

نام و نام خانوادگی : پاسخنامه امتحان مبانی کامپیوتر	
الف	۱ به اجزای مرتبط به هم که با یکدیگر به طور منظم کار می کنند تا به هدف خاصی برسند چه می گویند ؟ الف:سیستم ب: پردازش ج: اطلاعات د: کامپیوتر
ج	۲ به اطلاعات خامی که به کامپیوتر داده می شود چه گفته می شود ؟ الف:اطلاعات ب: پردازش ج: داده د: خروجی
الف	۳ کدام مثال یک پردازش ساده می باشد ؟ الف:جمع دو عددسه رقمی ساده ب: تجزیه و تحلیل تصاویر ماهواره ایی ج: محاسبه میزان سود بانکی یک حساب د: محاسبه حقوق کارمندان
الف	۴ به کلیه عملیاتی که بر روی داده انجام می شود چه می گوئیم ؟ الف:پردازش ب:داده ج:اطلاعات د: سیستم
ب	۵ به قسمت های قابل لمس کامپیوتر چه می گوئیم ؟ الف:نرم افزار ب:سخت افزار ج:میان افزار د:هیچکدام
ب	۶ برای به کار گیری سخت افزار استفاده می شود . الف:میان افزار ب: نرم افزار ج:سخت افزار د: همه موارد
ج	۷ مهم ترین نوع نرم افزار در یک کامپیوتر کدام است ؟ الف:کاربردی ب:کمکی ج:سیستمی د:هیچکدام
د	۸ مهم ترین نرم افزار روی سیستم و رابط بین سخت افزار و نرم افزار کدام است ؟ الف:مترجم ها ب:کامپایلرها ج:یوتیلیتی ها د: سیستم عامل
ب	۹ به سیستم عاملی که در هر لحظه یک نفر بتواند با آن کار کند چه می گوئیم؟ الف: تک برنامه ایی ب: تک کاربره ج: چند کاربره د: چند برنامه ایی
الف	۱۰ به هر کسی که با کامپیوتر کار کند چه می گوئیم ؟ الف:کاربر ب:کارمند ج: کارکن د: کاردان
ج	۱۱ برنامه ایی که برای ویرایش متن ها استفاده می شود جز کدام نرم افزارها می باشد ؟ الف:سیستم عامل ب:سیستمی ج:کاربردی د:کمکی
د	۱۲ کدام مورد جز کامپیوترهای شخصی محسوب می شود ؟ الف: رومیزی های ب:لب تاپ ها ج:کیفی ها د: هر سه مورد
الف	۱۳ کدام مورد جز وسایل دیجیتال شخصی می باشد ؟ الف:تلفن همراه ب: تلویزون ج:رادیو د: بی سیم
الف	۱۴ کدام مورد مغز کامپیوتر می باشد و سرعت کامپیوتر را معین می کند؟ الف: CPU ب: Memory ج: Mother Board د: Hard Disk
د	۱۵ واحد اندازه گیری سرعت کامپیوتر کدام است ؟ الف:مگا هرتز ب: گیگا بایت ج: گیگا هرتز د: الف و ج
د	۱۶ انجام کلیه عملیات محاسباتی و منطقی به عهده واحد کدام مورد است ؟ الف:ALU ب:CU ج:CPU د: هر سه مورد

