

توضیحات:

- آزمون سال ۱۳۹۸
- بخش دروس عمومی
- گروه سوم

سوالات عمومی استخدامی

وزارت بهداشت ۱۳۹۸

گروه سوم

برای دانلود رایگان جدیدترین سوالات استخدامی ادوار گذشته وزارت بهداشت، **اینجا** بزنید

همچنین جهت مشاهده آخرین اخبار استخدامی وزارت بهداشت، **اینجا** بزنید



سوالات عمومی استخدامی وزارت بهداشت ۱۳۹۸ گروه سوم

فهرست مطالب

- ❖ فناوری اطلاعات و مهارت های هفتگانه I.C.D.L - صفحه ۲
- ❖ ریاضی و آمار مقدماتی - صفحه ۳
- ❖ زبان و ادبیات فارسی - صفحه ۴
- ❖ معارف اسلامی - صفحه ۵
- ❖ زبان انگلیسی - عمومی - صفحه ۵
- ❖ اطلاعات عمومی، دانش اجتماعی و حقوق اساسی - صفحه ۶
- ❖ هوش و توانمندی های عمومی - صفحه ۷

فناوری اطلاعات و مهارت های هفتگانه I.C.D.L

- ۱- در یک سیستم کامپیوتری، کدام یک از اجرای زیر، بر روی برد اصلی قرار نمی گیرد؟ (iranarze.ir)

(۱) کارت گرافیکی	(۲) Monitor	(۳) CPU	(۴) RAM
------------------	-------------	---------	---------
- ۲- در سیستم عامل Windows ۷ منوی Context با استفاده از کدام مورد باز می شود؟ (iranarze.ir)

(۱) F6	(۲) Right Click	(۳) Double Click	(۴) F1
--------	-----------------	------------------	--------
- ۳- در نرم افزار Word ۲۰۱۳ برای اینکه بتوانید فایلی را به صورت آنلاین مشاهده کنید یا آن را منتشر نمایید از کدام مورد استفاده می کنید؟

(۱) Save	(۲) Export	(۳) Share	(۴) Save As
----------	------------	-----------	-------------
- ۴- در نرم افزار Word ۲۰۱۳ برای مشاهده شکست پاراگراف، فاصله و تب ها از کدام ابزار استفاده می کنید؟ (iranarze.ir)

(۱) Page Layout	(۲) Paragraph	(۳) Show/Hide	(۴) Style
-----------------	---------------	---------------	-----------
- ۵- گر در نرم افزار Word ۲۰۱۳ بر روی ابزار Find کلیک کنیم، کدام مورد به صورت خودکار باز خواهد شد؟ (iranarze.ir)

(۱) Navigation Pane	(۲) Font Settings	(۳) Font Settings	(۴) Selection Pane
---------------------	-------------------	-------------------	--------------------
- ۶- پسوند پیشفرض در نرم افزار Excel ۲۰۱۳ کدام است؟ (iranarze.ir)

(۱) ods	(۲) csv	(۳) xls	(۴) xlsx
---------	---------	---------	----------
- ۷- در نرم افزار Excel ۲۰۱۳، فرمولهای از پیش تعریف شده که دارای الگوی خاصی هستند، چه نامیده میشوند؟ (iranarze.ir)

(۱) Function	(۲) Formula	(۳) Operation	(۴) Calculation
--------------	-------------	---------------	-----------------

۸- برای نمایش گرافیکی مقادیر عددی در نرم افزار Excel ۲۰۱۳، از کدام ابزار استفاده میکنید؟ (iranarze.ir)

- Layout (۱) Report (۲) Form (۳) chart (۴)

۹- کدام مورد شما را قادر میسازد که فایل PowerPoint خود را با مجموعه‌های از فونت‌ها و رنگ‌های از پیش تعریف شده به شکلی بکارچه ایجاد کنید؟

- Themes (۱) Layout (۲) Setups (۳) Settings (۴)

