

سؤالات استخدامی عمومی: دانش کامپیوتر

۱. کدام یک از تجهیزات ورودی، خروجی زیر می‌تواند سیگنال‌های دیجیتال را به آنالوگ و برعکس تبدیل کند؟
(۱) Graphic card (۲) Touch screen (۳) Modem (۴) ۱ و ۲
۲. ابزار Spelling and Grammer چه کاربردی دارد؟
(۱) تنظیم متن (۲) اصلاح غلط املایی (۳) تنظیم فاصله خطوط (۴) ترجمه متن
۳. کدام گزینه صحیح نیست؟
(۱) فایل مجموعه‌ای از اطلاعات به هم پیوسته در رابطه با یک موضوع می‌باشد.
(۲) پوشه (Folder) دارای صفاتی از قبیل نوع، اندازه، ساعت، تاریخ ایجاد می‌باشد.
(۳) پوشه محلی برای نگهداری فایل‌ها است.
(۴) درون یک پوشه، پوشه‌های دیگری نیز نگهداری می‌شود که به آنها زیر پوشه گفته می‌شود.
۴. کدام گزینه در مورد Shortcut یا میان بر صحیح نیست؟
(۱) به برنامه اصلی یا فایل اصلی اشاره می‌کنند.
(۲) در گوشه سمت چپ همه آنها علامت فلش دیده می‌شود.
(۳) اگر آنها را حذف کنیم لازم است که برنامه اصلی دوباره نصب شود.
(۴) راه سریع دسترسی به برنامه‌ها هستند.
۵. توسط کدام پنجره ساختار درختی پوشه نشان داده می‌شود؟
(۱) My Computer (۲) Windows Explore
(۳) My Document (۴) Control panel
۶. معادل عمل copy از منوی Edit ترکیب کدام کلیدهاست؟
(۱) Alt+f4 (۲) Ctrl+x (۳) Ctrl+c (۴) ctrl+z
۷. کاربرد گزینه Refresh چیست؟
(۱) حذف کلیه فایل‌های درون پوشه (۲) انتخاب کل فایل‌های درون پوشه
(۳) بازیابی کردن محتوای پوشه (۴) تازه کردن محتوای پنجره
۸. برای تغییر نام دادن پوشه‌ها و فایل‌ها :
(۱) روی پوشه مورد نظر کلیک کرده و گزینه Rename this folder را از نیمه چپ انتخاب کرده.
(۲) روی پوشه یا فایل مورد نظر کلیک راست کرده و گزینه Rename را انتخاب کرده.
(۳) پس از انتخاب پوشه یا فایل مورد نظر کلید f2 را انتخاب کرده.
(۴) هر سه مورد

۹. جهت حذف دائمی فایل‌ها و پوشه‌ها (بدون قرار گرفتن در Recycle bin) از کدام گزینه استفاده می‌کنیم؟

- | | |
|----------------|------------------------------------|
| (۱) delete | (۲) کشیدن و انداختن در Recycle bin |
| (۳) shift +del | (۴) ctrl+del |

۱۰. کدام روش مرتب سازی آیکون‌ها را بر اساس پسوند (نوع فایل) مرتب می‌کند؟

- | | | | |
|----------|----------|--------------|----------|
| (۱) Type | (۲) Size | (۳) Comments | (۴) Name |
|----------|----------|--------------|----------|

۱۱. کدام یک از برنامه‌های زیر سبب پاک شدن فایل‌های غیر ضروری می‌شود؟

- | | | | |
|---------------|------------|------------------|------------------|
| (۱) scan disk | (۲) backup | (۳) defragmenter | (۴) disk cleanup |
|---------------|------------|------------------|------------------|

۱۲. برای معرفی یک سخت افزار جدید از تابلوی کنترل (Control Panel) کدام گزینه استفاده می‌شود؟

- | | |
|------------------------|----------------------|
| (۱) add remove program | (۲) add new hardware |
| (۳) network connection | (۴) display |

