle | 4) father |
|-----------|---------|----------|-----------|
- 39- 3+18-5 =?
- | | | | |
|--------------|------------|-------------|-------------|
| 1) seventeen | 2) sixteen | 3) eighteen | 4) fourteen |
|--------------|------------|-------------|-------------|
- 40- Who is that woman? ----- is our English teacher.
- | | | | |
|--------|--------|------|-------|
| 1) She | 2) You | 3) I | 4) He |
|--------|--------|------|-------|

سؤال‌های ریاضیات زمان پیشنهادی : ۳۰ دقیقه

۴۱- حاصل عبارت $(-۸) - (+۲) -$ برابر است با :

- | | | | |
|-------|-------|--------|--------|
| ۱) ۶- | ۲) ۶+ | ۳) ۱۰- | ۴) ۱۰+ |
|-------|-------|--------|--------|



۴۲- با توجه به اعداد داده شده ی زیر چه عددی باید در جای خالی قرار گیرد؟ $-۴۱, -۲۱, -۱۱, -۶,$

- (۱) -۸۰ (۲) -۸۱ (۳) -۸۲ (۴) -۸۳

۴۳- حاصل عبارت $\frac{-۲۸+۱۳}{-۳}$ کدام است؟

- (۱) $+۳$ (۲) $+۵$ (۳) -۳ (۴) -۵

۴۴- عدد ۲۵ را ۱۰ بار قرینه کرده و حاصل را با ۲۵ جمع می کنیم. حاصل برابر است با :

- (۱) ۰ (۲) ۵۰ (۳) ۲۵ (۴) -۲۵

۴۵- چند عدد صحیح می توان پیدا کرد که اگر آنها را در خودشان ضرب کرده و حاصل را با -۷ جمع کنیم ، حاصل از ۱۲ کوچک تر می شود؟

- (۱) ۵ (۲) ۸ (۳) ۹ (۴) ۴

۴۶- $\frac{۳}{۴}$ دانشجویان یک کلاس در درس ریاضی نمره ی بالای ۱۸ و $\frac{۱}{۵}$ آنها نمره ی بین ۱۶ تا ۱۸ (با در نظر گرفتن ۱۸ و ۱۶) کسب کرده اند . سایر دانشجویان که سه نفر هستند ، نمره ی کم تر از ۱۶ گرفته اند. این کلاس چند دانشجو دارد؟

- (۱) ۲۰ (۲) ۴۰ (۳) ۶۰ (۴) ۴۵

۴۷- حاصل عبارت $\frac{۴}{۳ \times ۵} + \frac{۴}{۵ \times ۷} + \frac{۴}{۷ \times ۹} + \dots + \frac{۴}{۱۳ \times ۱۵}$ برابر است با :

- (۱) $\frac{۱۶}{۱۵}$ (۲) $\frac{۸}{۱۵}$ (۳) $\frac{۴}{۱۵}$ (۴) $\frac{۲}{۱۵}$

۴۸- چند جفت عدد صحیح می توان پیدا کرد که حاصل ضرب آن ها ۱۲ شود؟

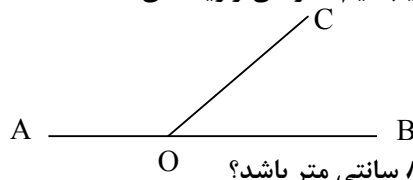
- (۱) ۳ (۲) ۴ (۳) ۱۲ (۴) ۶

۴۹- دو زاویه ی A و B متمم یکدیگرند و نسبت A به B مثل ۳ به ۲ است. مکمل زاویه ی B چند درجه است؟

- (۱) ۱۳۶ (۲) ۱۲۸ (۳) ۱۲۶ (۴) ۱۴۴

۵۰- در شکل زیر O نقطه ای روی پاره خط AB بوده و OM و ON به ترتیب نیم سازهای زاویه های COB و COA هستند. زاویه ی MON چند درجه است ؟