۱۰- در هنگام طراحی یک ارائه در نرم افزار PowerPoint ۲۰۱۳، از کدام نما می‌توانید برای مشاهده آنچه مخاطب در هنگام ارائه میبیند، استفاده کنید؟

- Slide Sorter (۱) Outline View (۲) Slide Show (۳) Notes View (۴)

۱۱- در نرم افزار Access ۲۰۱۳، برای مشاهده نتیجه یک پرس و جو (Query) کدام مورد باید کلیک شود؟ (iranarze.ir)

- GO (۱) Run (۲) View (۳) Solve (۴)

ریاضی و آمار مقدماتی

۱۲- حاصل عبارت $(48 \div 6 \times 2 - 8 + 1)$ کدام است؟ (iranarze.ir)

- ۹ (۱) ۷ (۲) -۳ (۳) -۵ (۴)

۱۳- اگر $A = \{2, 3, 5, 7, 11, 13\}$ و $B = \{2k \mid k \in \mathbb{N}, k \leq 6\}$ مجموعه $A - (A \cap B)$ چند عضو دارد؟ (iranarze.ir)

- ۳ (۱) ۴ (۲) ۵ (۳) ۶ (۴)

۱۴- اگر مجموعه $f = \{(0, 1), (3, 3), (-2, 0), (4, -2), (1, 4), (-1, 2)\}$ یک تابع باشد، کدام مجموعه، تابع f است؟ (iranarze.ir)

- (۱) $\{(0, 4), (-2, 1), (3, 3), (4, 0), (1, -2)\}$ (۲) $\{(0, -2), (-2, 1), (3, 3), (4, 1), (1, -2)\}$

- (۳) $\{(0, -2), (-2, 1), (3, 3), (4, 0), (1, 2)\}$ (۴) $\{(0, 4), (-2, 1), (3, 0), (4, 1), (1, 2)\}$

۱۵- گر عدد ثابت a را با همه جملات یک دنباله حسابی جمع کنیم، قدر نسبت این دنباله چگونه تغییر میکند؟ (iranarze.ir)

- (۱) ثابت میماند. (۲) به اندازه a افزایش مییابد. (۳) به اندازه a کاهش مییابد. (۴) به علامت a وابسته است.

۱۶- در تقسیم عدد ۲۰۲ بر عدد طبیعی a ، باقیمانده ۱۷ است. چند مقدار برای a وجود دارد؟ (iranarze.ir)

- ۵ (۱) ۴ (۲) ۳ (۳) ۲ (۴)

۱۷- دو خط l و d در نقطه A متقاطع هستند. چند نقطه روی این دو خط وجود دارد که فاصله آنها از نقطه A برابر ۵ باشد؟ (iranarze.ir)

- ۴ (۱) ۲ (۲) ۱ (۳) وجود ندارد (۴)

۱۸- در معادله $(2-a)x^2 + 2(1-a)x + a = 0$ یکی از ریشه‌ها -۲ است. $-a$ کدام است؟ (iranarze.ir)

- ۱ (۱) -۲ (۲) -۳ (۳) -۴ (۴)

۱۹- اگر $\frac{3a+10}{10+2a} = \frac{3b+7}{7+2b}$ باشد، عدد $\frac{b}{a}$ کدام است؟ (iranarze.ir)

- ۰.۷ (۱) ۰.۶ (۲) ۰.۵ (۳) ۰.۴ (۴)

۲۰- گر \hat{a} زاویه میان شعاع OA با جهت مثبت محور X ها و $A = (1 - \sqrt{3}, \sqrt{3})$ باشد مقدار $\sin \hat{a}$ کدام است؟ (iranarze.ir)

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

۲۱- با حروف کلمه «AZMON» چند رمز عبور سه حرفی با حروف غیر تکراری میتوان ساخت؟ (iranarze.ir)

- (۱) ۶۰ (۲) ۱۲۰ (۳) ۱۲۵ (۴) ۱۵۰

۲۲- اندازه قطر تنه درختان جنگل های شمال، جزو کدام نوع از متغیرهای تصادفی است؟ (iranarze.ir)

