

طاهری

۹۸۰۰

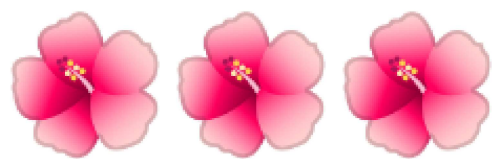
روانشناسی

ن T مستقل = من ویتنی

: مردان و زنان از نظر اهمیت که
فاوتند .

ت داده ها ناپارامتریک است و
تفاده میکنیم.

ده از جدول در سطر exact
0. بزرگتر است بنابراین فرض
ش رد میشود. بنابراین مردان و
ماهر تفاوتی ندارند.

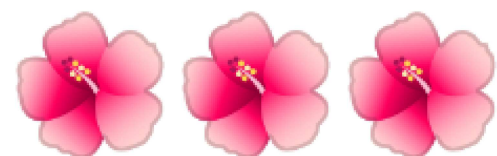


ن T وابسته = ویلکا کسون

ن: عملکرد افراد زمانی که از
کنند در تشخیص مجرمان بهتر از
استفاده میکنند.

مده در جدول 0.943 چون در
فرضیه ما جهت دار و یک دامنه
یم بر دو نماییم تا در سطح یک
 $0.943 \div 2 =$

تر است بنابراین فرض صفر
رد میشود پس عملکرد ذهنی
ذهنی استفاده میکنند برای
زمانی نیست که از عکس



ده از جدول یعنی 0.0005

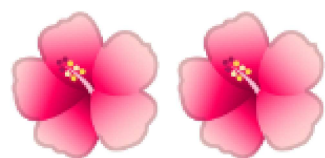
ست پس فرض صفر رد و فرضیه
نابراین بین سن افراد مبتلا به
فی قوی وجود دارد.

شود واریانس  $R=0.780$

ن 0 تا 0.2 باشد مقدار همبستگی

0. باشد متوسط و اگر بین 0.7 تا

ست.



ن پیرسون = اسپیرمن

ور همبستگی مثبت وجود دارد.

Correlations

[DataSet3] F:\568.sav

Correlations			
		age	cff
age	Pearson Correlation	1	-.780**
	Sig. (1-tailed)		.000
	N	20	20
cff	Pearson Correlation	-.780**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	
	N	20	20

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

ت آمده از جدول 0.0005 است و
 نابراین فرض سه فرد و فرضیه
 س بین اعتماد و باور همبستگی
 د