



WMS-R
Wechsler
Memory Scale - Revised

تست حافظه وکسلر

3

1

WMS-R
Wechsler
Memory Scale – Revised

مقیاس تجدید نظر شده حافظه وکسلر

حافظه تصویری

انطباق و هنجاریابی : مریم اورنگی و همکاران



مؤسسه پژوهش های روانشناختی و آسیب های اجتماعی
(پروا)

۱۳۸۵ حق چاپ و نشر محفوظ

2

WMS-R
Wechsler
Memory Scale – Revised

مقیاس تجدید نظر شده حافظه وکسلر

تداعی زوج های بینایی

انطباق و هنجاریابی : مریم اورنگی و همکاران
مؤسسه پژوهش های روانشناختی و آسیب های اجتماعی (پروا)
۱۳۸۵ حق چاپ و نشر محفوظ

WMS-R
Wechsler
Memory Scale – Revised

مقیاس تجدید نظر شده حافظه وکسلر

**تداعی زوج های بینایی
پوشه A**

انطباق و هنجاریابی : مریم اورنگی و همکاران
مؤسسه پژوهش های روانشناختی و آسیب های اجتماعی (پروا)
۱۳۸۵ حق چاپ و نشر محفوظ

4

WMS-R
Wechsler
Memory Scale – Revised

مقیاس تجدید نظر شده حافظه وکسلر

**فراخای حافظه بینایی
کارت ۱**

انطباق و هنجاریابی : مریم اورنگی و همکاران
مؤسسه پژوهش های روانشناختی و آسیب های اجتماعی (پروا)
۱۳۸۵ حق چاپ و نشر محفوظ

5

WMS-R
Wechsler
Memory Scale – Revised

مقیاس تجدید نظر شده حافظه وکسلر


**باز آفرینی بینایی
کارت A**

انطباق و هنجاریابی : مریم اورنگی و همکاران
مؤسسه پژوهش های روانشناختی و آسیب های اجتماعی (پروا)
۱۳۸۵ حق چاپ و نشر محفوظ

WMS-R
Wechsler
Memory Scale – Revised

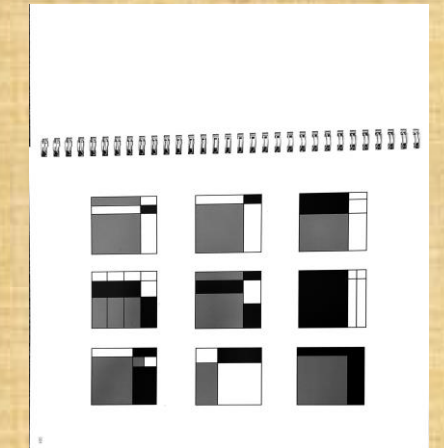
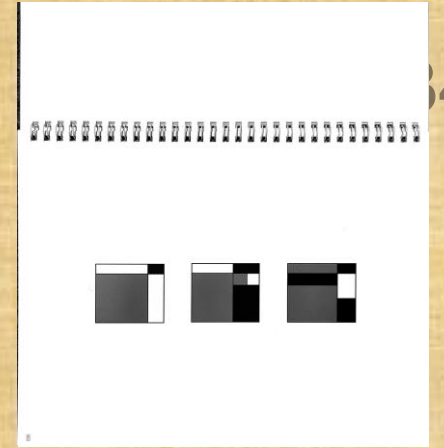
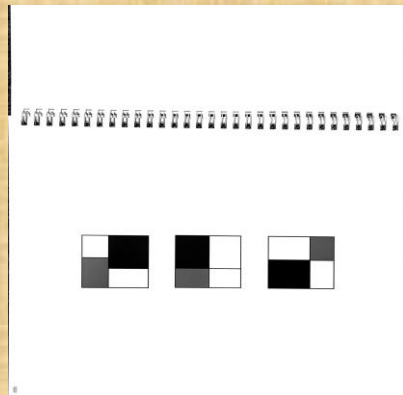
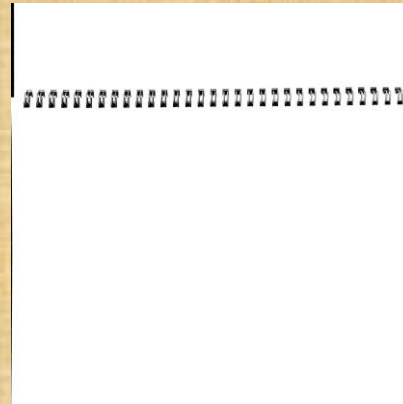
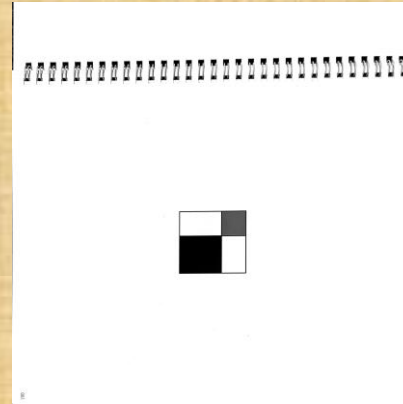
مقیاس تجدید نظر شده حافظه وکسلر
حافظه تصویری