- (۱) ۹۰ (۲) ۶۰



- (۳) ۴۵ (۴) نمی توان گفت

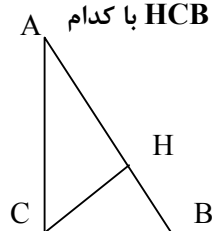
۵۱- چند مثلث در صفحه ی کاغذ می توان رسم کرد که طول اضلاع آنها $۸,۵,۱۲$ سانتی متر باشد؟

- (۱) هیچ (۲) یک (۳) دو (۴) بیش از دو

۵۲- نسبت زوایای یک مثلث به یکدیگر مثل نسبت $۰/۵, ۲, ۱/۵$ است. اختلاف بین بزرگ ترین و کوچک ترین زاویه چند درجه است ؟

- (۱) $۲۲/۵$ (۲) ۴۵ (۳) $۶۷/۵$ (۴) $۳۶/۵$

۵۳- در شکل زیر مثلث ABC قائم الزاویه و AB وتر است. CH ارتفاع وارد بر وتر است. زاویه ی HCB با کدام زاویه برابر است؟



- (۱) A (۲) B (۳) ACH (۴) BHC



۵۴- اگر s مساحت دایره ای به شعاع r و p نصف محیط همان دایره باشند، کدام گزینه رابطه ی بین s و p را به درستی نشان می دهد؟

$s = r p$ (۱) $s = \frac{1}{p} r p$ (۲) $p = r s$ (۳) $p = \frac{1}{p} r s$ (۴)

۵۵- مقدار عددی عبارت جبری $3 - 2b + 7a$ به ازای $a = -3, b = 4$ کدام است؟

$+29$ (۱) -16 (۲) -11 (۳) $+5$ (۴)

۵۶- عبارت جبری $2 + 2x - 9y + 10y - 6x$ از چند جمله تشکیل شده است؟

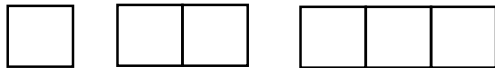
5 (۱) 3 (۲) 4 (۳) 2 (۴)

۵۷- طول یک مستطیل از رابطه ی $2m + 6n$ و عرض آن از رابطه ی $4m - n$ به دست می آیند. محیط این مستطیل کدام است؟

$6m + 5n$ (۱) $5m + 10n$ (۲)

$8m - 5n$ (۳) $12m + 10n$ (۴)

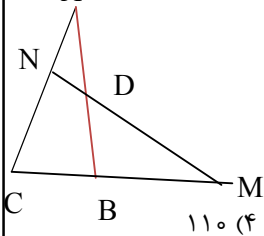
۵۸- با توجه به شکل زیر پانزدهمین شکل از چند چوب کبریت ساخته شده است؟ نخستین شکل از سمت چپ شروع می شود و هر ضلع مربع از یک چوب کبریت ساخته شده است.



45 (۱) 46 (۲)

47 (۳) 48 (۴)

۵۹- در شکل زیر مثلث های ABC و MNC متساوی الساقین هستند. A و M زاویه های رأس این مثلث ها



هستند. زاویه C چند درجه است؟ ($\angle NDB = 120^\circ$)

80 (۱) 65 (۲)

45 (۳) 60 (۴)

۶۰- اندازه ی هر زاویه ی داخلی 18 ضلعی منتظم چند درجه است؟

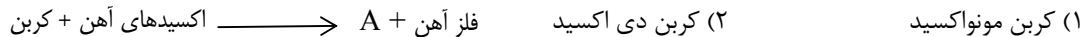
135 (۱) 155 (۲)

160 (۳)

110 (۴)

سؤال‌های علوم تجربی زمان پیشنهادی: ۱۵ دقیقه

۶۱- با توجه به واکنش شیمیایی زیر که در حضور گرما انجام می شود، به جای A نام چه ماده ای باید نوشته شود؟