۱۳. در کار با چاپگر ، جهت تنظیمات صفحه کاغذ از کدام دستور استفاده می‌شود؟

- | | | | |
|-------------------|----------------|-----------|----------|
| (۱) print preview | (۲) page setup | (۳) print | (۴) send |
|-------------------|----------------|-----------|----------|

۱۴. توسط کدام فرمان می‌توان فایلی را به کمک E-mail پیوست کرد؟

- | | | | |
|----------|----------------|------------|---------------|
| (۱) file | (۲) Attachment | (۳) Object | (۴) Hyperlink |
|----------|----------------|------------|---------------|

۱۵. کدام یک از برنامه‌های زیر جزء برنامه‌های مخرب نیست؟

- | | | | |
|-----------|-------------|------------|--------------|
| (۱) خطاها | (۲) تراواها | (۳) کرم‌ها | (۴) ویروس‌ها |
|-----------|-------------|------------|--------------|

۱۶. کدام گزینه می‌تواند یکی از اهداف ایجاد شبکه‌های رایانه‌ای باشد؟

- | | |
|---------------------------------------|--|
| (۱) انجام بازی‌های رایانه‌ای چند نفره | (۲) دستیابی غیر مجاز به اطلاعات افراد دیگر |
| (۳) حذف محدودیت‌های جغرافیایی | (۴) جلوگیری از ویروسی شدن سیستم‌ها |

۱۷. به امواج الکتریکی مزاحمی که سبب اختلال در انتقال داده‌ها می‌شود چه می‌گویند؟

- | | | | |
|----------------|----------|-----------------|-------------------|
| (۱) پهنای باند | (۲) نویز | (۳) سرعت انتقال | (۴) کانال ارتباطی |
|----------------|----------|-----------------|-------------------|

۱۸. وجود کدام یک از کارت‌های زیر برای راه‌اندازی کامپیوتر ضروری است؟

- | | | | |
|---------------|-----------------|---------------|---------------|
| (۱) کارت شبکه | (۲) کارت گرافیک | (۳) کارت مودم | (۴) کارت صوتی |
|---------------|-----------------|---------------|---------------|

۱۹. در محیط ویندوز xp ، به کمک می‌توان پنجره فعال (جاری) را بست.

- (۱) Alt+f4

(۲) کلیک در سمت چپ میله عنوان و انتخاب Close

۳) کلیک بر روی آیکون x

۴) هر سه مورد

۲۰. واحد سرعت چاپگر بر حسب نوع چاپگر عبارت است از :

۱) خط در دقیقه ۲) کاراکتر در دقیقه ۳) کاراکتر در ثانیه ۴) همه موارد

۲۱. فن آوری اطلاعات معادل کدام عبارت زیر است؟

۱) Input Unit ۲) Information Technology
۳) Information Data ۴) Information processing

۲۲. کارآیی و سرعت سیستم به کدام مورد زیر مرتبط است؟

۱) سرعت C.P.U ۲) سرعت Hard disk
۳) میزان حافظه R.A.M ۴) هر سه مورد

۲۳. به محل نگهداری اسناد و اطلاعات در کامپیوتر گفته می شود :

۱) فایل ۲) پوشه ۳) My Computer ۴) My Document

۲۴. کوچکترین واحد شمارش حافظه در کامپیوتر است.

۱) Byte ۲) bit ۳) Mb ۴) MB

۲۵. برای انتخاب فایل ها و پوشه های غیر مجاور از کدام کلید استفاده می کنیم؟

۱) Alt ۲) Ctrl ۳) Shift ۴) Tab

۲۶. از جمله نرم افزارهای سیستمی می توان به اشاره کرد.