- (۱) کیفی - ترتیبی (۲) کیفی - اسمی (۳) کمی - گسسته (۴) کمی - پیوسته

۲۳- در یک جامعه آماری، دامنه تغییرات برابر ۲۰ است. اگر کران بالای دسته آخر ۲۱ و مرکز دسته اول ۳ باشد. تعداد دسته ها کدام است؟ (کران پایین و بالای هر دسته، عضوی از این جامعه آماری است). (iranarze.ir)

- (۱) ۹ (۲) ۸ (۳) ۶ (۴) ۵

۲۴- در داده های دسته بندی شده زیر، تعداد داده ها برابر ۱۲۰ است. فراوانی تجمعی دسته ما قبل آخر، کدام است؟ (iranarze.ir)

دسته ها	۰-۴	۴-۸	۸-۱۲	۱۲-۱۶	۱۶-۲۰
درصد فراوانی نسبی	۱۰	۵	۴۰	۲	۱۵

- (۱) ۱۰۲ (۲) ۹۶ (۳) ۹۰ (۴) ۸۴

زبان و ادبیات فارسی

۲۵- معنی «الحاح» در عبارت روبه رو، چیست؟ «رستم چند بار به «الحاح» از شاهزاده خواست» (iranarze.ir)

- (۱) اجبار (۲) اسرار (۳) انکار (۴) اصرار

۲۶- بارزترین آرایه ادبی بیت زیر، کدام است؟ (iranarze.ir)

- «ز سم ستوران در آن پهن دشت
زمین شد شش و آسمان گشت هشت»
(۱) کنایه (۲) اغراق (۳) تشبیه (۴) ایهام

۲۷- در همه ابیات، آرایه تضاد به چشم میخورد، به جز ... (iranarze.ir)

- (۱) دوست نگرند فقیر و غنی
(۲) آن نشنیدید که یک قطره اشک
(۳) گاه درخشید و گهی تیره ماند
(۴) من گهر ناب و تو یک قطره آب
یار نباشند شقی و سعید
صبحدم از چشم یتیمی چکید
گاه نهران گشت و گهی شد پدید
من ز ازل پاک، تو پست و پلید

۲۸- در بیت زیر، «مشبه به» کدام کلمه است؟ (iranarze.ir)

- «نه این ریسمان می برد با منش
که احسان کمندی است در گردنش»
(۱) گردن (۲) احسان (۳) ریسمان (۴) کمند

۲۹- ابیات زیر، در کدام قالب سروده شده است؟ (iranarze.ir)

- «از شبنم عشق خاک آدم گل شد
سر نشتر عشق بر رگ روح زدند
صد فتنه و شور در جهان حاصل شد
یک قطره فرو چکید و نامش دل شد»
(۱) رباعی (۲) دو بیتی (۳) چهار پاره (۴) مثنوی

۳۰- مفهوم کنایه «کارگر نیفتادن» در عبارت روبه رو، کدام است؟ «هیچ سالحی بر تنش کارگر نمی افتد» (iranarze.ir)

- (۱) مقاومت نکردن (۲) مصمم نبودن (۳) اثر نکردن (۴) نپذیرفتن

۳۱- در بیت زیر، به کدام صفت توصیه شده است؟ (iranarze.ir)

«به روز نیک کسان، گفت تا تو غم نخوری بسا کسا! که به روز تو آرزومندست»

(۱) عاقبت اندیشی (۲) خوشحالی (۳) فروتنی (۴) خردمندی

۳۲- در بیت زیر، مفهوم «بلندی و پستی» کدام است؟ (iranarze.ir)

«پناه بلندی و پستی تویی همه نیستند آنچه هستی تویی»

(۱) هستی و نیستی (۲) فراز و نشیب (۳) کوه و تپه (۴) کم و کاستی

۳۳- بین دو واژه که احتمال می رود خواننده آنها را با کسره اضافه بخواند کدام نشانه به کار می رود؟ (iranarze.ir)

