



IranArze.ir

@iranarze

@iranarze



مجری آزمون
ایران آزمون



زمان برگزاری آزمون
۱ شهریور ۱۳۹۸

اصل سوالات آزمون استخدامی

بانک مهر ایران ۱۳۹۸

✓ اصل سوالات آزمون استخدامی بانک مهر ایران برگزار شده در ۱ شهریور ۱۴۰۴

✓ نسخه رایگان شامل ۷۹ سوال به همراه کلید سوالات در انتهای جزوه

✓ مجری آزمون: ایران آزمون



لینک های مفید آزمون استخدامی بانک مهر ایران

خرید سوالات بانک مهر ایران	سوالات رایگان بانک ها با پاسخنامه
خرید سوالات استخدامی ۱۰ سال اخیر	خرید جزوه بانک مهر ایران
خرید سوالات عمومی بانک ها	خرید جزوه بانکداری
خرید سوالات تخصصی بانک ها	منابع آزمون
اخبار آزمون	شبکه های اجتماعی ایران عرضه (فایل های رایگان + تخفیفات هفتگی + اخبار)

(برای مشاهده هر بخش روی آن بزنید )

فهرست مطالب

❖ فصل اول: سوالات تایپ شده آزمون استخدامی بانک مهر ایران ۱۳۹۸ - صفحه ۴ (۷۹ سوال)

هوش، استعداد تحصیلی و توانمندی های عمومی - فناوری اطلاعات و مهارت های هفت گانه ICDL - ریاضی و آمار

مقدماتی - زبان انگلیسی عمومی

❖ فصل دوم: عکس سوالات آزمون استخدامی بانک مهر ایران ۱۳۹۸ - صفحه ۱۳

❖ فصل سوم: کلید سوالات آزمون استخدامی بانک مهر ایران ۱۳۹۸ - صفحه ۲۱



❖ فصل اول: سوالات تایپ شده آزمون استخدامی بانک مهر ایران ۱۳۹۸

➤ هوش، استعداد تحصیلی و توانمندی های عمومی

۱- سه زن و شوهران آن‌ها با دو فرزند هر خانواده، با دو خاله و دو عموی هر یک از فرزندان آن‌ها در یک پارک نشسته اند.

حداقل تعداد افراد این فامیل که در پارک نشسته‌اند چند نفر می‌تواند باشد؟

- (۱) ۱۱ (۲) ۱۲ (۳) ۱۶ (۴) ۲۳

۲- بیستمین روز ماه چه روزی از هفته است؟

- (۱) دوشنبه (۲) سه شنبه (۳) چهارشنبه (۴) پنج شنبه

۳- در کلاسی هیچ دو پسری در یک روز هفته متولد نشده‌اند. و هیچ دو دختری در یک ماه از سال، به دنیا نیامده‌اند. اگر

پسر یا دختر جدیدی وارد این کلاس شوند دست کم یکی از دو شرط بالا درست نخواهد بود. چند بچه در این کلاس هستند؟

- (۱) ۱۸ (۲) ۱۹ (۳) ۲۰ (۴) ۲۴

۴- همه دانش آموزان یک دبیرستان بیش از ۱۴ سال دارند. فرهاد ۱۲ ساله است. فرهاد دانش آموز این دبیرستان است. اگر

جمله اول و دوم درست باشند. جمله سوم

- (۱) حتما نادرست است (۲) حتما درست است

- (۳) ممکن است درست باشد (۴) ممکن است نادرست باشد

۵- اضلاع مکعبی $\frac{1}{2}$ برابر شده است. سطح آن چند برابر می‌شود؟

- (۱) $\frac{1}{6}$ (۲) $\frac{1}{2}$ (۳) $\frac{1}{100}$ (۴) تغییری نمی‌کند

۶- قرینه عدد ۴ نسبت به عدد ۱- چه عددی است؟

- (۱) ۵ (۲) ۲ (۳) ۳ (۴) -۶

۷- میانگین دو عدد ۳۰ و میانگین سه عدد دیگر ۴۰ شده است. میانگین این ۵ عدد چند است؟

- (۱) ۳۵ (۲) ۷۰ (۳) ۱۰ (۴) ۳۶

۸- روی یک کاغذ ۲۵ مثلث و مربع جداگانه رسم شده است اگر تعداد اضلاع ۹۲ تا باشد، چندتا مربع خواهیم داشت؟

- (۱) ۱۸ (۲) ۱۹ (۳) ۱۷ (۴) ۱۴

۹- وقتی ۳۰٪ از دبه ای خالی است. آن دبه ۳۰ لیتر بیشتر از وقتی که ۳۰٪ آن پر است آب می‌گیرد. گنجایش دبه چند لیتر

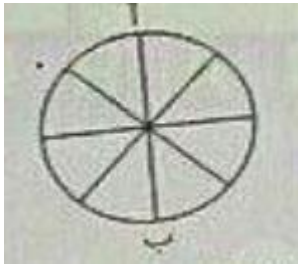
است؟

- (۱) ۲۰ (۲) ۵۰ (۳) ۷۵ (۴) ۴۰

۱۰- بر روی یک نیم خط تعداد ۱۰ نقطه گذاشته ایم. چند پاره خط بر روی آن تشکیل می‌شود؟

- (۱) ۲۵ (۲) ۹۰ (۳) ۵۵ (۴) ۱۱۰

۱۱- در شکل زیر تعداد کل حالت هایی که می توان از «آ» به «ب» رسید کدام است؟ تنها حرکت رو به پایین مجاز است (حرکتی که شما را نسبت به وضعیت قبلی در جای پایین تری قرار دهد)



(۱) ۱۱

(۲) ۶

(۳) ۸

(۴) ۱۴

۱۲- در یک مرغداری تعدادی سگ برای محافظت از مرغ ها وجود دارد. در یک حمله گرگ ها توانستند $\frac{2}{7}$ مرغ ها و $\frac{2}{5}$ سگ ها را با خود ببرند. صبح روز بعد که صاحب مرغداری باخبر شد. تصمیم گرفت برای پیدا کردن آن ها به صحرا برود. او توانست ۸ پای سگ و ۴۸ پای مرغ در زیر درختی پیدا کند. اگر این پاها، پاهای همان حیوانات ربوده شده باشد، مشخص کنید در این مرغ داری کلا چند سگ و چند مرغ باقی مانده است؟

(۱) ۲۴۰ مرغ و ۲۰ سگ (۲) ۶۰ مرغ و ۳ سگ

(۳) ۱۶۸ مرغ و ۲ سگ (۴) ۸۴ مرغ و ۲۰ سگ

۱۳- مجموع زاویه های یک چند ضلعی ۲۱۶۰ درجه است این چند ضلعی به ترتیب چند قطر و چند راس دارد؟

(۱) ۷۰ و ۱۳ (۲) ۱۴ و ۷۵ (۳) ۷۵ و ۱۴ (۴) ۷۷ و ۱۴

با توجه به توضیحات زیر به سوالات ۱۴ تا ۱۶ پاسخ دهید

پنج لامپ که کنار هم به ترتیب از چپ به راست با شماره های ۱ تا ۵ شماره گذاری شده اند (مطابق شکل) با رعایت قوانین



زیر می توانند به حالت روشن و خاموش در بیایند:

• اگر لامپ شماره ۱ روشن باشد، لامپ های ۳ و ۲ باید خاموش باشند

• اگر لامپ های ۲ و ۳ باهم روشن باشند سه لامپ دیگر باید خاموش باشند

• اگر لامپ شماره ۵ خاموش باشد از چهار تا لامپ دیگر فقط دو لامپ مجاور هم باید روشن باشد.