۱) بازی های کامپیوتری ۲) برنامه های کاربردی
۳) سیستم عامل ۴) برنامه های آموزشی

۲۷. پر استفاده ترین نوع سیستم عامل در حال حاضر چیست؟

۱) Linux ۲) Windows ۳) Dos ۴) MacOS

۲۸. دستوری که بعد از Cut و Copy اجرا می شود کدام است؟

۱) Properties ۲) paste ۳) Delete ۴) send to

۲۹. کدام مورد پسوند یک فایل تصویری نیست؟

۱) tif ۲) gif ۳) jpg ۴) rtf

۳۰. برای استفاده از نمودار درختی از کدام کلید ترکیبی استفاده می‌شود؟

Win+L (۱) Win+E (۲) Alt+T (۳) Ctrl+T (۴)

۳۱. به بخش قابل رویت و فیزیکی یک کامپیوتر گفته می‌شود.

(۱) سخت افزار (۲) CASE (۳) نرم افزار (۴) L.C.D

۳۲. کدام وسیله قابلیت خواندن DVD و write CD را دارد؟

(۱) CD writer (۲) DVD ROM (۳) Combo (۴) هیچ کدام

۳۳. برای تکثیر یک فایل از کدام دستور استفاده می‌کنیم؟

(۱) Cut (۲) Copy (۳) Rename (۴) Delete

۳۴. برای جستجوی فایلی از برنامه Word در صورتی که نامش را ندانیم چه عبارتی را تایپ می‌کنیم؟

(۱) * doc (۲) *.doc (۳) !.doc (۴) *.doc ?

۳۵. برای بازیافت یک فایل از سطل زباله کدام دستور را انتخاب می‌کنیم؟

(۱) Restore (۲) Cut (۳) delete (۴) ۱ یا ۲

۳۶. کدامیک از موارد زیر یک نرم افزار نیست؟

(۱) سیستم عامل (۲) office (۳) Acrobat Reader (۴) modem

۳۷. ۵۰ MB چند کیلوبایت است؟

(۱) 512×10^2 (۲) 5×10^4 (۳) 512×10^3 (۴) 500×10^3

۳۸. کدامیک از موارد زیر جزو چهار آیکون اصلی Desktop نیستند؟

(۱) My Computer (۲) Internet Explorer

(۳) My Network places (۴) Show Desktop

۳۹. Quick launch در کدام قسمت قرار دارد؟

(۱) نوار وضعیت (۲) نوار عنوان (۳) نوار منو (۴) نوار وظیفه

۴۰. پسوند برنامه Paint چیست؟

(۱) JPG (۲) gif (۳) tif (۴) bmp

۴۱. اطلاعات کدام حافظه با قطع برق پاک می‌شود؟

(۱) RAM (۲) ROM (۳) CD (۴) HDD

۴۲. کدام گزینه بیانگر واحد سنجش سرعت CPU است؟

- (۱) مگاهرتز (۲) کیلوبایت (۳) مگابایت (۴) مگاپیکسل

۴۳. گزینه‌های پیش فرض (Default) نوار استاندارد کدامند؟

- (۱) Back , Forward , Up , search , Folders , view
(۲) Back , forward , Up , Copy , search , Folders
(۳) Back , forward , Copy , search
(۴) Back , Forward , Up , Cut , Folders , views

۴۴. برای تغییر عکس زمینه desktop:

- (۱) desktop → Properties → Themes → Background
(۲) desktop → Properties → Background → Themes
(۳) desktop → Properties → Desktop → Background
(۴) desktop → Properties → Desktop → Themes

۴۵. Stand By سیستم از کدام قسمت فعال می‌شود؟

- (۱) control panel → power options
(۲) Display properties → Screen saver → power
(۳) ۱ و ۲
(۴) control panel → System

۴۶. چه نوع اطلاعاتی در حافظه Rom ذخیره می‌شوند؟

- (۱) اطلاعات کلی مربوط به راه‌اندازی سیستم
(۲) اطلاعات مربوط به شبکه‌ای که سیستم عضو آن است
(۳) اطلاعاتی که کاربر هنگام کار با نرم‌افزارها تولید می‌کند
(۴) هر سه مورد