انطباق و هنجاریابی : مریم اورنگی و همکاران



مؤسسه پژوهش های روانشناختی و آسیب های اجتماعی
(پروا)

۱۳۸۵ حق چاپ و نشر محفوظ



محمد مهدی جلالی

09037044934

محمد مهدی جلالی

↑ S

WMS-R
Wechsler
Memory Scale – Revised


مقیاس تجدید نظر شده حافظه وکسلر

تداعی زوج های بینایی

انطباق و هنجاریابی : مریم اورنگی و همکاران
مؤسسه پژوهش های روانشناختی و آسیب های اجتماعی (پروا)

↓ E

۱۳۸۵ حق چاپ و نشر محفوظ



WMS-R
Wechsler
Memory Scale – Revised

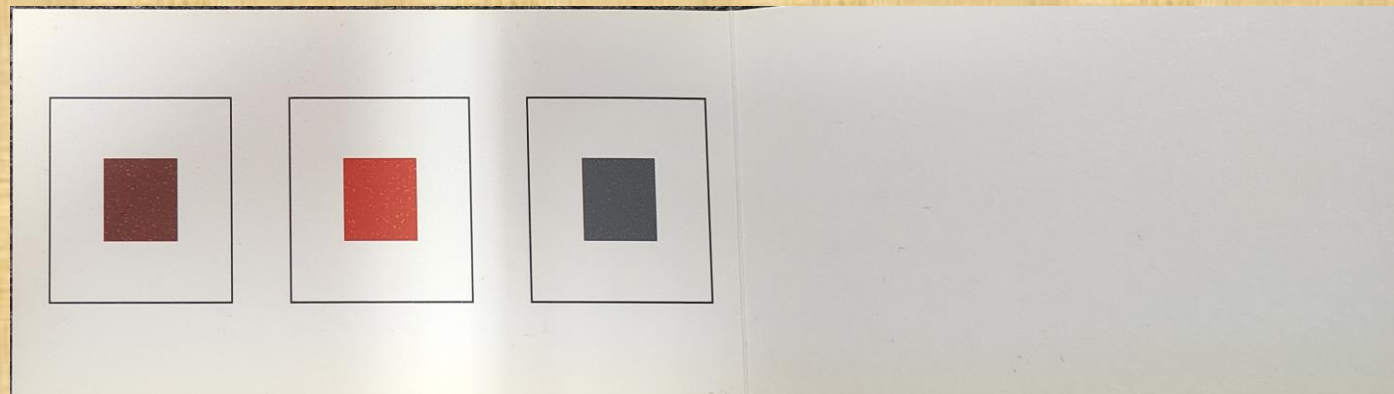
مقیاس تجدید نظر شده حافظه وکسلر

تداعی زوج های بینایی
پوشه A

انطباق و هنجاریابی : مریم اورنگی و همکاران
مؤسسه پژوهش های روانشناختی و آسیب های اجتماعی (پروا)
۱۳۸۵ حق چاپ و نشر محفوظ