۱۴- اگر لامپ ۳ روشن باشد کدام لامپ (یا لامپ ها) لزوما باید خاموش باشد؟

(۱) فقط ۱ (۲) فقط ۲ (۳) ۱ و ۲ (۴) ۱، ۲ و ۵

۱۵- اگر لامپ ۴ روشن باشد کدام لامپ (یا لامپ ها) لزوما باید خاموش باشد؟

(۱) فقط ۱ (۲) فقط ۲ (۳) ۱ و ۲ (۴) ۱ و ۳

۱۶- اگر همه لامپ ها خاموش باشند با تغییر حالت (روشن کردن) حداقل چند لامپ، می توان شرایطی را فراهم نمود که

هیچ یک از قوانین فوق نقض نشوند؟

(۱) ۱ (۲) ۲ (۳) ۳ (۴) ۴

سوال های ۱۷ تا ۱۹ هر یک حاوی دو اطلاع (تحت عنوان اطلاع I و اطلاع II) می باشد. مطابق دستورالعمل زیر پاسخ صحیح را مشخص نمایید.

• اگر اطلاع I به تنهایی برای پاسخگویی به سوال مطرح شده کافی باشد ولی اطلاع II به تنهایی کافی نباشد (یا برعکس) گزینه I را علامت بزنید

• اگر دو اطلاع I و II باهم برای پاسخگویی به سوال مطرح شده کافی باشد ولی هرکدام از این دو اطلاع به تنهایی برای پاسخگویی کافی نباشند، گزینه ۲ را علامت بزنید

• اگر هرکدام از دو اطلاع I و II به تنهایی برای پاسخگویی به سوال کافی باشد، گزینه ۳ را علامت بزنید

• اگر دو اطلاع I و II باهم نیز برای پاسخگویی به سوال کافی نباشد گزینه ۴ را علامت بزنید

۱۷- در مورد یک سری داده که شامل n عدد است ($n > 1$) آیا میانگین داده ها برابر مقدار میانه است؟

(I) اگر این n عدد را به صورت صعودی مرتب کنید اختلاف میان هر دو عدد متوالی برابر ۲ است

(II) اختلاف میان بزرگ ترین و کوچک ترین عدد برابر $2(n-1)$ می باشد

۱۸- اگر x یک عدد صحیح مثبت و w یک عدد صحیح منفی باشد مقدار xw چقدر است؟

(I) $x^w = 1/3$ (II) $w^x = -1$

۱۹- در کسر $\frac{x}{y}$ ، اگر x و y اعداد صحیح مثبت باشند. مقدار y چقدر است؟

(I) کوچک ترین مخرج مشترک کسر $\frac{x}{y}$ و $\frac{1}{2}$ برابر ۶ است

(II) $X^2 = 9$

فناوری اطلاعات و مهارت های هفت گانه ICDL

۲۰- برای استفاده از صوت و موزیک در کامپیوتر کدامیک از گزینه های زیر ضروری نیست؟

(۱) کارت صدا (۲) مودم (۳) فایل صوتی یا ویدیویی (۴) بلندگو

۲۱- کوچک ترین عنصری که تصاویر از آن تشکیل می شوند چه نام دارد؟

(۱) بیت (۲) بایت (۳) پیکسل (۴) اینچ

۲۲- برای اتصال مانیتور با کامپیوتر از چه کارتی استفاده می شود؟

(۱) صدا (۲) مودم (۳) گرافیکی (۴) تونر

۲۳- انتخاب کدام گزینه باعث می شود تا آیکون ها بر اساس تعداد بایت اشغالی مرتب شوند؟

(۱) by name (۲) by type (۳) by date (۴) by size

۲۴- دکمه برنامه در حال اجرا روی کدام نوار قرار می گیرد؟

(۱) Tool Bar (۲) Address Bar (۳) Task Bar (۴) Menu Bar

۲۵- پنجره My computer

۱) حافظه ای برای نگهداری اطلاعات است

۲) پنجره ای برای مدیریت و سازماندهی فایل ها، پوشه ها و درایورهاست

۳) برنامه ای برای مدیریت سخت افزار است

۴) برنامه ای برای سازماندهی تمام امور کامپیوتر است

۲۶- کدام یک از موارد زیر توسط منوی start انجام می گیرد؟

۱) اجرای برنامه ها و باز کردن فایل ها

۲) تغییر تنظیمات سیستم و پیدا کردن فایل ها و پوشه ها

۳) خروج از ویندوز و خاموش کردن کامپیوتر

۴) همه موارد

۲۷- اگر بر روی یک آیکن کلیک کرده و دکمه چپ ماوس را رها نکنیم و آن را به سمت دلخواه خود بکشیم و سپس مجدداً

کلید سمت چپ را رها کنیم چه عملی انجام داده ایم؟

۱) Drag and Drop (۲) Double Click (۳) Tool Bar (۴) Click (۴)

۲۸- برای ارسال یک پیام به چندین گیرنده در بین آدرس آن ها از چه علامتی استفاده می شود؟

۱) . (۲) , (۳) : (۴) @

۲۹- برای نمایش صفحه پیش فرض مرورگر از کدام گزینه نوار ابزار استاندارد استفاده می کنیم؟

۱) Favorites (۲) Home (۳) History (۴) Research

۳۰- موضوع پیام در کدام قسمت نوشته می شود؟

۱) To (۲) CC (۳) Subject (۴) BCC

۳۱- کدام مفهوم برای کلمه رمز به کار می رود؟

۱) DNS (۲) Password (۳) Access number (۴) Username

۳۲- جهت جابه جایی بین پنجره های باز از ترکیب کلیدهای استفاده می شود.

۱) Alt + Esc (۲) Ctrl + Z (۳) Alt + Tab (۴) Ctrl + V

۳۳- هنگام چاپ اطلاعات یک فایل متنی از کدام گزینه برای مشخص کردن محدوده چاپ استفاده می شود؟

۱) To (۲) Until (۳) : (۴) -

۳۴- برای درج پاورقی در world از چه گزینه ای استفاده می شود؟

۱) Header از سربرگ Review

۲) Footnote از سربرگ Reference

۳) Insert endnote از سربرگ Reference

۳۵- برای تغییر اندازه کاغذ در word از چه گزینه ای استفاده می شود؟

(۱) گزینه Size از سربرج Insert (۲) گزینه Page scale از سربرج Page layout

(۳) گزینه Size از سربرج View (۴) گزینه Size از سربرج Page layout

۳۶- چنانچه دکمه Ctrl را در حین drag کردن یک شکل فشار داده و پایین نگه دارید، آن شکل به جای اینکه شود، می گردد.

(۱) کپی - جا به جا (۲) جا به جا - کپی (۳) جا به جا - قرینه (۴) همه موارد ممکن است

۳۷- کدام فرمان برای لغو آخرین عمل انجام شده به کار می رود؟

(۱) Redo (۲) Cut (۳) Undo (۴) Paste

۳۸- برای مرتب کردن یک لیست در اکسل

(۱) گزینه Sort را از منوی Data انتخاب می کنیم

(۲) گزینه Form را از منوی Data انتخاب می کنیم

(۳) گزینه Arrange را از منوی Data انتخاب می کنیم

(۴) گزینه Auto filter را از منوی Data انتخاب می کنیم

۳۹- در Excel گزینه shrink to fit

(۱) سلول را کوچک می کند (۲) سلول را بزرگ می کند تا متن در آن بگنجد

(۳) متن را بزرگ می کند (۴) متن را کوچک می کند تا در سلول بگنجد

ریاضی و آمار مقدماتی

۴۰- اگر A مجموعه اعداد طبیعی دو رقمی باشد، آنگاه زیرمجموعه ای از A که عضوهای آن به صورت $5k$ و $k \in A$ است، چند