۴۷. کدام سخت‌افزار زیر وظیفه پردازش اطلاعات را بر عهده دارد؟

- (۱) RAM (۲) HDD (۳) CPU (۴) FDD

۴۸. پارتیشن‌های NTFS در ویندوز XP حداکثر چقدر می‌توانند باشند؟

- (۱) 32GB (۲) 16GB (۳) 8GB (۴) 16TB

۴۹. کدام گزینه در نوار استاندارد جهت نمایش نمودار درختی استفاده می‌شود؟

Views (۱) Back (۲) Folders (۳) Up (۴)

۵۰. برای نمایش ساعت دستگاه در نوار وظیفه :

(۱) Hide the clock → Properties → کلیک راست روی نوار وظیفه

(۲) show the clock → Properties → کلیک راست روی نوار وظیفه

(۳) Time & Date → Toolbars → کلیک راست روی نوار وظیفه

(۴) ۱ و ۳

۵۱. ترتیب قرارگیری نوارها در پنجره‌های ویندوز به ترتیب از بالا به پایین عبارتند از:

(۱) عنوان، منو، استاندارد، آدرس (۲) عنوان، منو، وضعیت، استاندارد

(۳) عنوان، منو، ابزار، استاندارد (۴) عنوان، منو، ابزار، آدرس

۵۲. ابزار format painter در برنامه word برای ... به کار می‌رود.

(۱) کپی کردن یک پاراگراف از محلی به محل دیگر

(۲) کپی کردن قالب‌بندی یک پاراگراف به یک یا چند پاراگراف دیگر

(۳) جابه‌جا کردن یک پاراگراف از محلی به محل دیگر

(۴) همه موارد

۵۳. برای انتقال به ابتدای سند، کلید ترکیبی ... را می‌فشاریم.

Ctrl+Home (۱) Ctrl+End (۲) Ctrl + (۳) Ctrl+ (۴)

۵۴. گزینه order در منوی Draw برای چه منظوری به کار می‌رود؟

(۱) برای تعیین ترتیب قرارگیری اشیاء نسبت به هم (از نظر جلوتر و عقب‌تر بودن نسبت به کاربرد)

(۲) برای تعیین ترتیب قرارگیری اشیاء نسبت به متنهای موجود در صفحه (از نظر جلوتر و عقب‌تر بودن نسبت به چشم کاربر)

(۳) برای تعیین محل قرارگیری اشیاء در صفحه سند

(۴) گزینه های ۱ و ۲ صحیح است

۵۵. چاپ صفحات سند به صورت دورو، بهتر است با کمک گزینه ... انجام پذیرد.

Even pages و Odd pages (۱) Current page (۲)

print what (۳) گزینه خاصی برای این کار وجود ندارد. (۴)

۵۶. برای نمایش عدد به صورت واحد پول کدام قالب را برای خانه Excel انتخاب می‌کنید؟

(۱) Percentage (۲) Accounting (۳) special (۴) custom

۵۷. برای نمایش داده‌ها به صورت جدول در کنار نمودار رسم شده در هنگام رسم نمودار را انتخاب می‌کنیم.

(۱) از تب Data table , Deta labels (۲) از تب Data table , show data table
(۳) از تب show legend, Legend (۴) هیچ‌کدام

۵۸. خروجی تابع $\text{TRUNC}(-10/2)$ چیست؟

(۱) -۱۰۲ (۲) -۱۰ (۳) -۱۱ (۴) -۹

۵۹. خروجی تابع $\text{MOD}(18, 4)$ چیست؟

(۱) ۱ (۲) ۲ (۳) ۳ (۴) ۴

۶۰. در پاورپوینت، منظور از Handout چیست؟

(۱) اسلاید اول هر فایل پاورپوینت را گویند.
(۲) اسلاید آخر هر فایل پاورپوینت را گویند.
(۳) به اسلایدهایی که چاپ می‌شود و در اختیار دیگران قرار می‌گیرد.
(۴) به اسلاید ۳۵ م م گفته می‌شود.