↑ S
↓ E



WMS-R
Wechsler
Memory Scale – Revised

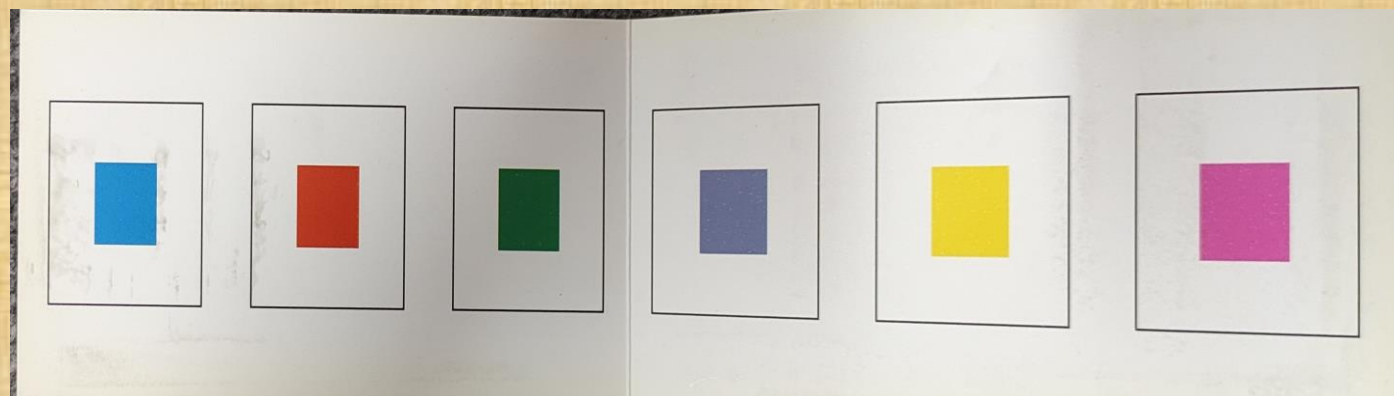
مقیاس تجدید نظر شده حافظه وکسلر

تداعی زوج های بینایی
پوشه B

انطباق و هنجاریابی : مریم اورنگی و همکاران
مؤسسه پژوهش های روانشناختی و آسیب های اجتماعی (پروا)
۱۳۸۵ حق چاپ و نشر محفوظ