ج	کدام حافظه , حافظه ایی برای نگهداری نتایج موقت داده ها است.	الف: رجیستر	ب: پنهان	ج: اصلی	د: جانبی
ج	کدام حافظه یک حافظه جانبی می باشد ؟	الف: RAM	ب: ROM	ج: Hard	د: هر سه مورد
الف	کدام حافظه با قطع برق اطلاعات خود را از دست می دهد ؟	الف: RAM	ب: ROM	ج: Hard	د: CD
ج	کوچکترین واحد حافظه که فقط یک یا صفر می گیرد کدام است ؟	الف: مگا بایت	ب: بایت	ج: بیت	د: گیگا بایت
الف	کوچکترین واحد قابل آدرس دهی و هر کاراکتر در حافظه یک اشغال می کند . (راست به چپ)	الف: بایت - بایت	ب: بیت - بیت	ج: بایت - بیت	د: بیت - بایت
د	در تقسیم بندی هارد دیسک به دایره های متحد المرکز می گویند .	الف: سکتور	ب: قطاع	ج: سیلندر	د: شیار
الف	به دستگاهی که داده را وارد کامپیوتر می کند چه می گویند ؟	الف: ورودی	ب: خروجی	ج: ورودی / خروجی	د: هیچکدام
ب	علامت ماوس که بر روی صفحه نمایش دیده می شود چه نام دارد ؟	الف: Click	ب: Pointer	ج: Double Click	د: Right Click
ب	کدام دستگاه یک دستگاه ورودی است ؟	الف: چاپگر	ب: اسکنر	ج: بلندگو	د: مانیتور
الف	کدام کلید یک کلید دو حالتی می باشد ؟	الف: Caps Lock	ب: Alt	ج: Ctrl	د: ب و ج
د	کدام دستگاه یک دستگاه خروجی می باشد ؟	الف: رسام	ب: پلاتر	ج: پرینتر	د: هر سه مورد
الف	کدام مورد یک دستگاه ورودی / خروجی می باشد ؟	الف: تخته هوشمند	ب: میکروفون	ج: دوربین وب کم	د: هر سه مورد
ج	کدام مانیتور لامپ اشعه کاتدی دارد ؟	الف: LCD	ب: LED	ج: CRT	د: Plasma
الف	نام مخزن جوهر چاپگر های جوهر افشان چیست؟	الف: کاتریج	ب: تونر	ج: ریبون	د: پین
الف	در کدام نوع چاپگر می توان از کاغذ رل استفاده کرد ؟	الف: سوزنی	ب: جوهر افشان	ج: حرارتی	د: لیزری
د	مخزن جوهر تونر مخصوص کدام چاپگر است ؟	الف: سوزنی	ب: جوهر افشان	ج: حرارتی	د: لیزری
الف	اسلات مخصوص کارت گرافیک کدام است ؟	الف: AGP	ب: ISA	ج: PCI	د: LPT
ب	پورت مخصوص چاپگر کدام است ؟				

	الف:COM	ب:LPT	ج:PS2	د:SLOT	
۳۵	الف: ایجاد گروه های کاری ب: کاهش هزینه ها	کدام گزینه از مزیت های شبکه می باشد ؟	ج: کاهش وقت	د: هر سه مورد	د
۳۶	الف: کوچکترین نوع شبکه کدام است ؟	ب: MAN	ج: WAN	د: Local	الف
۳۷	الف: اکسترانت	ب: اینترانت	ج: اینترنت	د: هر سه مورد	د
۳۸	الف: کانال ارتباطی	ب: سیستم فرستنده	ج: دستگاه گیرنده	د: سرعت انتقال	د
۳۹	الف: بیت بر ثانیه	ب: بیت بر ساعت	ج: بیت بر دقیقه	د: هر سه مورد	الف
۴۰	الف: آپلود	ب: دانلود	ج: ارسال اطلاعات	د: هیچکدام	ب
۴۱	الف: همیشه آنلاین بودن	ب: هزینه زیاد	ج: سرعت بالا	د: احتمالات حمله های رایانه ایی	ب
۴۲	الف: ISP	ب: ADSL	ج: Dial - UP	د: IP	الف
۴۳	الف: IT	ب: ICT	ج: ICDL	د: هر سه مورد	الف
۴۴	الف: E-Commerce	ب: E-Marketing	ج: Amazon	د: الف و ب	د
۴۵	الف: E-Commerce	ب: E-Banking	ج: E-Learning	د: Teleworking	ب
۴۶	الف: RSI	ب: LCD	ج: LED	د: Refresh	الف
۴۷	الف: ۵۰ سانتی متر	ب: ۲۰ سانتی متر	ج: ۱۰۰ سانتی متر	د: ۷۰ سانتی متر	الف
۴۸	الف: حفظ از اطلاعات در مقابل نفوذ افراد غیر مجاز	ب: حفاظت از اطلاعات در مقابل از بین رفتن	ج: حفاظت از اطلاعات در هنگام دور ریختن	د: هر سه مورد	د
۴۹	الف: Demo	ب: Freeware	ج: Shareware	د: Open Source	الف
۵۰	الف: حق کپی نرم افزار را داریم	ب: حق کپی نرم افزار را نداریم	ج: حق کپی نرم افزار را در شرایط خاص داریم	د: حق کپی نرم افزار را فقط در داخل ایران داریم	ج