۶۱. چگونه می‌توان عکس را در تمامی اسلایدها به صورت مشترک نمایش داد؟

(۱) با استفاده از Slide sorter (۲) با استفاده از Slide layout
(۳) با استفاده از Slide Master (۴) با استفاده از Header & footer

۶۲. کدامیک از دسته‌بندی حرکتی در "Custom Animation" نیست؟

(۱) Entrance (۲) Exit (۳) Moving (۴) Emphasis

۶۳. تعداد حرکتهایی که می‌توان به هر عنصر در اسلاید داد چند تاست؟

(۱) فقط یکی (۲) حداکثر ۳ تا (۳) حداکثر ۵ تا (۴) هر تعداد که لازم باشد

۶۴. کلید اصلی (Primary Key) چیست؟

(۱) فیلد دلخواه در جدول که می‌تواند هر مقداری را داشته باشد.
(۲) فیلد دلخواه در جدول که فقط مقادیر خاص از نوع text را می‌تواند داشته باشد.
(۳) فیلد دلخواه در جدول که فقط مقادیر غیر تکراری را می‌تواند بپذیرد.

۴) فقط فیلد Index شده می تواند کلید اصلی باشد.

۶۵. زبان برنامه نویسی که در Access می توان از آن بهره گرفت چه نام دارد؟

VBA (۱) Delphi (۲) C++ (۳) Foxpro (۴)

۶۶. کدامیک از انواع فیلتر نیستند :

by selection (۱) by Excluding selection (۲)

by form (۳) by typing (۴)

۶۷. برای اینکه کاربر بتواند در مورد یک فیلد همزمان ۲ گزینه را انتخاب کند، کدام عنصر مناسب است:

Check box (۱) combo box (۲) option batton (۳) text box (۴)

۶۸. در صندوق پستی (Email) نام محل قرارگیری ایمیل های تبلیغاتی چیست؟

Inbox (۱) Drafts (۲) Bulk (۳) Trash (۴)

۶۹. کوچکترین شبکه است.

CAN (۱) LAN (۲) PAN (۳) MAN (۴)

۷۰. شبکه داخلی یک سازمان است:

Internet (۱) Intranet (۲) Extranet (۳) FTP (۴)

۷۱. کوچکترین واحد اطلاعاتی در کامپیوتر چیست؟

Bit (۱) Byte (۲) حافظه کمکی (۳) گیگابایت (۴)

۷۲. کدام حافظه، ظرفیت بیشتری دارد؟

EP ROM (۱) حافظه ثانویه (۲) RAM (۳) هارددیسک (۴)

۷۳. با کدام دستگاه می توان اطلاعات (متنی و تصویری) را به کامپیوتر وارد کرد؟

اسکنر (۱) ماوس (۲) پلاتر (۳) چاپگر (۴)

۷۴. منوی سیستم با فشردن همزمان کلیدهای ... باز می شود.

Alt + Shift (۱) Alt + Space (۲) Alt + Ctrl (۳) Shift + Space (۴)

۷۵. برای انتخاب غیرمتوالی فایل ها، هنگام کلیک بر روی آنها، باید کدام کلید را پائین نگهداشت؟

Ctrl (۱) C (۲) V (۳) Shift (۴)

۷۶. چگونه فایل ذخیره می شود؟

(۱) با انتخاب Save از منوی Edit (۲) با انتخاب Save از منوی File

(۴) با انتخاب Close از منوی File

(۳) با انتخاب New از منوی File

۷۷. به کدامیک از موارد زیر، نوار وضعیت گفته می‌شود؟

(۱) نوار پایین Desktop

(۲) نوار پایین پنجره که نشان‌دهنده وضعیت پنجره است.