↑ S
↓ E



WMS-R
Wechsler
Memory Scale – Revised

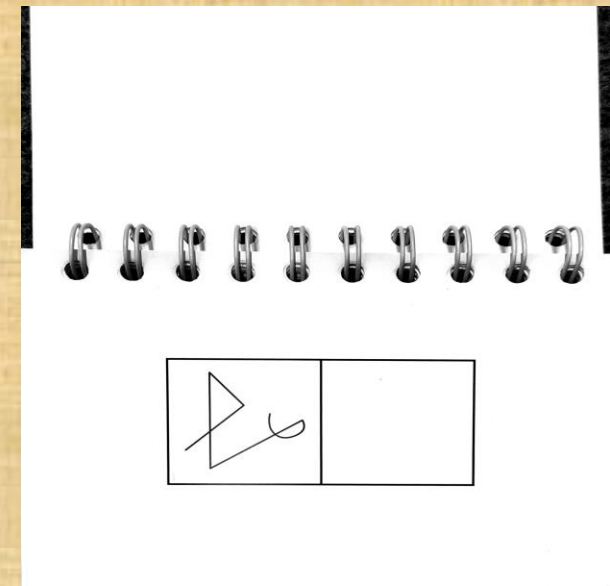
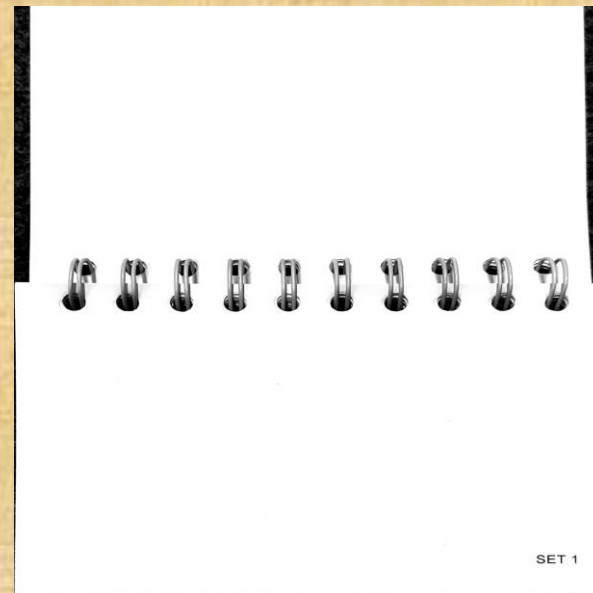
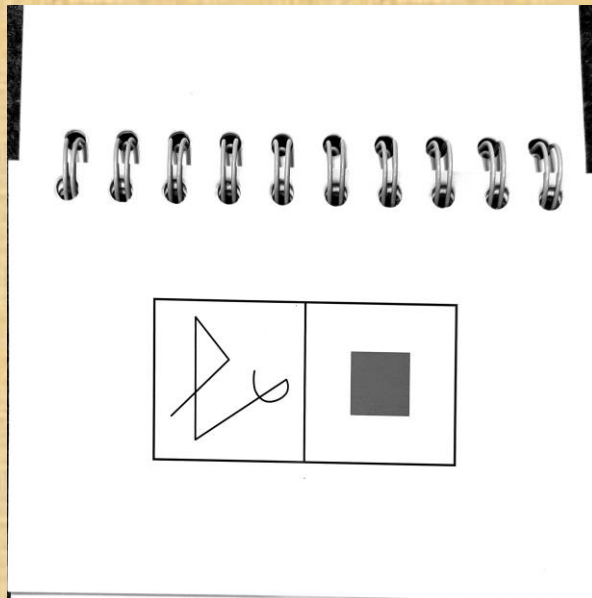
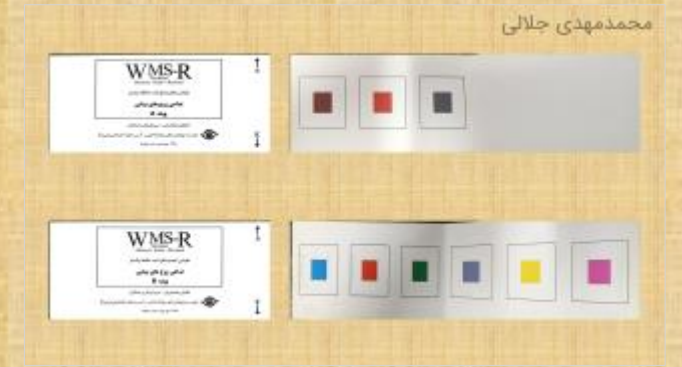
مقیاس تجدید نظر شده حافظه وکسلر

تداعی زوج های بنیایی

انطباق و هنجاریابی : مریم اورنگی و همکاران
مؤسسه پژوهش های روانشناختی و آسیب های اجتماعی (پروا)