۶۲- ترکیب شیمیایی سنگ آهک کدام است؟



۶۳- بتن از مخلوط کردن آب و چه موادی به دست می آید؟



۶۴- آهن زنگ نزن که در ساخت وسایل آشپزخانه نظیر کارد و چنگال و آبکش مورد استفاده قرار می گیرد ، از

ترکیب آهن با کدام دو فلز به دست می آید؟





- ۶۵- افزودن اکسید کروم به لعاب، سبب تولید ظروفی با رنگ می شود.
- (۱) سبز (۲) آبی (۳) قرمز (۴) سفید
- ۶۶- برای استحکام بخشیدن به طلای خالص کدام ماده را به آن اضافه می کنند؟
- (۱) مس (۲) آهن (۳) نقره (۴) آلومینیوم
- ۶۷- برنز که نوعی آلیاژ است، از ترکیب کدام دو فلز به دست می آید؟
- (۱) روی و مس (۲) آهن و روی (۳) آهن و قلع (۴) قلع و مس
- ۶۸- کدام فلز در صنعت هواپیماسازی دارای نقش مهمی است؟
- (۱) آهن (۲) آلومینیوم (۳) روی (۴) پتاسیم
- ۶۹- کدام یک از عناصر زیر به صورت بلورهای زرد و کدر در دهانه ی آتشفشان های خاموش و نیمه فعال وجود دارد؟
- (۱) طلا (۲) سدیم (۳) گوگرد (۴) کربن
- ۷۰- کدام یک از گزینه های زیر یک ماده ی مرکب نیست؟
- (۱) نمک خوراکی (۲) شکر (۳) متان (۴) نیتروژن
- ۷۱- هسته ی اتم اکسیژن دارای چند پروتون است؟
- (۱) ۸ (۲) ۷ (۳) ۱۰ (۴) ۶
- ۷۲- در کدام یک از گزینه های زیر فاصله ی بین اجزای تشکیل دهنده، از بقیه بیشتر است؟
- (۱) آب (۲) الکل (۳) اکسیژن (۴) نمک آشپزخانه
- ۷۳- کدام گزینه یک نافلز سمی را نشان می دهد که در حالت عادی به شکل گاز است؟
- (۱) جیوه (۲) گوگرد (۳) کلر (۴) کربن مونواکسید
- ۷۴- کدام یک از گزینه های زیر از مولکول ساخته نشده است؟
- (۱) اکسیژن (۲) آهن (۳) آب (۴) کربن دی اکسید
- ۷۵- چگالی آب خالص برابر با یک گرم بر سانتی متر مکعب است. $2/5$ لیتر آب خالص چند گرم جرم دارد؟
- (۱) ۲۵۰۰ (۲) $2/5$ (۳) $0/25$ (۴) ۲۵
- ۷۶- سرعت یک اتومبیل برابر با ۲۰ متر بر ثانیه است. سرعت این اتومبیل بر حسب کیلومتر بر ثانیه کدام است؟
- (۱) $0/2$ (۲) $3/6$ (۳) ۷۲ (۴) ۱۸
- ۷۷- طول یک مداد را با خط کشی که دقت اندازه گیری آن $0/1$ سانتی متر است، اندازه گیری کرده ایم. کدام عدد نمی تواند به عنوان نتیجه ی حاصل از اندازه گیری معتبر باشد؟
- (۱) ۱۶۰ میلی متر (۲) $15/2$ سانتی متر (۳) $170/6$ میلی متر (۴) $10/0$ سانتی متر
- ۷۸- کدام ماده دارای چگالی بیشتری است؟
- (۱) آب (۲) فولاد (۳) آلومینیوم (۴) چوب پنبه
- ۷۹- شدت جاذبه در سطح ماه چند نیوتون بر کیلوگرم است؟
- (۱) $9/8$ (۲) $4/9$ (۳) ۴ (۴) $1/7$
- ۸۰- کدام یک جزء واحدهای اندازه گیری جرم نیست؟
- (۱) گرم (۲) نیوتون (۳) کیلوگرم (۴) میلی گرم