(۳) نوار رنگی بالای پنجره

(۴) به آیکون‌های موجود بر روی صفحه

۷۸. Taskbar در ویندوز شامل کدامیک از موارد زیر است؟

(۱) دکمه Start

(۲) برنامه‌های در حال اجرا

(۳) نوار ابزار Quick Launch

(۴) تمام گزینه‌ها

۷۹. برای تبدیل یک خانه به چند قسمت، از کدام فرمان باید استفاده کرد؟

(۱) Merge Cells (۲) Delete (۳) Split Cells (۴) Insert Cells

۸۰. برای حذف فایل‌های موجود در Recycle Bin از چه نرم‌افزاری می‌توان استفاده کرد؟

(۱) Disk Clean Up (۲) Scan Disk (۳) Remove Program (۴) Defragment

۸۱. کدام یک از موارد زیر برنامه‌ی کامپیوتری است که وظیفه‌ای مشخص را انجام می‌دهد؟

(۱) دیسک (۲) پیکربندی (۳) نرم افزار (۴) سیستم عامل

۸۲. کدام یک از موارد زیر امکان ذخیره و انجام عملیات روی اطلاعات بیتی را می‌دهد؟

(۱) ریزپردازنده (۲) مدار (۳) بایت (۴) حافظه

۸۳. کدام یک از مکانیزم‌های زیر امکان ذخیره سازی اطلاعات حتی بعد از خاموش شدن کامپیوتر را می‌دهد؟

(۱) ملحقات (Peripheral) (۲) سخت افزار

(۳) دیسک سخت (۴) دیسک فشرده

۸۴. کدام یک از موارد زیر یک وسیله‌ی ذخیره سازی اطلاعات است که یک تکه پلاستیک داخل یک محافظ

پلاستیکی قرار گرفته است؟

(۱) سخت افزار (۲) دیسک فلاپی (۳) وسیله‌ی ورودی (۴) ریزپردازنده

۸۵. کدام یک از دستورات زیر برای ذخیره‌ی اطلاعات روی دیسک استفاده می‌شود؟

(۱) Copy (۲) Edit (۳) Format (۴) Save

۸۶. کدام یک از موارد زیر به معنی ایجاد تغییرات در محتوای یک فایل است؟
 Crop (۱) Edit (۲) Justify (۳) Insert (۴)
۸۷. منظور از کپی سخت (hard copy) کدام یک از موارد زیر است؟
 prompt (۱) کاراکتر (۲) پردازش اطلاعات (۳) برگه‌ی چاپ‌شده (۴)
۸۸. کدام یک از موارد زیر برای تولید نامه، مقاله و انواع دیگر مستندات استفاده می‌شود؟
 پایگاه داده (۱) پردازشگر متن (۲) صفحه گسترده (۳) سیستم عامل (۴)
۸۹. کدام یک از موارد زیر مخصوص نگهداری حجم زیادی از اطلاعات می‌باشد؟
 صفحه گسترده (۱) سیستم عامل (۲) پایگاه داده (۳) فایل (۴)
۹۰. کدام یک از موارد زیر برنامه‌ی کامپیوتری است که اطلاعات را در ردیف و ستونی از سلول‌ها سازمان‌دهی می‌کند؟
 پایگاه داده (۱) صفحه گسترده (۲) پردازشگر متن (۳) نشر رومیزی (۴)
۹۱. اعدادی که از ۰ و ۱ ساخته می‌شوند و نمایانگر اطلاعات در کامپیوتر هستند؟
 مگابایت (۱) کیلوبایت (۲) اعداد دوتایی (۳) گیگابایت (۴)
۹۲. برنامه‌ی پایه‌ای که هر کامپیوتر برای تفسیر اطلاعات ورودی از دستگاه‌های ورودی و خواندن اطلاعات یا نوشتن اطلاعات روی دیسک‌ها نیاز دارد عبارت است از :
 پردازشگر متن (۱) مودم (۲) ریزپردازنده (۳) سیستم عامل (۴)
۹۳. کدام یک از موارد زیر، صفحات اینترنت را در یک پایگاه داده، با شرایط مشخص شده توسط کاربر پیدا می‌کند؟
 شبکه (۱) اینترنت (۲) موتور جستجو (۳) www (۴)
۹۴. کدام یک از موارد زیر تنها یک نوع از اطلاعات را می‌تواند حفظ کند؟
 میدان (field) (۱) query (۲) رکورد (۳) فایل (۴)
۹۵. کدام یک از موارد زیر نام دیگر ریزپردازنده است؟
 مدار (۱) chip (۲) تابع (۳) CPU (۴)
۹۶. کدام یک از موارد زیر مجموعه‌ای از کامپیوترها را شامل می‌شود که مستقیم یا غیر مستقیم به یکدیگر متصلند؟
 اینترنت (۱) شبکه (۲) LAN (۳) WAN (۴)