(۱) نقطه ویرگول (۲) خط فاصله (۳) سه نقطه (۴) ویرگول

۳۴- کدام مورد، از نظر نگارشی درست است؟ (iranarze.ir)

(۱) مدیره محترمه (۲) گزارشها (۳) اخالقها (۴) آزمایشات

معارف اسلامی

۳۵- مقام و منزلت انسان با فضیلت، ثمره کدام مورد است؟ (iranarze.ir)

(۱) بندگی واقعی آنان در برابر خداوند متعال (۲) واسطه بودن برای خیر، برکت و رحمت

(۳) هدایت های ظاهری، معنوی و فیض الهی (۴) تابیدن انوار حکمت و معرفت الهی بر قلب های آنان

۳۶- از آیه شریفه «وَلَمْ يَكُنْ لَهُ كُفُوًا أَحَدٌ» کدام مفهوم دریافت می شود؟ (iranarze.ir)

(۱) خدا واحد همه صفات کمال است (۲) بی‌نیازی خداوند از همه چیز

(۳) در عالم، خالقی جز خدا وجود ندارد (۴) تنها خداوند مدیر جهان هستی است

۳۷- حکم قرآنی «قَاعِدَةُ نَفْيِ سَبِيلٍ» چگونه محقق میشود؟ (iranarze.ir)

(۱) حفظ استقلال جامعه اسلامی در برابر کفار (۲) تبیین تعالیم وحی و نفی حاکمیت طاغوت

(۳) ضرورت اجرای احکام اسلامی (۴) اجرای قوانین الهی از طریق ولایت معنوی

زبان انگلیسی - عمومی

Part A. Grammar and vocabulary

Direction: choose the number of the answer choice (1), (2), (3) or (4) that best completes the blank. Then mark it on your answer sheet.

38- I showed my father a picture of the car..... I am going to buy as soon as I have enough money. (iranarze.ir)

1) who 2) that 3) what 4) that which

39- Anita went to the dentist.....get some relief from her toothache. (iranarze.ir)

1) in order that 2) so that 3) in order to 4) so as

40- The announcement created a lot of among the young student. (iranarze.ir)

- 1) extinction 2) experience 3) explosion 4) excitement

41- The cruise ship had to speed up in order to reach in before the storm. (iranarze.ir)

- 1) instruction 2) promotion 3) concentration 4) destination

Part B: Reading Comprehension

Directions: Read the following passage and elect the choice (1), (2), (3), or (4) that best answers each question. Then mark your answer on your answer sheet.

The Taj mahal is a famous mausoleum next to the river Yamuna in the Indian city of Agra. A mausoleum is a building where people bury the dead. The name Taj Mahal means 'the crown of palaces'. The most famous part of the Taj Mahal is the large white dome in the center. It is 35 meters high and is surrounded by four smaller domes. The rooms inside the building are decorated with beautiful arch ways and precious stones in the walls. The buildings are surrounded by gardens with pathways, pools, fountains and green gardens. The construction of the Taj Mahal began in 1632 and finished in 1653. It was built with materials from all over India and Asia, but the main material is white marble. Historians believe that the materials were transported by over 1,000 elephants for the construction. The emperor Shah Jahan built the Taj Mahal as a burial place for his wife, Mumtaz Mahal. According to legend, he wanted to build another Taj Mahal in black on the other side of the river, but this never happened. During the Indian Rebellion of 1857, many parts of the Taj Mahal were damaged by British soldiers, who took some of the precious stones from its walls. Over the years, the Taj Mahal has suffered from environmental damage, and there have been many government attempts to conserve its beauty.

