

هدیه های آسمان

شماره سوال	گزینه صحیح	منبع سوال	توضیحات
۱	گزینه (۳)	درس دوم	خداوند همه گناهان ما را می بخشد. کافی است بندهای از کاری که انجام داده است، پشیمان شود و تصمیم به ترک آن داشته باشد. یعنی گناهش را تکرار نکند.
۲	گزینه (۲)	درس اول	چشم را تکه ای چربی، گوش را چند استخوان ریز و زبان را تکه ای گوشت معرفی می کند.
۳	گزینه (۱)	درس سوم	برای اهل بهشت در آنجا هر چه خواهند آماده است و نزد ما افزون (بر آن چه خواهند، موجود) است.
۴	گزینه (۲)	درس اول	خداوند هیچ کاری را بیهوده و بی هدف انجام نمی دهد و برای هر کاری حکمتی دارد.
۵	گزینه (۱)	درس دوم	پیامبر فرمودند: اهل گذشت باشید بی تردید عفو و گذشت، بنده را عزیز و سرافراز می گرداند. پس، از یکدیگر بگذرید تا خداوند شما را عزیز و سرافراز گرداند.
۶	گزینه (۱)	درس چهارم	رسول اکرم از ابتدای بعثت به دستور خداوند برنامه کامل و دقیقی برای هدایت مردم طراحی کرده بود که حتی سعادت انسان های پس از خود را تضمین می کرد
۷	گزینه (۴)	درس چهارم	برکت آن شامل مسلمانان و غیر مسلمانان نیز می شود.
۸	گزینه (۳)	درس سیزدهم	
۹	گزینه (۳)	درس هشتم	
۱۰	گزینه (۳)	درس ششم	یعنی خداوند برتر از همه موجودات هستی است.
۱۱	گزینه (۳)	درس هفتم	
۱۲	گزینه (۳)	درس سوم	خداوند به شما وعده های راست داد و من وعده های دروغ. شما خودتان وعده های راست خداوند را کنار گذاشتید و وسوسه های دروغ مرا باور کردید. پس به جای سرزنش من، خودتان را سرزنش کنید
۱۳	گزینه (۲)	درس سوم	آنچه که شیرینی این نعمت ها را برایشان بیشتر می کند این است که هیچگاه نعمت های بی پایان خداوند از آنها گرفته نخواهد شد و آنان همان گونه که خودشان آرزو دارند، تا ابد در بهشت خواهند ماند.
۱۴	گزینه (۴)	درس ششم	یکی از شرط های صحیح بودن نماز، پاک بودن لباس نمازگزار است و واجب
۱۵	گزینه (۳)	درس هفتم	
۱۶	گزینه (۲)		به جنگ هایی که خود پیامبر شخصاً در آن حضور داشتند غزوه می گفتند
۱۷	گزینه (۲)	درس پنجم	ای پیامبر! آنچه از طرف پروردگارت بر تو نازل شده است، کاملاً (به مردم) برسان! و اگر نکنی، رسالت او را انجام نداده ای! خداوند تو را از (خطرات احتمالی) مردم، نگاه می دارد.
۱۸	گزینه (۲)	درس ششم	عقاید مسلمانان جهان است که هر روز تکرار می شود.
۱۹	گزینه (۲)	درس ششم	به گفته پیامبر بخشی از ثواب نمازگزاران به مؤذن می رسد.
۲۰	گزینه (۱)	درس نهم	اگر رسیدن به رستگاری دنیا و آخرت بدون استفاده از نعم تهای الهی امکان پذیر بود، پس نیازی هم به آفرینش آنها نب