۹۷. کدام یک از موارد زیر یک کامپیوتر متصل به شبکه است که توسط چندین کاربر استفاده می‌شود؟

(۱) ابرکامپیوتر (۲) پرینتر (۳) اینترنت (۴) server

۹۸. $ctrl + c$ و $ctrl + v$ به ترتیب چه کاری را در محیط windows انجام می‌دهند؟ (به ترتیب از راست به

چپ)

(۱) paste, copy (۲) copy, paste (۳) delete, copy (۴) delete, paste

۹۹. کدام یک از موارد زیر باعث خرابی برنامه‌ها می‌شود، و معمولاً به صورت غیر قانونی تولید می‌شود؟

(۱) Bug (۲) بایت (۳) ویروس (۴) chip

۱۰۰. کدام یک از مجموعه‌های بولی زیر کامل نیست؟

(۱) $\{E\}$ NOR (۲) $\{D\}$ NAND (۳) $\{c\}$ AND, OR (۴) $\{A\}$ AND, NOT

شماره سؤال	گزینه صحیح
۶۹	۲
۷۰	۲
۷۱	۱
۷۲	۴
۷۳	۱
۷۴	۲
۷۵	۱
۷۶	۲
۷۷	۲
۷۸	۴
۷۹	۳
۸۰	۱
۸۱	۳
۸۲	۴
۸۳	۳
۸۴	۲
۸۵	۴
۸۶	۲
۸۷	۴
۸۸	۲
۸۹	۳
۹۰	۲
۹۱	۳
۹۲	۴
۹۳	۳
۹۴	۱
۹۵	۴
۹۶	۱
۹۷	۴
۹۸	۱
۹۹	۳
۱۰۰	۲

شماره سؤال	گزینه صحیح
۳۵	۱
۳۶	۴
۳۷	۱
۳۸	۴
۳۹	۴
۴۰	۴
۴۱	۱
۴۲	۱
۴۳	۱
۴۴	۳
۴۵	۳
۴۶	۱
۴۷	۳
۴۸	۴
۴۹	۳
۵۰	۲
۵۱	۴
۵۲	۲
۵۳	۱
۵۴	۴
۵۵	۴
۵۶	۲
۵۷	۲
۵۸	۲
۵۹	۲
۶۰	۳
۶۱	۳
۶۲	۳
۶۳	۴
۶۴	۳
۶۵	۱
۶۶	۴
۶۷	۱
۶۸	۳

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱	۳
۲	۲
۳	۲
۴	۳
۵	۲
۶	۳
۷	۴
۸	۴
۹	۳
۱۰	۱
۱۱	۴
۱۲	۲
۱۳	۲
۱۴	۲
۱۵	۱
۱۶	۳
۱۷	۲
۱۸	۲
۱۹	۴
۲۰	۴
۲۱	۲
۲۲	۴
۲۳	۴
۲۴	۲
۲۵	۲
۲۶	۳
۲۷	۲
۲۸	۲
۲۹	۴
۳۰	۲
۳۱	۱
۳۲	۳
۳۳	۲
۳۴	۲