42- How long did the construction of the Taj Mahal last? (iranarze.ir)

- 1) 53 years 2) 35 years 3) 33 years 4) 21 years

43- Which of the following statements is true? (iranarze.ir)

- 1) Mumtaz mahal. The emperor Shah Jahan's wife, was buried in the Taj Mahal.
 2) The emperor Shah Jahan built the Taj Mahal during the Indian Rebellion.
 3) The Taj Mahal was completely destroyed by British soldiers in 1857.
 4) The Taj Mahal was built with materials from all over the world

44- The word "this" in paragraph 2 refers to (iranarze.ir)

- 1) building another Taj Mahal in black 2) the other side
 3) the river 4) legend

45- The word "conserve" in paragraph 2 means (iranarze.ir)

- 1) support 2) transfer 3) protect 4) observe

اطلاعات عمومی، دانش اجتماعی و حقوق اساسی

۴۶- اولین جاذبه طبیعی ثبت شده ایران در فهرست میراث جهانی یونسکو، کدام است (iranarze.ir)

- (۱) طبیعت دیزان (۲) دریاچه ارومیه (۳) کالیپوش (۴) کویر لوت

۴۷- در کدام مجموعه کاخ، بنای «شمس العماره» واقع شده است؟ (iranarze.ir)

- (۱) سعد آباد (۲) گلستان (۳) نیاوران (۴) هشت بهشت

۴۸- روز ملی فناوری هسته ای، کدام روز در تقویم رسمی ایران است؟ (iranarze.ir)

- (۱) ۲۰ اردیبهشت (۲) ۹ اردیبهشت (۳) ۲۰ فروردین (۴) ۱۲ فروردین

۴۹- کدام بازیکن، کاپیتان تیم ملی والیبال ایران در رقابت های جام جهانی والیبال (۲۰۱۹) بود؟ (iranarze.ir)

- (۱) فرهاد قائمی (۲) سعید معروف (۳) میلاد عبادی پور (۴) محمدرضا حضرت پور

۵۰- پس از گذشت چند ماه از خروج ایالات متحده آمریکا از برجام، دولت ایران اقدام به کاهش تعهدات هسته ای ذیل برجام نمود؟ (iranarze.ir)

- (۱) ۱۲ (۲) ۳ (۳) ۶ (۴) ۹

۵۱- در کدام کتاب امام خمینی (ره) اقدامات و خیانت های رضا خان مورد نقد و بررسی قرار گرفته است؟ (iranarze.ir)

- (۱) رسائل (۲) کشف الاسرار (۳) ولایت فقیه (۴) نقطه عطف

۵۲- مجموعه اشعار «تاسیان» در قالب شعر نو، اثر کیست؟ (iranarze.ir)

- (۱) حمید سبزواری (۲) نیما یوشیج (۳) هوشنگ ابتهاج (۴) مهدی اخوان ثالث

۵۳- کدام مسجد اولین مسجدی است که به فرمان پیامبر اسلام (ص) بنا نهاده شد؟ (iranarze.ir)

- (۱) مسجد قبا (۲) مسجد سهله (۳) مسجد الحرام (۴) مسجد النبی

۵۴- ریاست اولین دوره مجلس شورای اسلامی بر عهده کدام شخصیت است؟ (iranarze.ir)

- (۱) علی اکبر ناطق نوری (۲) علی اکبر پرورش (۳) شهید سید محمد بهشتی (۴) اکبر هاشمی رفسنجانی

۵۵- بیشترین میزان مصرف آب در کشور مربوط به کدام بخش است؟ (iranarze.ir)

- (۱) بهداشت (۲) صنعت (۳) کشاورزی (۴) شرب

۵۶- تشخیص تطابق قوانین با موازین اسلامی بر عهده کدام مقام یا مرجع زیر است؟ (iranarze.ir)

- (۱) رهبری (۲) فقهای شورای نگهبان (۳) مجمع تشخیص مصلحت نظام (۴) شورای نگهبان

۵۷- تامین رایگان کدام یک از حقوق زیر برای همه ملت، بر عهده دولت گذاشته شده است؟ (iranarze.ir)

- (۱) وسایل آموزش و پرورش (۲) بهداشت و مسکن (۳) بیمه و خدمات درمانی (۴) حق دادخواهی و داشتن وکیل