عضو دارد؟

(۱) ۹ (۲) ۱۰ (۳) ۱۱ (۴) ۱۲

۴۱- اگر A و B دو مجموعه ناتهی باشند، مجموعه $(A - B') \cup B$ کدام است؟

(۱) A (۲) B (۳) M (۴) \emptyset

۴۲- بزرگ ترین مقسوم علیه مشترک ۱۴ و ۲۱ و ۷۰ کدام است؟

(۱) ۱ (۲) ۲ (۳) ۱۳ (۴) ۷

۴۳- مقدار عددی $a^2 - 2a^2b + 2ab^2 - b^2$ به ازای $b = 2$ و $a = -3$ کدام است؟

(۱) ۱۰۰۰ (۲) -۳۲ (۳) ۳۲ (۴) ۶۴

۴۴- اگر عبارت بر بخش پذیر باشد. تجزیه شده عبارت مذکور کدام است؟

$$(x+1)^1(x-1) \quad (x+1)^1(x-1) \quad (x-1)^1(x-1) \quad (x-1)^1(x+1)$$

۴۵- نقاط $A \left| \frac{2}{2} \right|$ و $B \left| \frac{-2}{2} \right|$ و خط $x+y=2$ مفروض است فاصله نقطه وسط پاره خط AB از نقطه ای به طول ۱ واقع بر خط d کدام است؟

$$2\sqrt{2} \quad (1) \quad \sqrt{6} \quad (2) \quad \sqrt{13} \quad (3) \quad \sqrt{2} \quad (4)$$

۴۶- کدام خط زیر کمترین فاصله را از مبدا مختصات دارد؟

$$x+y-2=0 \quad (1) \quad x+y-\sqrt{2}=0 \quad (2) \quad x+y+\sqrt{2}=0 \quad (3) \quad x+y+1=0 \quad (4)$$

۴۷- حاصل عبارت $(\sqrt{3} + \sqrt{12} + \sqrt{27}) * \sqrt{3}$ کدام است؟

$$6 \quad (1) \quad 8 \quad (2) \quad \sqrt{6} \quad (3) \quad \sqrt{8} \quad (4)$$

۴۸- با توجه به شکل مقابل $\cos A$ چقدر است؟



$$\frac{2}{3} \quad (1)$$

$$\frac{4}{5} \quad (2)$$

$$\frac{3}{5} \quad (3)$$

$$1 \quad (4)$$

۴۹- کدام یک از زوج مرتب های زیر معرف تابع نیست؟

$$\{(5,45)(3,16)(7,29)(5,25)\} \quad (1) \quad \{(6,2)(7,3)(8,3)(9,5)\} \quad (2)$$

$$\{(2,21)(3,21)(2,21)(3,21)\} \quad (3) \quad \{(2,2)(5,2)(3,2)(6,2)\} \quad (4)$$

۵۰- اگر مجموع دو عدد $5/5$ و حاصلضرب آن ها ۶ باشد، نسبت عدد بزرگ تر به کوچکتر کدام است؟

$$2 \quad (1) \quad \frac{8}{3} \quad (2) \quad 3 \quad (3) \quad \frac{11}{3} \quad (4)$$

۵۱- نمودار تابع $y = x^2 + 3x + 2$ ، ،

(۱) از مبدا مختصات می گذرد (۲) محور x ها را قطع نمی کند

(۳) محور y ها را به عرض ۲ قطع می کند (۴) معادله محور تقارن آن $x=2$ است

۵۲- نمودار کدام تابع زیر دارای ماکزیمم و خط $x=1$ محور تقارن آن است؟

$$y = x^2 - 2x \quad (1) \quad y = 2x - x^2 \quad (2) \quad y = 2x + x^2 \quad (3) \quad y = -2x - x^2 \quad (4)$$

۵۳- اگر جمله دوازدهم یک تصاعد حسابی با قدر نسبت ۲، برابر ۳۴ باشد جمله هجدهم آن کدام است؟

$$46 \quad (1) \quad 48 \quad (2) \quad 50 \quad (3) \quad 52 \quad (4)$$

۵۴- اگر $\log 2 = a$ و $\log 3 = b$ باشد $\log 0/0006$ کدام است؟

$$a+b-4 \quad (1) \quad a+b-5 \quad (2) \quad a+b-6 \quad (3) \quad a+b-2 \quad (4)$$

۵۵- در یک جدول فراوانی بیشترین داده ۵۰ است. تعداد دسته ها ۶ و طول دسته ها ۵ است. کمترین داده کدام است؟

۵۶- توزیع گروه های خونی تعدادی از افراد به صورت جدول مقابل است. درصد مساحت مربوط به گروه خونی O در نمودار

O	A	B	AB
15	20	14	11

دایره ای کدام است؟

۱۵ (۱)

۲۰ (۲)

۲۵ (۳)

۳۰ (۴)

۵۷- میانه داده های ۱۵ و ۱۶ و ۱۵ و ۱۱ و ۱۰ و ۱۵ و ۱۲ و ۱۱ و ۱۳ و ۱۲ چند است؟

۱۵ (۴)

۱۳/۵ (۳)

۱۳ (۲)

۱۲/۵ (۱)

۵۸- اگر μ میانگین اعداد طبیعی از ۱ تا ۱۰۰ باشد. مقدار عبارت $\sum_{i=1}^{100} (x - \mu)$ کدام است؟

۱۵ (۴)

۱ (۳)

۲ صفر

-۲۵ (۱)

۵۹- واریانس داده های $x, x+3, x+3$ کدام است؟

۲ (۴)

۱۶ (۳)

۴ (۲)

۸ (۱)

زبان انگلیسی عمومی

60- Oscar is not in class. Does anyone know where

1) he went

2) did he go

3) went he

4) he did go

61- the economy is uncertain, people tend to spend less.

1) but

2) when

3) while

4) whereas

62- I saw an accident last night. Somebody called an ambulance but nobody

1) was injured

2) injured

3) will be injured

4) had injured

63- The photos of the match were all black and white.

1) to take

2) taking

3) taken

4) were taken

64- It is important for her a good job after graduation from university.

1) to find

2) finding

3) that find

4) to finding

65- He had worked his parents were proud of him.

1) serious enough

2) so serious that

3) too serious

4) so seriously that

66- When she opened her eyes, she saw a white standing by her side.

- 1) object 2) event 3) member 4) view

67- I opened the door and walked in so that nobody noticed my getting in.

- 1) actually 2) patiently 3) silently 4) ignorantly

68- According to doctors, exercise and good diet are the means of living a life.

- 1) worried 2) healthy 3) skilled 4) rapid

69- My classmates and I try to a close friendship that can last for years in the future.

- 1) allow 2) educate 3) build 4) value

70- Do you really think that you'll be to pass your driving test.

- 1) able 2) honest 3) blind 4) useful

71- After a long they finally decided to move to another city.

- 1) possibility 2) preference 3) discussion 4) observation

72- The shop was very crowded and a large of people was standing in line.

- 1) skill 2) fact 3) audience 4) number

73- He didn't work on the problem enough to get the result, so he changed the method.

- 1) strongly 2) heavily 3) efficiently 4) firmly

74- If you want to make your speech effective, try to have eye with your listeners.

- 1) goal 2) design 3) touch 4) contact

Cloze Test:

People in different countries may use different sign languages. An Englishman who could ... (75) ... little Italian was once in Italy. One day he went into a restaurant to eat. When the waiter came, the Englishman ... (76) ... his mouth, put his fingers into it and took them out again and moved his lips. In this way, he ... (77) ... to say. "Bring me something to eat". The waiter brought him a lot of things to drink, but no food! The Englishman was ... (78) ... that he was not able to tell the waiter he was hungry. He was to leave the restaurant when another man came in and put his hands in his stomach. And this sign was ... (79) ... enough for the waiter and in a few minutes, the waiter brought him food. At once, the Englishman could get his meal in the same way.

