

نمونه سوالات آزمون استخدامی بانک مهر ایران

معارف اسلامی ریاضی و آمار

تعداد سوالات : **بخشی از محصول**
همراه با پاسخنامه

نمونه سوالات حاضر به صورت اختصاصی توسط سایت ایران عرضه تهیه و ثبت شده است و هرگونه کپی برداری و انتشار آن توسط افراد سودجو پیگرد قانونی به همراه خواهد داشت. در صورت مواجهه با هرگونه اشکال در سوالات، لطفا مراتب را از طریق ایمیل info@iranarze.ir به ما اعلام نمایید.

جواب سوالات با علامت ✓ مقابل جواب صحیح، مشخص شده است.

معارف اسلامی

۱- با توجه به آیه «ان ارادنی الله بضر هل من کاشفات ضره او ارادنی برحمه هل من ممسکات رحمه» دلیل دل‌بستگی به خدا این است که ____
(بانک تجارت - مقطع دیپلم ۱۳۸۶) (www.iranarze.ir)

- ۱- رحمت خداوند حد و مرز ندارد
- ۲- تأثیر عوامل منوط به مآذون بودن از سوی خداوند است
- ۳- امساک یکی از نمودهای بی‌اعتقادی به رزاقیت خداوند است
- ۴- در برابر اراده او تمام عوامل مؤثر تأثیرگذاری خود را از دست می‌دهند ✓

۲- پرداخت دستمزد به کارگر و ابتلا به بیماری ریوی در اثر استعمال دخانیات هر کدام تحت کدام پاداش یا کیفر قرار می‌گیرد؟ (www.iranarze.ir) (بانک تجارت - مقطع دیپلم ۱۳۸۶)

- ۱- طبیعی - طبیعی
- ۲- قراردادی - طبیعی ✓
- ۳- طبیعی - قراردادی
- ۴- قراردادی - قراردادی

۳- تبدیل زمین به زمینی دیگر و جایگزینی آسمان‌ها با آسمان‌های دیگر در آستانه ____ محقق می‌شود.
(بانک تجارت - مقطع دیپلم ۱۳۸۶) (www.iranarze.ir)

- ۱- زلزله شدید
- ۲- صیحه فراگیر
- ۳- نفخ صور اسرافیل ✓
- ۴- نفخ صور دوم

۴- در دقت در آیه (ولا یبدین زینتهن الا ما ظهر منها) مفهوم ___ ظاهر نمایی زینت‌های ___ مستفاد می‌گردد.

(بانک تجارت- مقطع دیپلم ۱۳۸۶) (www.iranarze.ir)

- ۱- حرمت- پنهان ۲- حرمت- آشکار ۳- کراهت- آشکار ۴- کرامت- پنهان ✓

۵- با توجه به توصیه‌های پیشوایان دینی از نظر اهمیت آراستگی به ترتیب کدام مطلب درست است؟

(www.iranarze.ir)

- ۱- هنگام عبادت- حضور در اجتماعات- حضور در خانواده
 ۲- حضور در مسجد- حضور در اجتماعات- هنگام عبادت
 ۳- هنگام عبادت- حضور در خانواده- حضور در اجتماعات ✓
 ۴- حضور در مسجد- حضور در اجتماعات- حضور در خانواده

۶- نزدیک‌ترین حلقه طواف در منظومه عاشقان الهی بر گرد کعبه وجود ___ و ___ می‌باشد. (www.iranarze.ir)

- ۱- پیامبر (ص)- شهدا ۲- پیامبر (ص)- اهل بیت ✓
 ۳- پیامبران- فرشتگان ۴- پیامبران- متقین

۷- در اندیشه اسلامی نام کار بر عملی اطلاق می‌شود که مولد و خلاق باشد و ارزش ___ ایجاد کند و در غیر

اینصورت کار ___ است. (www.iranarze.ir)

- ۱- ماندگار- عبث ۲- افزوده‌ای- عبث
 ۳- ماندگار- کاذب ۴- افزوده‌ای- کاذب ✓

۸- بوسه پیامبر گرامی اسلام (ص) بر دستان پینه بسته کارگر نشان از احترام به ___ است و به بیان پیامبر (ص) یکی

از راه‌های نجات از ___ کار است. (www.iranarze.ir)

- ۱- کارگر- دوزخ ۲- کار- دوزخ ✓
 ۳- کار- فقر ۴- کارگر- فقر

۹- با توجه به آیه شریفه «واذکرو نعمه الله علیکم اذکنتم اعداء» چه چیز موجب و علت تشکر از خدا و یادآوری و

نعمت می‌شود؟ (www.iranarze.ir)

- ۱- هدایت بخشیدن به انسان در هدایت او ✓
 - ۲- ایجاد حکومت عدل و برداشتن بار ظلم از جهان
 - ۳- ایجاد الفت و دوستی بین دل های آکنده به کینه
 - ۴- رسوخ اندیشه توحیدی و ویرانی شرک و نفاق
- ۱۰- شش روز مانده به درگذشت علی بن محمد سمري امام عصر (عج) برای ایشان نامه ای نوشت و ...