شماره سوال	گزینه صحیح	توضیحات
۲۱	گزینه (۲)	ترجمه صحیح گزینه « ۱ » : هریک از ما به دیگران نیازمندیم . گزینه « ۳ » : هدف شما از انتخاب شغل چیست ؟ گزینه « ۴ » : کشور نیازمند به همه ی شغل هاست .
۲۲	گزینه (۳)	(پایان عقل ، اعتراف به نادانی است)
۲۳	گزینه (۴)	فعل « تعمل » شامل دو صیغه ی « مفرد مونث غایب » (هی) و « مفرد مذکر مخاطب » (انت) می باشد بنابراین گزینه ۱ ، ۲ ، ۳ (انت) صحیح می باشد .
۲۴	گزینه (۱)	باتوجه به نکته ی « فعل ابتدای جمله مفرد می باشد و جمله در مورد گذشته (فی الیوم الماضي) می باشد بنابراین : گزینه ی صحیح « خَرَجَتْ » می باشد .
۲۵	گزینه (۲)	« ما » در گزینه « ۲ » منفی می باشد (سپس چطور ندیدمت تا الان ؟)
۲۶	گزینه (۱)	صحیح در گزینه ی « ۲ » : غَضِبَ الجاهل فی قوله و غَضِبَ العاقل فی عمله در گزینه « ۳ » : تَفَكَّرَ ساعةً خَیرَ من عبادَةِ سَبْعینَ سَنَةً در گزینه « ۴ » : المومن قليل الكلام ، کثیر العَمَلِ مبی باشد .
۲۷	گزینه (۳)	با توجه به معنا و قواعد گزینه ی صحیح « ۳ » می باشد (آیا پروردگارت را شکر میکنی ؟ بله ، من پروردگارم را شکر میکنم)
۲۸	گزینه (۳)	گزینه « ۱ » متضاد قبیح / جمیل گزینه « ۲ » جمع « ذَنَب » / ذَنَاب گزینه « ۴ » مفرد إِخْوَةٌ / أُخ
۲۹	گزینه (۱)	ترجمه صحیح گزینه « ۱ » « هرچیزی راهی دارد و راه بهشت ، دانش است
۳۰	گزینه (۱)	گزینه « ۱ » غایب می باشد (مشاهده می کنند) ولی گزینه ی ۲ ، ۳ ، ۴ مخاطب می باشد (مشاهده می کنید ، مشاهده می کنی ، مشاهده می کنید)
۳۱	گزینه (۲)	
۳۲	گزینه (۳)	
۳۳	گزینه (۴)	گزینه ی « ۱ » کلمه ی ناهماهنگ « وَجَع » می باشد گزینه « ۲ » کلمه ی ناهماهنگ « سَحَاب » می باشد . گزینه ی « ۳ » کلمه ی ناهماهنگ « ریاضة » می باشد .

	گزینه (۴)	۳۴
باتوجه به « یا أختی » فعل مطابق با آن (مفرد مونث مخاطب) می باشد. بنابراین فعل نامناسب با آن « جَمَعَت » می باشد .	گزینه (۳)	۳۵
	گزینه (۲)	۳۶
گزینه « ۱ » : شَلَّال / شَلَّالَات گزینه « ۳ » مریض / مرضی مُستوصَف / مستوصَفَات گزینه « ۴ » زائر / زَوَّار	گزینه (۲)	۳۷
گزینه ی « ۱ » : هَذِهِ الزَّرَافَةُ يَشْرَبُ الْمَاءَ گزینه ی « ۳ » يَرْفَعُ الظَّالِمَانِ أَوْرَاقَهُمَا گزینه ی « ۴ » : لِمَاذَا لَا تَكْتُبُ وَاجِبَاتِكَ	گزینه (۲)	۳۸
	گزینه (۲)	۳۹
	گزینه (۳)	۴۰

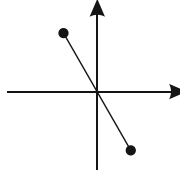
مطالعات اجتماعی

شماره سوال	گزینه صحیح	منبع سوال	صفحه
۴۱	گزینه (۲)	درس سوم	۱۶
۴۲	گزینه (۱)	درس دوم	۱۰
۴۳	گزینه (۲)	درس چهارم	۱۸
۴۴	گزینه (۲)	درس چهارم	۲۱
۴۵	گزینه (۳)	درس چهارم	۱۸
۴۶	گزینه (۲)	درس چهارم	۲۰
۴۷	گزینه (۳)	درس پنجم	۲۸
۴۸	گزینه (۲)	درس ششم	۳۳
۴۹	گزینه (۲)	درس هفتم	۳۶
۵۰	گزینه (۱)	درس نهم	۵۲
۵۱	گزینه (۴)	درس نهم	۴۹
۵۲	گزینه (۳)	درس دهم	۵۹
۵۳	گزینه (۳)	درس دهم	۶۱
۵۴	گزینه (۳)	درس یازدهم	۶۳
۵۵	گزینه (۱)	درس دوازدهم	۶۹
۵۶	گزینه (۲)	درس دوازدهم	۶۹
۵۷	گزینه (۴)	درس سیزدهم	۸۲
۵۸	گزینه (۱)	درس نوزدهم	۱۲۳
۵۹	گزینه (۳)	درس هیجدهم	۱۱۲
۶۰	گزینه (۲)	درس هیجدهم	۱۱۵