الف	کدام یک از گزینه های زیر از مزایای کامپیوتر می باشد. الف: سرعت ب: قدرت خلاقیت ج: قدرت تصمیم گیری د: انعطاف پذیری	۵۱
ج	به کلیه مدارات الکترونیکی و اجزا کامپیوتر چه می گویند. الف: نرم افزار ب: بدنه ج: سخت افزار د: میان افزار	۵۲
د	حاصل پردازش داده ها کدام است؟ الف: سیستم ب: فن آوری اطلاعات ج: ورودی د: اطلاعات	۵۳
الف	کدام یک از کامپیوتر ها چند کاربره است؟ الف: کامپیوترهای بزرگ ب: کامپیوتر های کوچک ج: ریز کامپیوتر ها د: کامپیوتر های شخصی	۵۴
الف	واحد اندازه گیری سرعت کامپیوتر و حافظه به ترتیب کدام است؟ الف: مگاهرتز و بیت ب: مگا ولت و مگا بایت ج: مگا وات و بایت د: مگا بیت و هرتز	۵۵
الف	سرعت کامپیوتر با کدام جزء اندازه گیری می شود؟ الف: پردازنده ب: حافظه ج: مادر برد د: منبع تغذیه	۵۶
ب	کدام دستگاه خروجی نیست؟ الف: پرینتر و میکروفن ب: اسکنر و ماوس ج: وب کم و رسام د: پرینتر و رسام	۵۷
ب	نرم افزاری که ارتباط بین کاربر و سخت افزار را برقرار می کند.....نام دارد. الف: نرم افزار کاربردی ب: سیستم عامل ج: نرم افزرا میانی د: اینترنت	۵۸
ب	کدام یک بر روی مادر برد نیست؟ الف: اسلات ها ب: واحد محاسبه و منطق ج: حافظه اصلی د: گذرگاه ها	۵۹
الف	شبکه ایی که در ساختمان یک بیمارستان است از کدام نوع است؟ الف: محلی ب: منطقه ایی ج: شهری د: گسترده	۶۰
الف	از پیچیده ترین نوع برنامه هاست؟ الف: ویندوز ب: واژه پرداز ج: برنامه های آموزشی د: بازیها	۶۱
ب	کدام یک دستگاه ورودی نیست؟ الف: پویشرگر ب: پلاتر ج: میکروفن د: ماوس	۶۲
ج	ساعت و تاریخ سیستم توسط کدام یک تغییر می کند؟ الف: دیپ سوئیچ ها ب: سرعت زمان سنج ج: باتری پشتیبان د: جامپر ها	۶۳
ب	مهم ترین و اصلی ترین قطعه سخت افزاری سیستمنام دارد. الف: هارد دیسک ب: پردازنده ج: صفحه کلید د: صفحه نمایش	۶۴
ج	رایج ترین دستگاه خروجی کدام است؟ الف: صفحه نمایش لمسی ب: پرینتر ج: صفحه نمایش د: صفحه کلید	۶۵
د	کدام گزینه دستگاه ورودی و خروجی است؟ الف: رسام- صفحه نمایش لمسی ب: اسکنر- مودم ج: کارت گرافیک- ماوس د: مودم- کارت صوتی	۶۶
ج	کدام یک جز واحدهای ریز پردازنده نیست؟ الف: CU ب: ALU ج: Memory د: Register	۶۷
الف	در کدام حافظه دسترسی ترتیبی است؟	۶۸

	Ram:د	Hard:ج	floppy:ب	Rom:الف	
ب			کدام حافظه محل اجرای برنامه هاست؟		۶۹
	Rom:د	Hard:ج	Ram:ب	Cache:الف	
الف			کدام دیسک نوری است؟		۷۰
	Hard:د	Floppy:ج	Tape:ب	DVD:الف	