(www.iranarze.ir)

- ۱- پایان غیبت صغری و آغاز غیبت کبری را اعلام فرمود ✓
- ۲- پایان حکومت جابرانه بنی عباس و آغاز حکومت اسلامی را اعلام نمود
- ۳- فرمود پس از جانشینی خودش حسین بن روح را به عنوان نایب خود معرفی کند
- ۴- فرمود جانشینی برای خود تعیین نکند و آغاز غیبت صغری شده است

ایران عرضه

ریاضی و آمار

۱- حاصل عبارت $\left[-\frac{1}{32}\right] - \left[\frac{1}{64}\right]$ کدام است؟ (www.iranarze.ir)

- الف - $\frac{1}{64}$ ب - $\frac{1}{64}$ ج - $-\frac{1}{32}$ د - $\sqrt{\frac{1}{32}}$

۲- حاصل عبارت $[-\sqrt{98} + \sqrt{50} + \sqrt{128}]$ کدام است؟ (www.iranarze.ir)

- الف - $\sqrt{6\sqrt{2}}$ ب - $2\sqrt{2}$ ج - $3\sqrt{2}$ د - $5\sqrt{2}$

۳- از رابطه $(a-2b)^2 + (b-2c)^2 = 0$ مقدار $\frac{(b+c-a)^3}{abc}$ کدام است؟ (www.iranarze.ir)

- الف - ۸ ب - ۸ ج - $\sqrt{-\frac{1}{8}}$ د - $\frac{1}{8}$

۴- اگر $x+y=4$ باشد حاصل $64-12xy$ کدام است؟ (www.iranarze.ir)

- الف - x^2+y^2 ب - x^2-y^2 ج - x^2+y^2 د - $\sqrt{x^2+y^2}$

۵- بزرگترین مقسوم علیه مشترک دو عبارت x^3+1, x^4+1 کدام است؟ (www.iranarze.ir)

- الف - $x-1$ ب - $x+1$ ج - x^2-1 د - x^2+1

۵- اگر $x+y=\sqrt{5}$ و $xy=1$ باشد x^3+y^3 برابر است با:

- الف - $\frac{\sqrt{5}}{2}$ ب - $\sqrt{5}$ ج - $\sqrt{2\sqrt{5}}$ د - $3\sqrt{5}$

۶- اگر $x = \sqrt{2\sqrt{2}}$ باشد، x^2 برابر است با؟ (www.iranarze.ir)

- الف - $\sqrt{2}$ ب - $\sqrt[2]{2}$ ج - $\sqrt[2]{4}$ د - $\sqrt{2}$

۷- حاصل $\sqrt[6]{3+2\sqrt{30}} \sqrt[2]{\sqrt{3}-10} \sqrt[2]{4}$ کدام است؟ (www.iranarze.ir)

- الف - ۱ ب - $\sqrt{2}$ ج - ۳ د - ۴

۸- اگر $x < 0$ باشد حاصل $2^3 \sqrt{x^3} + 4 \sqrt{x^4}$ کدام است؟ (www.iranarze.ir)

- الف - $3x$ ب - x ج - $-x$ د - $-3x$

۹- حاصل $\left[-\sqrt[3]{3^6} \right]^{\frac{5}{3}}$ کدام است؟ (www.iranarze.ir)

- الف - ۹ ب - ۹ ج - $\sqrt{-3}$ د - ۳

۱۰- حاصل عبارت $\sqrt{4-2\sqrt{2}} \times \sqrt[4]{6+4\sqrt{2}}$ کدامیک از مقادیر زیر است؟ (www.iranarze.ir)

- الف - $\sqrt{2}$ ب - $\sqrt{2}$ ج - $2\sqrt{2}$ د - ۴

توجه!

این فایل تنها بخشی از محصول بوده و برای آشنایی خریداران با محتوای محصول "نمونه سوالات آزمون استخدامی بانک مهر ایران" به صورت رایگان ارائه شده است.

لطفاً جهت دریافت نسخه کامل، محصول را خریداری نمایید.

لینک خرید این بسته :

iranarze.ir/31-banke-mehre-iran.html