

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فناوری اطلاعات در روانشناسی، کاربرد کامپیوتر در روانشناسی، کامپیوتر کاربردی برای دانشجویان روانشناسی و شنیده تحصیلی / **گذ درس:** روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۱۵۰۰۶ -، راهنمایی و مشاوره ۱۲۱۱۳۶۴ -، روانشناسی تربیتی، روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۱۸۲ -، روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۲۶۳ -

۱- دلیل اینکه فرضیه باید مثبت بیان شود کدام گزینه است؟

- ۱. بر فرایند علمی استوار باشد.
- ۲. آزمون پذیر باشد.
- ۳. قابل رد شدن باشد.
- ۴. منطقی باشد.

۲- کدام نوع روایی یک ایده آل یا هدفی است که به تدریج از نتایج بسیاری از مطالعاتی که روش اندازه گیری را در موقعیت های متنوعی می آزمایند، توسعه می یابد؟

- ۱. روایی همزمان
- ۲. روایی پیش بین
- ۳. روایی همگرا و واگرا
- ۴. روایی سازه

۳- در مورد قواعد نام گذاری متغیرها کدام مورد صحیح می باشد؟

- ۱. باید با یک حرف شروع شود.
- ۲. باید منحصر به فرد باشد.
- ۳. باید بیش از ۶۴ کاراکتر داشته باشد.
- ۴. باید شامل فاصله یا نماد باشد.

۴- این نوار شامل دکمه ها و نمادهای تصویری است و سومین سطر افقی است؟

- ۱. نوار عنوان
- ۲. نوار ابزار
- ۳. نوار پیمایش
- ۴. نوار افقی

۵- کدام یک از دکمه های زیر همه دستورهای قبلی را در کادر گفتگو حذف می کند؟

- ۱. OK . ۱
- ۲. HELP . ۲
- ۳. RESET . ۳
- ۴. cancel . ۴

۶- برای تعریف متغیرها از کدام گزینه استفاده می شود؟

- ۱. type . ۱
- ۲. data view . ۲
- ۳. name . ۳
- ۴. Variable view . ۴

۷- اگر بخواهید داده هایتان را بر اساس مقادیر یکی از متغیرها مرتب کنید از کدام دستور استفاده می کنید؟

- ۱. all cases . ۱
- ۲. sort cases . ۲
- ۳. select case . ۳
- ۴. Split file . ۴

۸- برای بررسی اشتباه در تعداد موردها بایستی کدام قسمت را بررسی کنید؟

- ۱. missing و valid . ۱
- ۲. تعداد فراوانی ها
- ۳. مقدار دامنه تغییرات
- ۴. دستور explor . ۴

۹- برای داده های اندازه گیری پیوسته در سطح فاصله ای یا نسبی کدام گزینه مناسب است؟

- ۱. nominal . ۱
- ۲. ordinal . ۲
- ۳. scale . ۳
- ۴. nominal,ordinal . ۴

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فناوری اطلاعات در روانشناسی، کاربرد کامپیوتر در روانشناسی، کامپیوتر کاربردی برای دانشجویان روانشناسی و شنیده تحصیلی / **گذ درس:** روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۳۶۴ -، راهنمایی و مشاوره ۱۱۵۰۰۶ -، روانشناسی تربیتی، روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۱۸۲ -، روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۲۶۳ -

- برای بدست آوردن آماره های توصیفی متغیرهای طبقه ای از کدام دستور می توان استفاده کرد؟

Frequencies . ۴

Analyse . ۳

Explore . ۲

Descriptive . ۱

- در جدول زیر میانگین کدام گزینه است؟

Statistics		
farashenah		
N	Valid	۲۰۰
	Missing	.
	Mean	۵۸,۰۵۰
	Std. Error of Mean	۲,۶۶۶۴۲
	Median	۷۳,۰۰۰
	Std. Deviation	۳,۷۷۰۸۸
	E1	
	Variance	۱,۴۲۲E3

۳/۷۷ . ۴

۷۳/۰۰۰ . ۳

۵۸/۰۵ . ۲

۲/۶۶ . ۱

- مسیر نمودار میله ای در spss کدام گزینه است؟

Graphs-legacy dialogs-pie . ۲

Graphs-legacy dialogs-Bar . ۱

Graphs-legacy dialogs-histogram . ۴

Graphs-legacy dialogs-line . ۳

- با کدام یک از نمودارهای زیر می توان داده های پرت را شناسایی کرد؟

۴. جعبه ای

۳. خطی

۲. میله ای

۱. ستونی

- برای کدگذاری مجدد سؤال ها از کدام دستور استفاده می شود؟

continue . ۴

transform . ۳

recode . ۲

compute . ۱

- گزینه compute در منوی transform برای اجرای کدام یک از فرمان های زیر است؟

۲. انتخاب موارد

۱. مرتب کردن داده ها

۴. تقسیم فایل ها

۳. محاسبه نمره کلی مقیاس ها

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: فناوری اطلاعات در روانشناسی، کاربرد کامپیوتر در روانشناسی، کامپیوتروگرایش برای دانشجویان روانشناسی و شنیده تحصیلی / **کد درس:** روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۱۲۶۴ -، راهنمایی و مشاوره ۱۱۱۵۰۰۶ -، روانشناسی تربیتی، روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۱۸۲ -، روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۲۶۳ -