۱۳۸۵ حق چاپ و نشر محفوظ

↑ S
E ↓



WMS-R
Wechsler
Memory Scale – Revised

مقیاس تجدید نظر شده حافظه وکسلر

فراخای حافظه بینایی

کارت ۱

انطباق و هنجاریابی : مریم اورنگی و همکاران

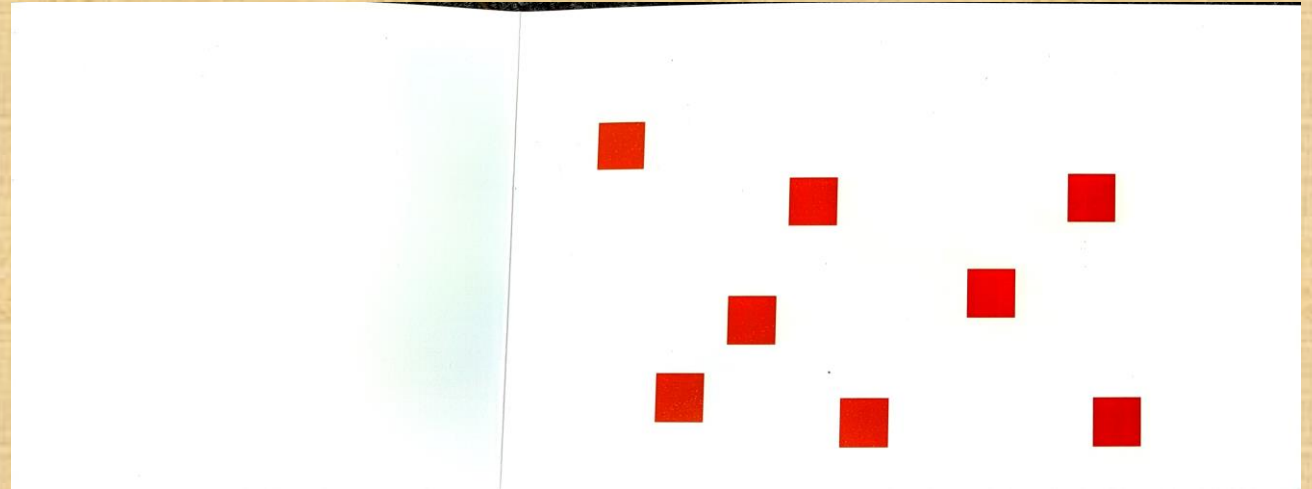
مؤسسه پژوهش های روانشناختی و آسیب های اجتماعی (پروا)

۱۳۸۵ حق چاپ و نشر محفوظ



↑
S

E
↓



WMS-R
Wechsler
Memory Scale – Revised

مقیاس تجدید نظر شده حافظه وکسلر

فراخای حافظه بینایی

کارت ۲

انطباق و هنجاریابی : مریم اورنگی و همکاران

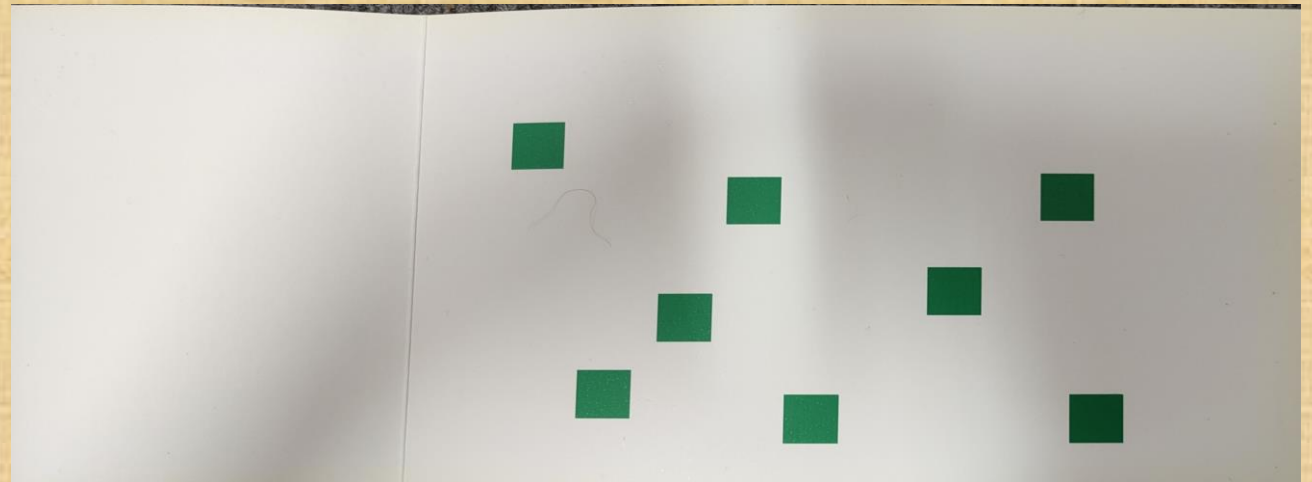
مؤسسه پژوهش های روانشناختی و آسیب های اجتماعی (پروا)