فارسی

شماره	گزینه صحیح	توضیحات
۶۱	گزینه (۴)	جلال به معنای عزت و بزرگی است و جمال به معنای زیبایی
۶۲	گزینه (۴)	مضمون حکایت و بیت به این اشاره دارد که خداوند بر همه چیز واقف است.
۶۳	گزینه (۱)	واژه خشمگین صفت خدا و واژه زمین که پس از حرف اضافه آمده متمم است و هر دو قافیه
۶۴	گزینه (۳)	به ترتیب گزینه‌ها تضاد، هم خانواده و مترادف هستند ولی در گزینه (۳) پرتو و تاریکی متضاد هستند.
۶۵	گزینه (۲)	چادر ← مفعول / رنگ ← متمم / کنار ← قید مکان
۶۶	گزینه (۴)	دشمنان تیره رای - دشمنان خیره روی - این سرزمین - این نام - نام سپند - نام ارجمند ← ترکیب وصفی دشمنان ما ← ترکیب اضافی
۶۷	گزینه (۳)	برخاست: بلند شد
۶۸	گزینه (۱)	سفر زندگی تشبیه اضافی است. زندگی: مشبه و سفر: مشبه به
۶۹	گزینه (۴)	هفت اورنگ اثر جامی
۷۰	گزینه (۴)	مفهوم بیت این است که هر چقدر هم نیازمند باشی از هیچ کس حتی حضرت سلمیان هم درخواست کمک مکن.
۷۱	گزینه (۱)	تاج عزت تشبیه اضافی / تاج، دولت، عزت مراعات‌النظیر / تاج عزت به سر نهادن ← کنایه از خوشبخت شدن
۷۲	گزینه (۳)	گفت / خب / نیست / امتحان بکنیم / شر
۷۳	گزینه (۲)	تیغ و تیز دارای جناس اختلافی هستند
۷۴	گزینه (۴)	طیب زخم‌های ما ترکیب اضافی است.
۷۵	گزینه (۲)	
۷۶	گزینه (۴)	شاعر در گزینه ۴ پند و اندرز نمی دهد بلکه می گوید انسان مار گزیده از طناب می ترسد ولی در گزینه های دیگر پند و اندرز وجود دارد
۷۷	گزینه (۴)	گزینه‌های دیگر به دلیل وجود مضاف‌الیه رد می‌شوند
۷۸	گزینه (۲)	قضا: املایش اشتباه است و صحیح آن غزا می‌باشد و به معنای جنگ
۷۹	گزینه (۱)	باد خشم تشبیه اضافی / واج آرایی (۲) / شهوت و آز ← تناسب
۸۰	گزینه (۲)	گفتم / سوخت / گفت / سوخت / است