75-

- 1) speak 2) discuss 3) produce 4) say

76-

- 1) reached for 2) touched 3) opened 4) pointed to

77-

- 1) meant 2) needed 3) decided 4) refused

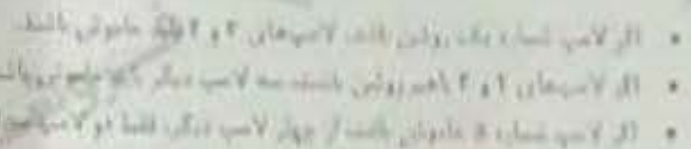
78-

- 1) strange 2) proud 3) sorry 4) needy

79-

- 1) quick 2) modern 3) strong 4) clear




$$T_{\beta} \leq T \quad T_{\beta} \leq T_{\beta+1} \quad T_{\beta} \leq T_{\beta+2}$$

11

د. محمد باقر باقری و د. محمد باقری باقری

© 2006 by the author(s). All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted, in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage or retrieval system, without permission in writing from the publisher.

۶۳- در مورد یک مجموعه داده که شامل ۵ داده است ($n = 5$) آیا می‌توان ادعا کرد که میانگین داده‌ها برابر میانگین مربعات داده‌ها است؟

۱) اگر این دو عدد را به صورتی هموار می‌کشیم اختلاف میان هر دو عدد بخدای ۲ است

(1) اختلاف میان بزرگنم و کوچکنم عدد سری برابر $(n-1)^2$ می باشد.

4. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$ (The probability of getting a head and a tail is $\frac{1}{4}$.)

$$A^{\infty} = \bigcap_{n=0}^{\infty} A^n$$
$$66^{\circ} 30' - 66^{\circ} 45' \text{ III}$$

دو، $\frac{N}{2} - 1$ ، $\frac{N}{2}$ ، $\frac{N}{2} + 1$ ، $\frac{N}{2} + 2$ ، ...، $N - 1$ ، N ، $N + 1$ ، $N + 2$ ، ...، $2N - 1$ ، $2N$ ، $2N + 1$ ، $2N + 2$ ، ...، $3N - 1$ ، $3N$ ، $3N + 1$ ، $3N + 2$ ، ...، $4N - 1$ ، $4N$ ، $4N + 1$ ، $4N + 2$ ، ...، $5N - 1$ ، $5N$ ، $5N + 1$ ، $5N + 2$ ، ...، $6N - 1$ ، $6N$ ، $6N + 1$ ، $6N + 2$ ، ...، $7N - 1$ ، $7N$ ، $7N + 1$ ، $7N + 2$ ، ...، $8N - 1$ ، $8N$ ، $8N + 1$ ، $8N + 2$ ، ...، $9N - 1$ ، $9N$ ، $9N + 1$ ، $9N + 2$ ، ...، $10N - 1$ ، $10N$ ، $10N + 1$ ، $10N + 2$ ، ...، $11N - 1$ ، $11N$ ، $11N + 1$ ، $11N + 2$ ، ...، $12N - 1$ ، $12N$ ، $12N + 1$ ، $12N + 2$ ، ...، $13N - 1$ ، $13N$ ، $13N + 1$ ، $13N + 2$ ، ...، $14N - 1$ ، $14N$ ، $14N + 1$ ، $14N + 2$ ، ...، $15N - 1$ ، $15N$ ، $15N + 1$ ، $15N + 2$ ، ...، $16N - 1$ ، $16N$ ، $16N + 1$ ، $16N + 2$ ، ...، $17N - 1$ ، $17N$ ، $17N + 1$ ، $17N + 2$ ، ...، $18N - 1$ ، $18N$ ، $18N + 1$ ، $18N + 2$ ، ...، $19N - 1$ ، $19N$ ، $19N + 1$ ، $19N + 2$ ، ...، $20N - 1$ ، $20N$ ، $20N + 1$ ، $20N + 2$ ، ...، $21N - 1$ ، $21N$ ، $21N + 1$ ، $21N + 2$ ، ...، $22N - 1$ ، $22N$ ، $22N + 1$ ، $22N + 2$ ، ...، $23N - 1$ ، $23N$ ، $23N + 1$ ، $23N + 2$ ، ...، $24N - 1$ ، $24N$ ، $24N + 1$ ، $24N + 2$ ، ...، $25N - 1$ ، $25N$ ، $25N + 1$ ، $25N + 2$ ، ...، $26N - 1$ ، $26N$ ، $26N + 1$ ، $26N + 2$ ، ...، $27N - 1$ ، $27N$ ، $27N + 1$ ، $27N + 2$ ، ...، $28N - 1$ ، $28N$ ، $28N + 1$ ، $28N + 2$ ، ...، $29N - 1$ ، $29N$ ، $29N + 1$ ، $29N + 2$ ، ...، $30N - 1$ ، $30N$ ، $30N + 1$ ، $30N + 2$ ، ...، $31N - 1$ ، $31N$ ، $31N + 1$ ، $31N + 2$ ، ...، $32N - 1$ ، $32N$ ، $32N + 1$ ، $32N + 2$ ، ...، $33N - 1$ ، $33N$ ، $33N + 1$ ، $33N + 2$ ، ...، $34N - 1$ ، $34N$ ، $34N + 1$ ، $34N + 2$ ، ...، $35N - 1$ ، $35N$ ، $35N + 1$ ، $35N + 2$ ، ...، $36N - 1$ ، $36N$ ، $36N + 1$ ، $36N + 2$ ، ...، $37N - 1$ ، $37N$ ، $37N + 1$ ، $37N + 2$ ، ...، $38N - 1$ ، $38N$ ، $38N + 1$ ، $38N + 2$ ، ...، $39N - 1$ ، $39N$ ، $39N + 1$ ، $39N + 2$ ، ...، $40N - 1$ ، $40N$ ، $40N + 1$ ، $40N + 2$ ، ...، $41N - 1$ ، $41N$ ، $41N + 1$ ، $41N + 2$ ، ...، $42N - 1$ ، $42N$ ، $42N + 1$ ، $42N + 2$ ، ...، $43N - 1$ ، $43N$ ، $43N + 1$ ، $43N + 2$ ، ...، $44N - 1$ ، $44N$ ، $44N + 1$ ، $44N + 2$ ، ...، $45N - 1$ ، $45N$ ، $45N + 1$ ، $45N + 2$ ، ...، $46N - 1$ ، $46N$ ، $46N + 1$ ، $46N + 2$ ، ...، $47N - 1$ ، $47N$ ، $47N + 1$ ، $47N + 2$ ، ...، $48N - 1$ ، $48N$ ، $48N + 1$ ، $48N + 2$ ، ...، $49N - 1$ ، $49N$ ، $49N + 1$ ، $49N + 2$ ، ...، $50N - 1$ ، $50N$ ، $50N + 1$ ، $50N + 2$ ، ...، $51N - 1$ ، $51N$ ، $51N + 1$ ، $51N + 2$ ، ...، $52N - 1$ ، $52N$ ، $52N + 1$ ، $52N + 2$ ، ...، $53N - 1$ ، $53N$ ، $53N + 1$ ، $53N + 2$ ، ...، $54N - 1$ ، $54N$ ، $54N + 1$ ، $54N + 2$ ، ...، $55N - 1$ ، $55N$ ، $55N + 1$ ، $55N + 2$ ، ...، $56N - 1$ ، $56N$ ، $56N + 1$ ، $56N + 2$ ، ...، $57N - 1$ ، $57N$ ، $57N + 1$ ، $57N + 2$ ، ...، $58N - 1$ ، $58N$ ، $58N + 1$ ، $58N + 2$ ، ...، $59N - 1$ ، $59N$ ، $59N + 1$ ، $59N + 2$ ، ...، $60N - 1$ ، $60N$ ، $60N + 1$ ، $60N + 2$ ، ...، $61N - 1$ ، $61N$ ، $61N + 1$ ، $61N + 2$ ، ...، $62N - 1$ ، $62N$ ، $62N + 1$ ، $62N + 2$ ، ...، $63N - 1$ ، $63N$ ، $63N + 1$ ، $63N + 2$ ، ...، $64N - 1$ ، $64N$ ، $64N + 1$ ، $64N + 2$ ، ...، $65N - 1$ ، $65N$ ، $65N + 1$ ، $65N + 2$ ، ...، $66N - 1$ ، $66N$ ، $66N + 1$ ، $66N + 2$ ، ...، $67N - 1$ ، $67N$ ، $67N + 1$ ، $67N + 2$ ، ...، $68N - 1$ ، $68N$ ، $68N + 1$ ، $68N + 2$ ، ...، $69N - 1$ ، $69N$ ، $69N + 1$ ، $69N + 2$ ، ...، $70N - 1$ ، $70N$ ، $70N + 1$ ، $70N + 2$ ، ...، $71N - 1$ ، $71N$ ، $71N + 1$ ، $71N + 2$ ، ...، $72N - 1$ ، $72N$ ، $72N + 1$ ، $72N + 2$ ، ...، $73N - 1$ ، $73N$ ، $73N + 1$ ، $73N + 2$ ، ...، $74N - 1$ ، $74N$ ، $74N + 1$ ، $74N + 2$ ، ...، $75N - 1$ ، $75N$ ، $75N + 1$ ، $75N + 2$ ، ...، $76N - 1$ ، $76N$ ، $76N + 1$ ، $76N + 2$ ، ...، $77N - 1$ ، $77N$ ، $77N + 1$ ، $77N + 2$ ، ...، $78N - 1$ ، $78N$ ، $78N + 1$ ، $78N + 2$ ، ...، $79N - 1$ ، $79N$ ، $79N + 1$ ، $79N + 2$ ، ...، $80N - 1$ ، $80N$ ، $80N + 1$ ، $80N +$