۱۳۸۵ حق چاپ و نشر محفوظ



↑
S

E
↓



↑ S

WMS-R
Wechsler
Memory Scale – Revised

مقیاس تجدید نظر شده حافظه وکسلر

باز آفرینی بینایی

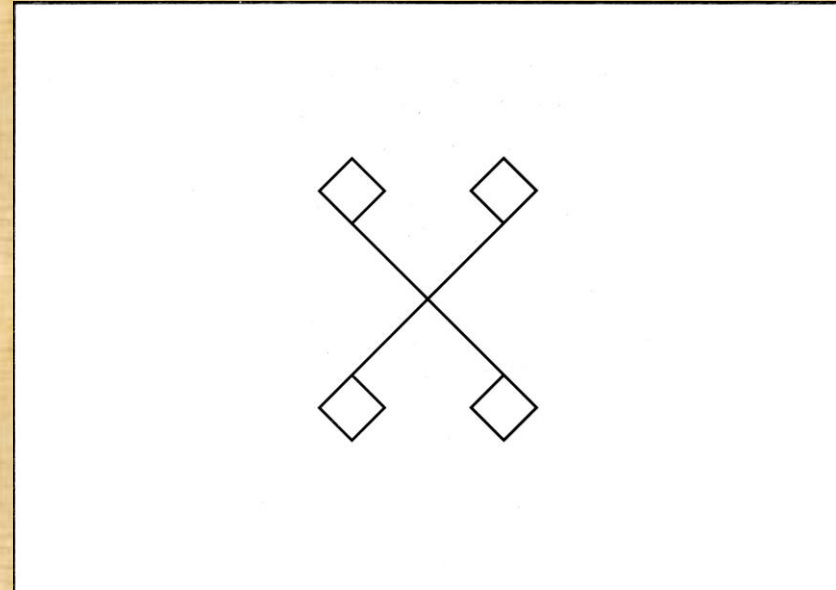
کارت A

انطباق و هنجاریابی : مریم اورنگی و همکاران

مؤسسه پژوهش های روانشناختی و آسیب های اجتماعی (پروا)