۱۶- ب瑞گز و چک دامنه بهینه برای همبستگی بین سئوالی را چه مقداری پیشنهاد کرده است؟

- ۰/۵ .۴ ۰/۲ .۳ ۰/۲ .۵ ۰/۷ .۰

۱۷- برای محاسبه پایایی مقیاس ها کدام گزینه را در منوی Analyze انتخاب می کنیم؟
reports .۴ correlate .۳ survival .۲ scale .۱

۱۸- جایگزین غیرپارامتریک آزمون تی مستقل کدام گزینه است؟

۱. ولکاکسون
۲. مامن ویتنی
۳. تحلیل واریانس
۴. کروسکال واریانس

۱۹- بین سن و نمره های خوش بینی رابطه وجود دارد. این فرضیه با کدام آزمون آماری سنجیده می شود؟

۱. تی مستقل
۲. تی وابسته
۳. تحلیل واریانس
۴. همبستگی

۲۰- برای بررسی این سؤال که آیا تفاوتی بین نمره های خوش بینی افراد سه گروه سنی زیر ۳۰ سال ۳۱ تا ۴۹ سال و ۵۰ سال به بالا وجود دارد، کدام یک از آزمون های زیر مناسب است؟

۱. ۱۱ من ویتنی
۲. تحلیل واریانس یک طرفه بین گروهی
۳. تحلیل واریانس دو عاملی
۴. مستقل

۲۱- دستور Dot Graphs-legacy Dialog-Scatter/Dot مربوط به کدام گزینه است؟

۱. ایجاد نمودار پراکندگی
۲. آزمون همبستگی
۳. تقسیم فایل ها
۴. مرتب کردن داده ها

۲۲- با توجه به این شاخص ها ($r=0/50, n=20, sig=0/0005$) کدام یک از نتایج زیر درست است؟

۱. بین هوش و پیشرفت تحصیلی همبستگی منفی معنی دار وجود دارد.
۲. بین هوش و پیشرفت تحصیلی همبستگی معنی دار وجود ندارد.
۳. بین هوش و پیشرفت تحصیلی همبستگی مثبت معنی دار وجود دارد.
۴. بین هوش و پیشرفت تحصیلی همبستگی منفی معنی دار وجود ندارد.

۲۳- مسیر Analyze-compar means-Independent sample T test مربوط به کدام آزمون است؟

۱. f
۲. r
۳. مستقل t
۴. وابسته t

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: فناوری اطلاعات در روانشناسی، کاربرد کامپیوتر در روانشناسی، کامپیوتر کاربردی برای دانشجویان روانشناسی
وشته تحصیلی/گذ درس: روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۱۲۶۴ -، راهنمایی و مشاوره ۱۱۱۵۰۰۶ -، روانشناسی تربیتی، روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۱۸۲ -، روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۲۶۳ -

- ۴۴- گزینه paired samples Ttest در کدام یک از موارد زیر استفاده می شود؟

۲. مقایسه نمرات دو گروه مستقل

۴. مقایسه نمرات چند گروه

- ۴۵- مسیر Analyze-compar means-one way ANOVA مربوط به کدام آزمون است؟

۴. تحلیل واریانس

۳. ویلکاکسون

۲. فریدمن

۱. کروسکال والیس

- ۴۶- در آزمون تحلیل واریانس یک طرفه متغیر مستقل را به کدام خانه منتقل می کنیم؟

Dependent list . ۴

WLS Weight . ۳

Factor . ۲

Covariate . ۱

- ۴۷- با توجه به خروجی آزمون تحلیل واریانس ($f=4.641, sig=0.010, df=2/432$) کدام گزینه صحیح است؟

۲. آزمون معنی دار نیست.

۴. فرض خلاف رد می شود.

۱. آزمون معنی دار است.

۳. فرض صفر تأیید می شود.

- ۴۸- کدام یک از آزمون های غیر پارامتریک زیر روش جایگزین پارامتریک ندارد؟

۴. ویلکاکسون

۳. آزمون مجذور کای

۲. کروسکال والیس

۱. آزمون فریدمن

- ۴۹- آزمون χ^2 من ویتنی یک آزمونمعادل آزمون تیمی باشد؟

۴. پارامتری-وابسته

۳. پارامتری-مستقل

۲. ناپارامتری-وابسته

۱. ناپارامتری-مستقل

- ۵۰- مسیر Analyze-Nonparametric Test-K independent samples مربوط به کدام آزمون است؟

۲. آزمون کروسکال والیس

۱. آزمون فریدمن

۴. خی دو

۳. ویلکاکسون

١		X	الف	عادي
٢	X		د	عادي
٣		X	د	عادي
٤	X		ب	عادي
٥		X	ج	عادي
٦		X	د	عادي
٧	X		ب	عادي
٨	X		الف	عادي
٩		X	ج	عادي
١٠		X	د	عادي
١١	X		ب	عادي
١٢	X		الف	عادي
١٣		X	د	عادي
١٤	X		ب	عادي
١٥		X	ج	عادي
١٦		X	ج	عادي
١٧	X		الف	عادي
١٨		X	ب	عادي
١٩	X		د	عادي
٢٠	X		ب	عادي
٢١		X	الف	عادي
٢٢		X	ج	عادي
٢٣		X	ج	عادي
٢٤	X		ب	عادي
٢٥		X	د	عادي
٢٦	X		د	عادي
٢٧	X		الف	عادي
٢٨		X	ج	عادي
٢٩	X		الف	عادي
٣٠		X	ب	عادي