— 119 —

 $\mathbf{x}^T = \mathbf{y} \cdot \mathbf{H}$

33. بازار استاندارد قیمت و دوری یک اثر کامیونیتی، کتابخانه ای از گزیده های زیر شعوری است

(۱) در صورتی که ...
 (۲) در صورتی که ...
 (۳) در صورتی که ...

Tradeable emissions: A market-based approach to controlling pollution

۸۱- کوپنهایگ، دانمارک، ۱۹۵۵، در کتاب: *تاریخ و فلسفه علم*، ترجمه: دکتر علی شریعتی، انتشارات علمی و فرهنگی، تهران، ۱۳۷۳، ص ۱۲۷.

۸۴- برای ارسال اسامی، به نشانی info@iranianjournal.com ارسال کنید.

103-11-1190-1-1

By Size ☐ By Date ☐

By Name (c)

الحمد لله الذي جعلنا من عباده المخلصين

A: Monday, 11/11/17

۸۶. بجز My Computer

- (۱) اطلاعاتی برای نگهداری اطلاعات است
(۲) برنامه‌ای برای مدیریت سخت‌افزار است

- (۱) بجز برای مدیریت و سازماندهی فایل‌ها، پوشه‌ها و درایوها است
(۲) برنامه‌ای برای سازماندهی تمام امور کامپیوتر است

۸۷. کدامیک از موارد زیر توسط منوی Shift انجام می‌گردد؟

- (۱) اعلان برنامه‌ها و باز کردن فایل‌ها
(۲) خروج از ویندوز و خاموش کردن کامپیوتر
(۳) تغییر تنظیمات حساس و پیدا کردن فایل‌ها و پوشه‌ها
(۴) همه موارد

۸۸. اگر بر روی یک آیکون کلیک کرده و دکمه چپ ماوس را رها نکنیم و آن را به سمت دلخواه خود بکشیم و پس مجدداً کلیک است چپ را رها کنیم چه عمل انجام داده‌ایم؟

- (۱) Drag and Drop
(۲) Double Click
(۳) Tool Bar
(۴) Click

۸۹. برای ارسال یک پیام به چندین گیرنده در بین آدرس آنها از چه علامتی استفاده می‌شود؟

- (۱) @
(۲) <
(۳) >
(۴) &

۹۰. برای نمایش صفحه پیش‌فرض مرورگر از کدام گزینه نوار ابزار استاندارد استفاده می‌کنیم؟

- (۱) Favorites
(۲) Home
(۳) History
(۴) Research

۹۱. موضوع پیام در کدام قسمت نوشته می‌شود؟

- (۱) To
(۲) CC
(۳) Subject
(۴) BCC

۹۲. کدام مفهوم برای کلمه رمز به کار می‌رود؟

- (۱) DNS
(۲) Password
(۳) Access Number
(۴) Username

۹۳. جهت جابه‌جایی بین پنجره‌های باز از ترکیب کلیدهای ——— استفاده می‌شود.

- (۱) Alt+Esc
(۲) Ctrl+Z
(۳) Alt+Tab
(۴) Ctrl+V

۹۴. هنگام چاپ اطلاعات یک فایل متنی از کدام گزینه برای مشخص کردن محدوده چاپ استفاده می‌شود؟

- (۱) To
(۲) Until
(۳) -
(۴) &

۹۵. برای طرح بالورانی در Word از چه گزینه‌ای استفاده می‌شود؟

- (۱) گزینه Header از سربرگ Review
(۲) گزینه Insert Endnote از سربرگ Reference
(۳) گزینه Footnote از سربرگ Reference
(۴) موارد ۲ و ۳

۹۶. برای تغییر اندازه کاغذ در Word از چه گزینه‌ای استفاده می‌شود؟

- (۱) گزینه Size از سربرگ Insert
(۲) گزینه Size از سربرگ View
(۳) گزینه Page Scale از سربرگ Page Layout
(۴) گزینه Size از سربرگ Page Layout

۹۷. چنانچه دکمه Cut را در حین Drag کردن یک شکل فشار داده و پایش نگه داریم آن شکل به جای اینکه ——— شود ——— می‌نمزد.

- (۱) کپی - جابه‌جا
(۲) جابه‌جایی - کپی
(۳) جابه‌جایی - قریه
(۴) همه موارد ممکن است

۹۸. کدام فرمان برای لغو آخرین عمل انجام شده به کار می‌رود؟

- (۱) Redo
(۲) Cut
(۳) Undo
(۴) Paste

۹۹. برای مرتب کردن یک لیست در اکسل، ———

- (۱) گزینه Sort را از منوی Data انتخاب می‌کنیم
(۲) گزینه Arrange را از منوی Data انتخاب می‌کنیم
(۳) گزینه Form را از منوی Data انتخاب می‌کنیم
(۴) گزینه Auto Filter را از منوی Data انتخاب می‌کنیم

۱۰۰. در Excel گزینه Shrink To Fit

- (۱) سلول را کوچک می‌کند
(۲) متن را بزرگ می‌کند
(۳) سلول را بزرگ می‌کند تا متن در آن بگنجد
(۴) متن را کوچک می‌کند تا در سلول بگنجد

- 101- Oscar is not in his last. Does anyone know where
1) he went 2) did he go 3) went he 4) he did go
- 102- the economy is uncertain, people tend to spend less.
1) but 2) when 3) while 4) whereas
- 103- I saw an accident last night. Somebody called an ambulance but nobody
1) was injured 2) injured 3) will be injured 4) had injured
- 104- The photos of the match were all black and white.
1) to take 2) taking 3) taken 4) were taken
- 105- less important for her a good job after graduation from university.
1) to find 2) finding 3) that find 4) to finding
- 106- He had worked his parents were proud of him.
1) serious enough 2) so serious that 3) too serious 4) so seriously that
- 107- When she opened her eyes, she saw a white standing by her side.
1) object 2) event 3) member 4) view
- 108- I opened the door and walked in so that nobody noticed my getting in.
1) actually 2) patiently 3) silently 4) ignorantly
- 109- According to doctors, exercise and good diet are the means of living a life.
1) worried 2) healthy 3) skilled 4) rapid
- 110- My classmates and I try to a close friendship that can last for years in the future.
1) allow 2) educate 3) build 4) value
- 111- Do you really think that you'll be to pass your driving test?
1) able 2) honest 3) blind 4) useful
- 112- After a long they finally decided to move to another city.
1) possibility 2) preference 3) discussion 4) observation
- 113- The shop was very crowded and a large of people was standing in line.
1) skill 2) fact 3) audience 4) number
- 114- He didn't work on the problem enough to get the result, so he changed the method.
1) strongly 2) heavily 3) efficiently 4) firmly
- 115- If you want to make your speech effective, try to have eye with your listeners.
1) goal 2) design 3) touch 4) contact