سؤال‌های مطالعات اجتماعی زمان پیشنهادی: ۱۰ دقیقه

- ۸۱- جهت رشته کوه‌های زاگرس است.
- (۱) شرقی - غربی (۲) شمالی - جنوبی (۳) شمال غربی - جنوب شرقی (۴) شمال شرقی - جنوب غربی
- ۸۲- کدام یک از گزینه‌های زیر متعلق به کوه‌های آذربایجان است؟
- (۱) هزارمسجد (۲) تفتان (۳) علم کوه (۴) سهند
- ۸۳- شیرکوه در کدام قسمت از کشور واقع شده است؟
- (۱) مرکز (۲) جنوب غرب (۳) شمال شرق (۴) جنوب
- ۸۴- عوارض نوسازی به کدام یک از سازمان‌های زیر پرداخت می‌شود؟
- (۱) وزارت کشور (۲) شهرداری (۳) استانداری (۴) شورای شهر
- ۸۵- مقیاس خطی یک نقشه برابر با $\frac{1}{100000}$ است. اگر فاصله‌ی دو نقطه روی نقشه ۳ سانتی متر باشد، فاصله‌ی واقعی آنها روی زمین چند کیلومتر است؟
- (۱) ۳ (۲) ۰/۳ (۳) ۳۰ (۴) ۳۰۰
- ۸۶- از کدام یک از گزینه‌های زیر برای تهیه‌ی نقشه‌های جغرافیایی استفاده می‌شود؟
- (۱) فرهنگ نام‌های جغرافیایی (۲) کروی جغرافیایی (۳) عکس هوایی (۴) عکس‌های معمولی
- ۸۷- منظور از «مبذَرین» چه کسانی هستند؟
- (۱) ستمکاران (۲) اسراف‌کنندگان (۳) درست‌کاران (۴) خیرخواهان
- ۸۸- وظیفه‌ی «مؤسسه‌ی استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران» چیست؟
- (۱) صدور مجوز برای ایجاد کارگاه (۲) چاپ برچسب تولید کالا (۳) بررسی کیفیت مواد و ابزار تولید شده در کشور (۴) نظارت بر قیمت‌گذاری و فروش اجناس
- ۸۹- در کدام یک از سوره‌های قرآن کریم از کم‌فروشان سخن به میان آمده است؟
- (۱) سوره‌ی یس (۲) سوره‌ی مطففین (۳) سوره‌ی حدید (۴) سوره‌ی اسرا
- ۹۰- کدام یک از نهادهای زیر در کشورمان زمان وقوع حوادث و بلایای طبیعی به یاری مردم می‌شتابد؟
- (۱) سازمان محیط زیست (۲) سازمان آتش‌نشانی (۳) جمعیت هلال احمر (۴) سازمان صلیب سرخ
- ۹۱- در شورای نگهبان چند حقوق‌فدان وجود دارند؟
- (۱) شش (۲) دوازده (۳) هشت (۴) چهار
- ۹۲- رئیس مجلس شورای اسلامی توسط چه کسی انتخاب می‌شود؟
- (۱) رئیس‌جمهور (۲) رهبر (۳) مردم (۴) نمایندگان مجلس شورای اسلامی
- ۹۳- بررسی قوانین تصویب شده در مجلس از جهت نداشتن مغایرت با قانون اساسی و اسلام، از وظایف کدام نهاد است؟
- (۱) قوه‌ی قضائیه (۲) شورای نگهبان (۳) هیأت دولت (۴) مجمع تشخیص مصلحت نظام
- ۹۴- قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران در چه سالی به تأیید مردم ایران رسید؟
- (۱) ۱۳۵۸ (۲) ۱۳۵۹ (۳) ۱۳۶۰ (۴) ۱۳۵۷
- ۹۵- کدام یک از گزینه‌های زیر به عنوان یک حق طبیعی قلمداد می‌شود؟
- (۱) حق تحصیل (۲) حق دل‌نشان نام (۳) حق داشتن همسر (۴) حق داشتن شناسنامه