۱۳۸۵ حق چاپ و نشر محفوظ

E ↓



↑ S

WMS-R
Wechsler
Memory Scale – Revised

مقیاس تجدید نظر شده حافظه وکسلر

باز آفرینی بینایی

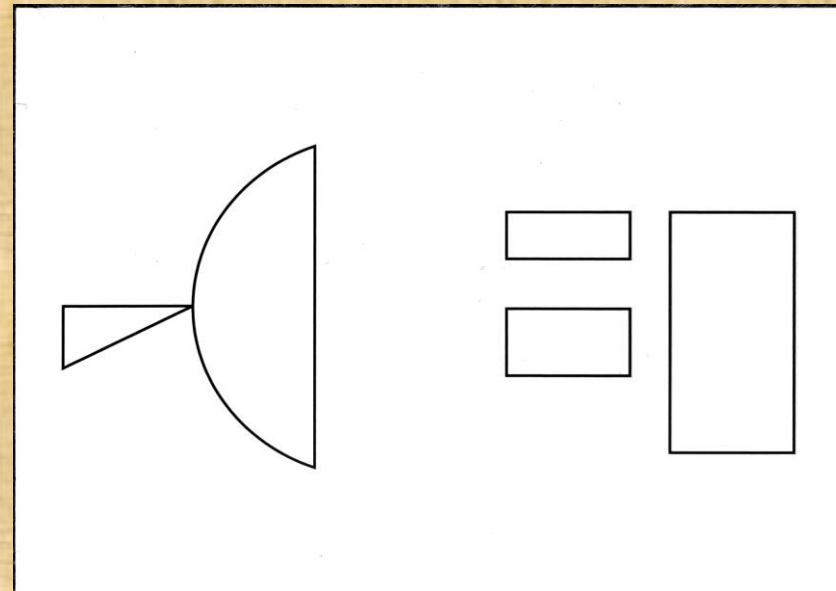
کارت D

انطباق و هنجاریابی : مریم اورنگی و همکاران

مؤسسه پژوهش های روانشناختی و آسیب های اجتماعی (پروا)

۱۳۸۵ حق چاپ و نشر محفوظ

E ↓



محمد مهدی جلالی

09037044934

اجرا

مقیاس تجدید نظر شده حافظه وکسلر

انطباق و هنجاریابی: مریم اورنگی و همکاران

پاسخنامه

سال	ماه	روز	
—	—	—	تاریخ اجرای آزمون
—	—	—	تاریخ تولد
—	—	—	سن

نام
 جنس تحصیلات
 وضعیت تاهل شغل
 محل اجرای آزمون آزمونگر
 علت ارجاع

نمرات خام خرده آزمون ها و شاخص ها					خرده آزمون
یادآوری تأخیری	توجه / تمرکز	حافظه عمومی	حافظه بصری	نمره خام حافظه کلامی	
					اطلاعات و جهت یابی*
					کنترل ذهنی
					حافظه تصویری
					حافظه منطقی ۱
					تداعی زوج های بینایی ۱
					تداعی زوج های کلامی ۱
					بازآفرینی بینایی ۱
					فراختای ارقام
					فراختای حافظه بینایی
					حافظه منطقی ۲
					تداعی زوج های بینایی ۲
					تداعی زوج های کلامی ۲
					بازآفرینی بینایی ۲
					نمرات ترکیبی
					شاخص ها

↓

= +
 = +

* این خرده آزمون در محاسبه شاخص ها استفاده نمی شود.

رتبه درصدی نمرات ترکیبی

رتبه درصدی	نمره خام	ترکیب
_____	_____	حافظه عمومی
_____	_____	توجه / تمرکز
_____	_____	حافظه کلامی
_____	_____	حافظه بصری
_____	_____	یادآوری تأخیری

نمره	سؤالات مربوط به اطلاعات عمومی و جهت یابی	عین کلمات پرسیده شود پاسخ
۱-۰	۱- نام شما چیست؟ نام فایل شما چیست؟	
	۲- چند سال دارید؟	
	۳- در چه سالی متولد شده اید (تاریخ تولد)؟	
	۴- محل تولد شما کجاست؟	
	۵- نام کوچک مادر شما چیست؟	
	۶- رئیس جمهور کنونی ایران چه کسی است؟	
	۷- رئیس جمهور قبلی چه کسی بود؟	
	۸- حالا چه سالی است؟	
	۹- حالا چه ماهی است؟	
	۱۰- امروز چندم ماه است؟	
	۱۱- اسم مکانی که الان تو هستی چیست؟	
	۱۲- این مکان در کدام شهر (ده) قرار دارد؟	
	۱۳- امروز چه روزی از هفته است؟	
	۱۴- اکنون چه ساعتی است؟	
	۱۵- شما چپ دست هستید یا راست دست؟	
	۱۶- آیا مشکلی در شنیدن دارید؟	
	- آیا شما برای خواندن به عینک نیاز دارید؟	
	- آیا رنگها را می شناسید؟	
	حداکثر = ۱۴	
	جمع	