Close Text:

People in different countries may use different sign languages. An Englishman who could ... (116) ... little Italian was once in Italy. One day he went into a restaurant to eat. When the waiter came, the Englishman ... (117) ... his mouth, put his fingers into it and took them out again and moved his lips. In this way, he ... (118) ... to say, "Bring me something to eat." The waiter brought him a lot of things to drink, but no food! The Englishman was ... (119) ... that he was not able to tell the waiter he was hungry. He was to leave the restaurant when another man came in and put his hands on his stomach. And this sign was ... (120) ... enough for the waiter and in a few minutes, the waiter brought him food. At once, the Englishman could get his meal in the same way.

- 116-
1) speak 2) discuss 3) produce 4) say
- 117-
1) reached for 2) touched 3) opened 4) pointed to
- 118-
1) meant 2) needed 3) decided 4) refused
- 119-
1) strange 2) proud 3) sorry 4) needy
- 120-
1) quick 2) modern 3) strong 4) clear

۱۲۱- آ. مجموعه اشعار شعری دو رقص باشد. آنگاه زیر مجموعه‌های از آ. که متوجهی آن به صورت ۵ و ۶ است چند صحیح دارد؟

۱۲.۳

۱۱.۳

۱۰.۲

۹.۱

۱۲۲- آ. و ب. دو مجموعه با شعر باشد. مجموعه (A-B) شامل است

۱۲.۳

۱۱.۳

۱۰.۲

۹.۱

سوالات آزمون بانک قرض الحسنه مهر ایران

1999

527

$$(x-a)(x-b) \dots (x-z)$$
$$(u, v) \mapsto (u, v) \cdot \pi$$
$$(10-3) \quad (8+0.1)$$

م

 $\sqrt{5}$

10

$$x = y = 0 \Rightarrow z = 1$$
$$x = y = z = \sqrt{5} = \pi$$

Box-vel

505

 $\sqrt{A''}$ 
$$\{(r, s), (r, \tau), (s, \tau), (r, x)\} \cap \Omega$$
$$((x, y), (z, y), (v, y), (w, y)), \bar{v}$$

20

45

214

$$[(r, 72), (r, 56), (r, 75), (u, 74)] \in P$$
$$\{(x, y) \in (x, y), (x, y), (x, y)\} \cap$$

10.000

۱۲۱- اگر مجموع دو عدد ۵۰۰ و حاصل آن

... ..

$$y = x^2 + 7x + 12 \quad (x+4)(x+3)$$

هذا معصيت منكم

المحور الثاني: دراسة أثر استخدام برنامج تعليمي في تطوير مهارات التفكير الناقد لدى طلبة المرحلة المتوسطة في الرياض.

(۱) معبر عما (الطبع مني كند

(۲) معادله معمر نظیر آن $x = 2$ است

دولت

$$y = tx + x^2$$
$$y = -\pi x - \pi' \quad (7)$$

الحمد لله رب العالمين

27 77

1000

1980-1981, 1982-1983, 1984-1985, 1986-1987, 1988-1989, 1990-1991, 1992-1993, 1994-1995, 1996-1997, 1998-1999, 2000-2001, 2002-2003, 2004-2005, 2006-2007, 2008-2009, 2010-2011, 2012-2013, 2014-2015, 2016-2017, 2018-2019, 2020-2021, 2022-2023, 2024-2025, 2026-2027, 2028-2029, 2030-2031, 2032-2033, 2034-2035, 2036-2037, 2038-2039, 2040-2041, 2042-2043, 2044-2045, 2046-2047, 2048-2049, 2050-2051, 2052-2053, 2054-2055, 2056-2057, 2058-2059, 2060-2061, 2062-2063, 2064-2065, 2066-2067, 2068-2069, 2070-2071, 2072-2073, 2074-2075, 2076-2077, 2078-2079, 2080-2081, 2082-2083, 2084-2085, 2086-2087, 2088-2089, 2090-2091, 2092-2093, 2094-2095, 2096-2097, 2098-2099, 2100-2101, 2102-2103, 2104-2105, 2106-2107, 2108-2109, 2110-2111, 2112-2113, 2114-2115, 2116-2117, 2118-2119, 2120-2121, 2122-2123, 2124-2125, 2126-2127, 2128-2129, 2130-2131, 2132-2133, 2134-2135, 2136-2137, 2138-2139, 2140-2141, 2142-2143, 2144-2145, 2146-2147, 2148-2149, 2150-2151, 2152-2153, 2154-2155, 2156-2157, 2158-2159, 2160-2161, 2162-2163, 2164-2165, 2166-2167, 2168-2169, 2170-2171, 2172-2173, 2174-2175, 2176-2177, 2178-2179, 2180-2181, 2182-2183, 2184-2185, 2186-2187, 2188-2189, 2190-2191, 2192-2193, 2194-2195, 2196-2197, 2198-2199, 2200-2201, 2202-2203, 2204-2205, 2206-2207, 2208-2209, 2210-2211, 2212-2213, 2214-2215, 2216-2217, 2218-2219, 2220-2221, 2222-2223, 2224-2225, 2226-2227, 2228-2229, 2230-2231, 2232-2233, 2234-2235, 2236-2237, 2238-2239, 2240-2241, 2242-2243, 2244-2245, 2246-2247, 2248-2249, 2250-2251, 2252-2253, 2254-2255, 2256-2257, 2258-2259, 2260-2261, 2262-2263, 2264-2265, 2266-2267, 2268-2269, 2270-2271, 2272-2273, 2274-2275, 2276-2277, 2278-2279, 2280-2281, 2282-2283, 2284-2285, 2286-2287, 2288-2289, 2290-2291, 2292-2293, 2294-2295, 2296-2297, 2298-2299, 2300-2301, 2302-2303, 2304-2305, 2306-2307, 2308-2309, 2310-2311, 2312-2313, 2314-2315, 2316-2317, 2318-2319, 2320-2321, 2322-2323, 2324-2325, 2326-2327, 2328-2329, 2330-2331, 2332-2333, 2334-2335, 2336-2337, 2338-2339, 2340-2341, 2342-2343, 2344-2345, 2346-2347, 2348-2349, 2350-2351, 2352-2353, 2354-2355, 2356-2357, 2358-2359, 2360-2361, 2362-2363, 2364-2365, 2366-2367, 2368-2369, 2370-2371, 2372-2373, 2374-2375, 2376-2377, 2378-2379, 2380-2381, 2382-2383, 2384-2385, 2386-2387, 2388-2389, 2390-2391, 2392-2393, 2394-2395, 2396-2397, 2398-2399, 2400-2401, 2402-2403, 2404-2405, 2406-2407, 2408-2409, 2410-2411, 2412-2413, 2414-2415, 2416-2417, 2418-2419, 2420-2421, 2422-2423, 2424-2425, 2426-2427, 2428-2429, 2430-2431, 2432-2433, 2434-2435, 2436-2437, 2438-2439, 2440-2441, 2442-2443, 2444-2445, 2446-2447, 2448-2449, 2450-2451, 2452-2453, 2454-2455, 2456-2457, 2458-2459, 2460-2461, 2462-2463, 2464-2465, 2466-2467, 2468-2469, 2470-2471, 2472-2473, 2474-2475, 2476-2477, 2478-2479, 2480-2481, 2482-2483, 2484-2485, 2486-2487, 2488-2489, 2490-2491, 2492-2493, 2494-2495, 2496-2497, 2498-2499, 2500-2501, 2502-2503, 2504-2505, 2506-2507, 2508-2509, 2510-2511, 2512-2513, 2514-2515, 2516-2517, 2518-2519, 2520-2521, 2522-2523, 2524-2525, 2526-2527, 2528-2529, 2530-2531, 2532-2533, 2534-2535, 2536-2537, 2538-2539, 2540-2541, 2542-2543, 2544-2545, 2546-2547, 2548-2549, 2550-2551, 2552-2553, 2554-2555, 2556-2557, 2558-2559, 2560-2561, 2562-2563, 2564-2565, 2566-2567, 2568-2569, 2570-2571, 2572-2573, 2574-2575, 2576-2577, 2578-2579, 2580-2581, 2582-2583, 2584-2585, 2586-2587, 2588-2589, 2590-2591, 2592-2593, 2594-2595, 2596-2597, 2598-2599, 2600-2601, 2602-2603, 2604-2605, 2606-2607, 2608-2609, 2610-2611, 2612-2613, 2614-2615, 2616-2617, 2618-2619, 2620-2621, 2622-2623, 2624-2625, 2626-2627, 2628-2629, 2630-2631, 2632-2633, 2634-2635, 2636-2637, 2638-2639, 2640-2641, 2642-2643, 2644-2645, 2646-2647, 2648-2649, 2650-2651, 2652-2653, 2654-2655, 2656-2657, 2658-2659, 2660-2661, 2662-2663, 2664-2665, 2666-2667, 2668-2669, 2670-2671, 2672-2673, 2674-2675, 2676-2677, 2678-2679, 2680-2681, 2682-2683, 2684-2685, 2686-2687, 2688-2689, 2690-2691, 2692-2693, 2694-2695, 2696-2697, 2698-2699, 2700-2701, 2702-2703, 2704-2705, 2706-2707, 2708-2709, 2710-2711, 2712-2713, 2714-2715, 2716-2717, 2718-2719, 2720-2721, 2722-2723, 27