هوش و توانمندی های عمومی

راهنمایی: در این بخش از آزمون، دو متن داده شده است. هر کدام از متن ها را به دقت بخوانید و صحیح ترین پاسخ را برای سوال هایی که در زیر هر متن آمده است، انتخاب کنید و در پاسخنامه علامت بزنید

نظر به اهمیت نقد در رفتارهای ناظران و بازرسان و ضرورت تبیین تمایز آن با عیب جویی، به برخی تفاوت‌های بین این دو اشاره می‌گردد، از آنجا که انتقاد، یک سبک تفکر به حساب می‌آید، دارای قوانین و نظم فکری مشخص است، زیرا اندیشه‌ها در قالب یک ساختار منظم و هدفمند ذهنی تبیین می‌گردد؛ در حالی که عیب جویی، از ساختار و نظم برخوردار نبوده و سخنی است لغو و نامنظم. [۱] در عیب جویی، صرفاً به عیوب و نقاط منفی و ضعف پرداخته می‌شود و حال آنکه در انتقاد، به نقاط قوت و ضعف و مثبت و منفی پرداخته شده و مورد ارزیابی قرار می‌گیرند. [۲] لذا برآیند یک تعامل عیب جویانه، یاس، افسردگی، سرماخوردگی ناراحتی، موضع‌گیری، دلگیری، خشونت و تنش‌ها و ناهنجاری‌های رفتاری است. در انتقاد، نگاه موکد به نقاط ضعفی است که قابل اصلاح هستند، نه آن مواردی که از توان فرد یا مجموعه خارج است. [۳] می‌توان این نقطه ضعف را با انتقاد برطرف کرد؛ ولی اگر فردی به دلیل کوتاهی پایش می‌لنگد، این نقطه ضعف را نمی‌توان برطرف کرد. در عیب جویی به نقاط ضعفی پرداخته می‌شود که قابل اصلاح نبوده و اغلب با لحنی تمسخر آمیز ادا می‌شود. [۴] هدف منتقد، اصلاح و سازندگی، تعالی رفتاری و ارتقای کیفی روابط است. اما محوریت عیب جویی، بر تحقیر، تخریب و برتری جویی است.

۵۸- به کدام مورد به عنوان یکی از عواقب عیب جویی اشاره نشده است؟ (iranarze.ir)

(۱) سرماخوردگی (۲) ناهنجاری‌های رفتاری

(۳) موضع‌گیری (۴) نبودن ساختار و نظم مشخص

۵۹- کدام یک از محل‌های زیر در متن که با شماره‌های [۱]، [۲]، [۳] و [۴] مشخص شده‌اند، بهترین محل برای قرار گرفتن جمله زیر است؟ (iranarze.ir)

«به عنوان نمونه، فردی سوگند‌های مکرر و بی‌مورد می‌خورد.»

(۱) [۴] (۲) [۱] (۳) [۲] (۴) [۳]

متن دوم:

برای اینکه بفهمیم امروز در چه جایگاهی هستیم و می‌خواهیم در آینده به چه جایگاهی برسیم، باید حتماً ابتدا خود و توانایی و علایقمان را به خوبی بشناسیم. در حقیقت، تا خودشناسی کاملی را بدست نیاوریم، نمی‌توانیم به سمت خود شکوفایی حرکت کنیم. اگر فردی بهترین خودروی ممکن را در اختیار داشته باشد و قصد رسیدن به محلّ مورد علاقه و مقصد مورد نظرش را داشته باشد، تا زمانی که نداند در حال حاضر در کجا قرار دارد، هرگز نمی‌تواند با وجود امکانات مناسب هم، حتی به مقصد مورد نظر خود برسد. از این رو، تا زمانی که خود و شرایط کنونی و داشته‌هایمان را به درستی نشناسیم، نمی‌توانیم نهایت بالقوه خود را به بالفعل تبدیل کنیم. مقصود از خودشناسی در این بحث، شناخت دقیق نیازها، اهداف، علایق و خواسته‌های هر فرد توسط خودش است که موجب می‌شود خود را بهتر از هر کس دیگری بشناسد و اهداف و خواسته‌های زندگی خود را به طور واضح تری پیش روی خود ببیند؛ حال می‌تواند وارد مرحله خود شکوفایی که فرآیندی زمان‌بر و قدم به قدم است بشود. طبق هرم مازلو، هر فردی می‌تواند قدم به قدم کشف کند که برای اینکه بهترین نسخه خود باشد، کدام نیازهای وجودی خود را باید شناخته و سپس چطور آن نیازها را برطرف کند. خودشکوفایی چیست؟ ابتدا باید هر فردی واقع بینانه «خودفعلی» خود را با همه شرایطی که دارد، قبول کند و با وضعیت فعلی خود کاملاً راحت باشد. این بدین معنی نیست که قرار است این شرایط را تثبیت بپسندد، بلکه باید سعی کند با شرایط فعلی کنار بیاید تا بتواند به بهبود آنها کمک کند. به عنوان مثال، در زمینه مسائل مالی تا زمانی که فرد به طور واقع بینانه، شرایط زندگی و درآمد فعلی خود را درک نکند، هیچ وقت به تکاپوی رسیدن به شرایط ایده آل و درآمد بسیار مناسب نخواهد افتاد.

۶۰- بهترین عنوان برای متن فوق، کدام است؟ (iranarze.ir)

(۱) خودشناسی پایه خودشکوفایی (۲) مراتب خودشناسی

(۳) جایگاه و ارزش انسان (۴) نسبی بودن نیازهای بشری

۶۱- نویسنده از کدام موارد زیر، برای بحث و بسط منظور اصلی استفاده نکرده است؟ (iranarze.ir)

(۱) علت و معلول (۲) قیاس (۳) توسل به منبع موثق (۴) مثال

راهنمایی: هر کدام از سوال های ۶۲ تا ۶۴ را به دقت بخوانید و پاسخ صحیح آن را در پاسخنامه علامت بزنید

۶۲- با افزایش ۶۰ درصدی سن فردی، او ۲۴ ساله خواهد شد، این افزایش سن، طی چند سال رخ داده است؟ (iranarze.ir)

- (۱) ۹ (۲) ۸ (۳) ۷ (۴) ۶

۶۳- قرص نانی را باید بین ۴ نفر به طور مساوی تقسیم کنیم. پس از تقسیم متوجه می شویم که دو نفر دیگر نیز به آنها اضافه شده اند. هر کدام از این چهار نفر، چه کسری از نانی که دریافت کرده اند را باید برگردانند تا تقسیم نان بین ۶ نفر عادلانه باشد؟ (iranarze.ir)

- (۱) $\frac{2}{5}$ (۲) $\frac{1}{3}$ (۳) $\frac{1}{4}$ (۴) $\frac{1}{5}$

۶۴- روی یک مقوای مستطیل شکل به نسبت اضلاع ۷ به ۳ بزرگ ترین مستطیل ممکن به نسبت اضلاع ۲ به ۵ را رنگ می کنیم. چه نسبتی از مساحت مقوای اولیه، رنگ نشده باقی می ماند؟ (iranarze.ir)

- (۱) $\frac{1}{5}$ (۲) $\frac{1}{7}$ (۳) $\frac{1}{14}$ (۴) $\frac{1}{15}$

فروشگاه کالاهای دانلودی

IRANARZE.IR

ایران عرضه

مرجع نمونه سوالات

آزمون های استخدامی سراسری

به همراه پاسخنامه تشریحی

خدمات ایران عرضه:

- ارائه اصل سوالات آزمون های استخدامی
- پاسخنامه های تشریحی سوالات
- جزوات و درسنامه های آموزشی

برای دانلود رایگان جدیدترین سوالات استخدامی ادوار گذشته وزارت بهداشت، **اینجا** بزنید

همچنین جهت مشاهده آخرین اخبار استخدامی وزارت بهداشت، **اینجا** بزنید