$\frac{3}{4} - \frac{3}{4} \div \frac{5}{3} \times \frac{3}{2} \xrightarrow{\text{اولویت عملیات}} \frac{3}{4} \times \frac{3}{5} = -\frac{9}{20} \times \frac{3}{2} = -\frac{27}{40} \Rightarrow$ $\frac{3 \times 4}{4 \times 10} - \frac{27}{40} = \frac{30}{40} - \frac{27}{40} = \frac{3}{40}$	گزینه (۲)	۸۱
$-5\frac{2}{3} = -\frac{17}{3} \xrightarrow{\text{معکوس}} -\frac{3}{17} \xrightarrow{\text{قرینه}} +\frac{3}{17}$	گزینه (۳)	۸۲
$\frac{10}{x} = \frac{14}{21} = -14x = 210 \Rightarrow x = 15$	گزینه (۲)	۸۳
<p>۱ ۲ ۳ ۴ ۵ ۶ ۷ ۸ ۹ ۱۰ ۱۱ ۱۲ ۱۳ ۱۴ ۱۵ ۱۶ ۱۷ ۱۸ ۱۹ ۲۰</p> <p>۲۱ ۲۲ ۲۳ ۲۴ ۲۵ ۲۶ ۲۷ ۲۸ ۲۹ ۳۰ ۳۱ ۳۲ ۳۳ ۳۴ ۳۵ ۳۶ ۳۷ ۳۸ ۳۹ ۴۰</p> <p>۴۱ ۴۲ ۴۳ ۴۴ ۴۵ ۴۶ ۴۷ ۴۸ ۴۹ ۵۰</p>	گزینه (۱)	۸۴
$42 = 2 \times 3 + 7 \quad / \quad 90 = 2 \times 3^2 \times 5 \quad / \quad 108 = 2^2 \times 3^3 \quad \left\{ \begin{array}{l} 2^2 \times 3^3 = 5 \times 7 = 378 \\ 2 \times 3 = 6 \end{array} \right.$	گزینه (۲)	۸۵
$100 \rightarrow \{1, 2, 4, 5, 10, 20, 25, 50, 100\} \rightarrow 1 \times 2 \times 4 \times 5 \times 10 \times 20 \times 25 \times 50 \times 100 = 10^9$	گزینه (۳)	۸۶
$180 = (2 - \text{تعداد ضلعها}) \Rightarrow (18 - 2)180 = 16 \times 180 \cdot \frac{2880}{18} = 160$	گزینه (۲)	۸۷
$\frac{2960}{180} = 22 + 2 = 24$	گزینه (۴)	۸۸
$\frac{6a^2b - 3ab^2}{2a^2b^2 - a^2b^2} = \frac{3(ab) - (2a-b)}{a^2b^2 - (2a-b)} = \frac{3}{ab}$	گزینه (۳)	۸۹
$3x - 14 = -5x + 18 \rightarrow 8x = 32 \rightarrow x = 4$	گزینه (۲)	۹۰
$3(2n - 6) + \frac{2}{3}(9n - 6) \Rightarrow 6n - 18 + 6n - 4 = 12n - 22$	گزینه (۴)	۹۱
$2 \begin{bmatrix} -3 \\ y - 1 \end{bmatrix} = 3 \begin{bmatrix} 2 - x \\ -6 \end{bmatrix} \left\{ \begin{array}{l} -6 = 6 - 3x \rightarrow x = 4 \\ 2y - 2 = -18 \rightarrow y = -8 \end{array} \right.$	گزینه (۴)	۹۲

$a = -4j + 2j \quad b = -2j + j$ $x = -4j + 2j - 3(-2i + j) \Rightarrow x = -4j + 2j + 6j - 3j = -2i - j \begin{bmatrix} 2 \\ -1 \end{bmatrix}$	گزینه (۳)	۹۳
 $A = \begin{bmatrix} 2 \\ -5 \end{bmatrix} \xrightarrow{\text{قرینه}} \begin{bmatrix} -2 \\ 5 \end{bmatrix}$	گزینه (۳)	۹۴
در روش انتقال ابعاد شکل تغییر نکرده و فقط مختصات آن عوض می‌شود.	گزینه (۴)	۹۵
$\left(\frac{x}{4}\right)^2 + 5^2 = (13)^2 \frac{x^2}{4} + 25 = 169$ $\frac{x^2}{4} = 169 - 25 = 144$ $\frac{x}{2} = 12x = \boxed{24}$	گزینه (۱)	۹۶
$\left(\frac{2}{3}\right)^5 \times \left(\frac{3}{4}\right)^5 \times \left(\frac{4}{5}\right)^5 \times \left(\frac{99}{100}\right)^5 = \left(\frac{2}{100}\right)^5 = \left(\frac{1}{50}\right)^5 = 50^{-5}$	گزینه (۳)	۹۷
	گزینه (۳)	۹۸
<p>میانگین = $\frac{\text{مجموع } \{ \text{فراوانی} \times \text{مرکز} \}}{\text{تعداد داده‌ها}}$</p> $\frac{x15 + 4 \times 2 + 6 \times 10 + 5(10 - x)}{22} = \frac{5x + 8 + 60 + 50 - 5x}{22} = 5/3$	گزینه (۳)	۹۹
<p>ت ۷: نفر هفتم / ت ۶: نفر ششم / ت ۵: نفر پنجم / ت ۴: نفر چهارم / ت ۳: نفر سوم / ت ۲: نفر دوم / ت ۱: نفر اول</p> <p>در نتیجه سه نفر بیش از میانگین پول دارند</p> $\text{میانگین} = \frac{1+2+3+4+5+6+7}{7} = \frac{28}{7} = 4$	گزینه (۳)	۱۰۰