5 + 6 = 11

۱۰۸

سوالات آزمون بانک قرض الحسنه مهر ایران

۱۳۷- ترویج گروههای خودی انسانی از افراد به صورت جدولی است. (مجموعه اسناد، ۱۳۷۰، ۱۳۷)

... ..

۱۳۸- میانه تلمسان ۱۵ و ۱۶ و ۱۷ و ۱۸ و ۱۹ و ۲۰ و ۲۱ و ۲۲ و ۲۳ و ۲۴ و ۲۵ و ۲۶ و ۲۷ و ۲۸ و ۲۹ و ۳۰ و ۳۱ و ۳۲ و ۳۳ و ۳۴ و ۳۵ و ۳۶ و ۳۷ و ۳۸ و ۳۹ و ۴۰ و ۴۱ و ۴۲ و ۴۳ و ۴۴ و ۴۵ و ۴۶ و ۴۷ و ۴۸ و ۴۹ و ۵۰ و ۵۱ و ۵۲ و ۵۳ و ۵۴ و ۵۵ و ۵۶ و ۵۷ و ۵۸ و ۵۹ و ۶۰ و ۶۱ و ۶۲ و ۶۳ و ۶۴ و ۶۵ و ۶۶ و ۶۷ و ۶۸ و ۶۹ و ۷۰ و ۷۱ و ۷۲ و ۷۳ و ۷۴ و ۷۵ و ۷۶ و ۷۷ و ۷۸ و ۷۹ و ۸۰ و ۸۱ و ۸۲ و ۸۳ و ۸۴ و ۸۵ و ۸۶ و ۸۷ و ۸۸ و ۸۹ و ۹۰ و ۹۱ و ۹۲ و ۹۳ و ۹۴ و ۹۵ و ۹۶ و ۹۷ و ۹۸ و ۹۹ و ۱۰۰

17/2/17 17/2/17 17/2/17 17/2/17

۱۳- تمیز از یکدیگر استند طبقه / (۱) - (۲) باشد طبقه عبارت از (۱) و (۲)

[illegible]

۱۴- در ریاضی دنباله‌ای $x, x+2, x+4, \dots$ گنایم است

۱۴۱- بر اساس آخرین مقررات اداری، بانک ملی ایران، در صورتی که در هر یک از شعبات خود، به منظور تسهیل در پرداخت و دریافت وجه، به مشتریان خود، خدماتی را ارائه دهد، این خدمات، باید در حدود توانایی و امکانات خود، و در صورتی که به نفع مشتریان باشد، ارائه دهد.

المعروف باسم "الخطوط العريضة".

۱۲۲- کتابک، ج ۲، اعداد بانک ایران، ج ۲، شماره ۱۲۲

(۱) بهود شافعی های بیلگردان مالی کنم از سینه نقد قرص احبت

7) ارزشمندی است استفاده از سازه

$\frac{1}{x^2} = x^{-2}$

١٠٠٠

...
...
...

$$A_1, A_2, \dots, A_n \in \mathcal{A} \quad \text{and} \quad A_1, A_2, \dots, A_n \in \mathcal{B}$$

۱۲۲- کلاسیک انواع چکمه‌های مردانه و زنانه به همراه طرح‌های جدید

۱۶۵- کلاسیک / پانک های کنونی: بهترین نماد جهان /

17

۱۳۶- ارزش بازار کاشتکاری در استان گیلان در سال ۱۳۸۵

(二) 非

1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 26

المكتبة العامة
التي تأسست
في سنة 1917
في مدينة
الرياض

ITA - کلیه کارهای مربوط به این شرکت را می‌توانید از طریق وبسایت www.ita.ir مشاهده کنید.

الشيخ أبو عبد الله محمد بن أبي بكر

[illegible]

۱۲۹- در کتابخانه که به نام خانقاه قاضی است و در آنجا

کتابخانه ملی افغانستان

۱۵۰- اصل سیستمی پول بر چه پایه استوار است؟
(۱) بانک مرکزی (۲) دولت

(۳) وزارت اقتصاد (۴) شورای پول و اعتبار

۱۵۱- فلسفه از درآمد های غیر برای انتقال وجه دارای سرعت بیشتری است؟
(۱) بله (۲) خیر

(۳) چک بانکی

۱۵۲- فلسفه از سیستمی محاسبه سلامت عملکرد و ثبات مالی، ریزه شکها و موسسات مالی اعتباری می باشد؟
(۱) سیستمی سوداری (۲) سیستمی فعالیت (۳) سیستمی نقدینگی (۴) نسبت کفایت سرمایه

۱۵۳- سامانه بین نهاد بین المللی برای نظارت بانکی، کدام است؟
(۱) بانک بین المللی (۲) صندوق بین المللی پول (۳) بانک جهانی (۴) کمیته بال

۱۵۴- فلسفه از (۱) کان چک اثرش بر چه پایه استوار است؟
(۱) تاریخ چک (۲) مبلغ چک (۳) هم تاریخ و هم مبلغ چک (۴) هیچکدام

۱۵۵- تفاوت دستگاه خودپرداز و گویا چیست؟
(۱) به نامت وجه (۲) انتقال وجه (۳) خرید شارژ (۴) پرداخت قبض

۱۵۶- در فلسفه از سیستمی انتقال وجه بین بانکی، از شماره شای حساب ترانزاکشن استفاده می شود؟
(۱) بله (۲) خیر

(۳) نظارت به کارت در دستگاه خودپرداز (۴) نظارت به کارت در دستگاه خودپرداز، چک و رمز نام بین بانکی

(۵) سامانه چک و رمز نام بین بانکی

۱۵۷- در حال حاضر، حداقل مدت و نرخ سود سپرده ها که توسط بانک مرکزی ابلاغ شده به ترتیب چقدر است؟
(۱) پنج ساله ۲۰ درصد (۲) یک ساله ۱۵ درصد (۳) پنج ساله ۱۸ درصد (۴) یک ساله ۱۸ درصد

۱۵۸- در صورتی که به هر دلیل امکان واریز وجه به حساب ابداع متوجه در دستور پرداخت سانا وجود نداشته باشد وجه مورد نظر حداکثر تا چه زمانی به حساب انتقال دهنده محول می گردد؟
(۱) ۲۴ ساعت بعد (۲) ۲۸ ساعت بعد (۳) همان روز کاری (۴) پایان روز کاری بعد

۱۵۹- فلسفه از موارد زیر، موجب کاهش نقدینگی تر جامعه می گردد؟
(۱) پرداخت تسهیلات توسط بانکها (۲) استراحت دولت از بانک مرکزی (۳) افزایش بارهای مالی نقدی (۴) افزایش بارهای مالی

۱۶۰- از دید وظایف و مقررات و نظارت هوشمند بر سمت پرداخت فکتر و بیکن کشور، بر عهده کیست؟
(۱) شرکت های PSP (۲) شرکت شاپرک (۳) شرکت ملی فناوری های (۴) وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

۱۶۱- منظور از وجه اداره شده چیست؟
(۱) تسهیلاتی است که با یک یا چند مورد از شرایط اعتباری بانکها منعقد شده و بانکها بر اساس مصوبات مراجع خارج از سیستم بانکی مسئول اجرای این گونه تسهیلات می باشد (۲) وجهی است که طبق قرارداد یا قانون برای مشارکت مشخص در اختیار بانک قرار داده می شود و بانک به نفع آن را به مشارک تعیین شده می راند (۳) وجهی است که تحت عوارض نقدی دولت قانونی، غیره استثنایی و در حساب های خاصی قرار گرفته و از اداره بانک خارج شده و در محل آنها امکان پرداخت تسهیلات وجود ندارد (۴) عملی و وجهی موجود در صندوق توسعه ملی و صندوق ذخیره ارزی می باشد

۱۶۲- توسعه بازار از دیدگاه درآمدهای جدید ارزی نظیر سلفه آبی و اعتبار برای چیست؟
(۱) رونق دادن به بازار (۲) کاهش هزینه معاملات ارزی (۳) کاهش ریسکهای سرمایه گذاری (۴) تسهیل در پرداخت سلفه آبی خارجی

۱۶۲- کدامیک از موارد زیر از تفاوت‌های صندوق بین‌المللی پول و بانک جهانی می‌باشد؟

(۱) تسهیلات صندوق بین‌المللی پول صرفاً به اعضاء و با تأیید اکثریت تعلقی می‌گیرد ولی تسهیلات بانک جهانی معمول کلیه کشورهای در حال توسعه می‌شود.

(۲) هدف از تأسیس بانک جهانی، تسهیل و گسترش همکاری‌های پولی و تجارت بین‌المللی است در حالی که هدف از تأسیس صندوق بین‌المللی پول کاهش فقر و بهبود سطح استاندارد زندگی در دنیا می‌باشد.

(۳) پرداخت‌های بانک جهانی در راستای کمک به کشورهای دارای کسری تراز پرداخت‌ها است در حالی که منابع صندوق بین‌المللی پول در راه گسترش بهداشت، آموزش و ... در کشورهای فقیر می‌باشد.

(۴) بانک جهانی وظیفه استانداردسازی سیاست‌ها و مقررات بانکداری بین‌المللی را بر عهده دارد در حالی که صندوق بین‌المللی پول، قوانین جهانی تجارت را تنظیم می‌کند.

۱۶۳- پایه پولی چیست؟

- (۱) مجموع دارایی‌های داخلی و خارجی بانک مرکزی
(۲) میزان ذخایر طلا
(۳) مجموع سپرده‌های قانونی بانکها نزد بانک مرکزی
(۴) میزان اسکناس و سکه‌های نزد مردم

۱۶۵- سپرده قانونی، مهم‌ترین ابزار سیاست _____ و تغییر نرخ بهره، مهم‌ترین ابزار سیاست _____ است.

- (۱) مالی، پولی (۲) پولی، مالی (۳) مالی، مالی (۴) پولی، پولی

۱۶۶- اگر مجموع ذخایر قانونی ۲۰ واحد و مجموع وام‌های دریافتی ۱۶۰ واحد باشد حجم سپرده‌ها چقدر خواهد بود؟

(۱) ۱۲۰ (۲) ۱۰۰ (۳) ۹۰۰ (۴) ۸۰

۱۶۷- کدامیک از موارد زیر از پیش‌نیادهای تحقق سیاست ارز تک‌نرخ می‌باشد؟

- (۱) کاهش از نقاشای سخت‌باری ارز
(۲) دارا بودن منابع ارزی کافی
(۳) برقراری روابط کارگزاری با بانکهای خارجی
(۴) ثبات نرخ بازار ارز

۱۶۸- وثیقه احوال سیاست پولی بر عهده _____ و وثیقه احوال سیاست مالی بر عهده _____ است.

- (۱) دولت، بانک مرکزی (۲) دولت، دولت (۳) بانک مرکزی، دولت (۴) بانک مرکزی، بانک مرکزی

۱۶۹- در کدام روش کلاهبرداری، قربانیان به صورت مستقیم اطلاعات محرمانه و حساس خود را از وبسایت‌های جعلی که در ظاهر گشایش

وبسایت‌های سالم و قانونی می‌باشد وارد می‌نمایند؟

- (۱) Trojan (۲) Skimmer (۳) DDos (۴) phishing

۱۷۰- در آغاز به کار بانک قرض الحسنه مهر ایران، علاوه بر شعب مستقل واگذار شده توسط بانکهای سهامدار، باجمعی از آن شعب منتخب کدام

بانکها قرار داشت؟

- (۱) ملی و سپه (۲) ملی و صادرات (۳) صادرات و سپه (۴) توسعه صادرات ایران و تجارت

سوال	پاسخ	سوال	پاسخ	سوال	پاسخ	سوال	پاسخ	سوال	پاسخ	سوال	پاسخ
۱	۲	۲۴	۴	۴۷	۲	۷۰	۱				
۲	۴	۲۵	۲	۴۸	۲	۷۱	۳				
۳	۴	۲۶	۴	۴۹	۱	۷۲	۴				
۴	۱	۲۷	۱	۵۰	۲	۷۳	۳				
۵	۲	۲۸	۲	۵۱	۳	۷۴	۴				
۶	۴	۲۹	۲	۵۲	۲	۷۵	۱				
۷	۴	۳۰	۳	۵۳	۱	۷۶	۳				
۸	۳	۳۱	۲	۵۴	۱	۷۷	۱				
۹	۳	۳۲	۳	۵۵	۱	۷۸	۳				
۱۰	۳	۳۳	۴	۵۶	۳	۷۹	۴				
۱۱	۱	۳۴	۲	۵۷	۱						
۱۲	۲	۳۵	۴	۵۸	۲						
۱۳	۴	۳۶	۲	۵۹	۴						
۱۴	۱	۳۷	۳	۶۰	۲						
۱۵	۲	۳۸	۳	۶۱	۳						
۱۶	۲	۳۹	۴	۶۲	۴						
۱۷	۳	۴۰	۲	۶۳	۳						
۱۸	۲	۴۱	۲	۶۴	۱						
۱۹	۴	۴۲	۴	۶۵	۴						
۲۰	۲	۴۳	-	۶۶	۱						
۲۱	۳	۴۴	-	۶۷	۳						
۲۲	۳	۴۵	۴	۶۸	۲						
۲۳	۴	۴۶	۴	۶۹	۳						