نمره	سؤالات مربوط به اطلاعات عمومی و جهت یابی	عین کلمات پرسیده شود
۱-۰	سؤال	پاسخ
	۱- نام شما چیست؟ نام فایل شما چیست؟	
	۲- چند سال دارید؟	
	۳- در چه سالی متولد شده اید (تاریخ تولد)؟	
	۴- محل تولد شما کجاست؟	
	۵- نام کوچک مادر شما چیست؟	
	۶- رئیس جمهور کنونی ایران چه کسی است؟	
	۷- رئیس جمهور قبلی چه کسی بود؟	
	۸- حالا چه سالی است؟	
	۹- حالا چه ماهی است؟	
	۱۰- امروز چندم ماه است؟	
	۱۱- اسم مکانی که الان تو هستی چیست؟	
	۱۲- این مکان در کدام شهر (ده) قرار دارد؟	
	۱۳- امروز چه روزی از هفته است؟	
	۱۴- اکنون چه ساعتی است؟	
	۱۵- شما چپ دست هستید یا راست دست؟	راست
	۱۶- آیا مشکلی در شنیدن دارید؟	نم
	- آیا شما برای خواندن به عینک نیاز دارید؟	نم
	- آیا رنگها را می شناسید؟	آره
	حداکثر = ۱۴	
	جمع ۱۴	

کنترل ذهنی		تمام موارد اجرا شود			
مواد	زمان	خطاها	نمره		
۱- (۳۰ ثانیه)	۱۲ ۱۳ ۱۴ ۱۵ ۱۶ ۱۷ ۱۸ ۱۹ ۲۰		۱، ۲ یا صفر		
۲- (۳۰ ثانیه)	۱ ۲ ۳ ۴ ۵ ۶ ۷ ۸ ۹ ۱۰ ۱۱				
فروردین اردیبهشت خرداد تیر مرداد شهریور					
مهر آبان آذر دی بهمن اسفند					
۳- (۴۵ ثانیه)	۱۹ ۱۶ ۱۳ ۱۰ ۷ ۴ ۱				
۲۲					
	۴۰ ۳۷ ۳۴ ۳۱ ۲۸ ۲۵				
حداکثر = ۶					
جمع					

حافظه تصویری		تمام موارد را اجرا کنید	
مواد	کلید	پاسخ	نمره ۱ یا صفر
۱	۱		
۲	۳، ۵، ۸		
۳	۱، ۶، ۷		
۴	۲، ۴، ۹		
حداکثر = ۱۰			
جمع			

کنترل ذهنی			
تمام موارد اجرا شود			
نمره	خطاها	زمان	مواد
۱، ۲ یا صفر			
۴	—	۴۵	۱- (۳۰ ثانیه) ۱۲ ۱۳ ۱۴ ۱۵ ۱۶ ۱۷ ۱۸ ۱۹ ۲۰ ۱ ۲ ۳ ۴ ۵ ۶ ۷ ۸ ۹ ۱۰ ۱۱
۴	—	۵۵	۲- (۳۰ ثانیه) شهریور فروردین اردیبهشت خرداد تیر مرداد مهر آبان آذر دی بهمن اسفند
۴	—	۴۵	۳- (۴۵ ثانیه) ۱۹ ۱۶ ۱۳ ۱۰ ۷ ۴ ۱ ۲۲ ۴۰ ۳۷ ۳۴ ۳۱ ۲۸ ۲۵
حداکثر = ۶			
جمع ۴			

حافظه تصویری			
تمام موارد را اجرا کنید			
نمره ۱ یا صفر	پاسخ	کلید	مواد
۱	۱	۱	۱
نمره ۱، ۲، ۳ یا ۰			
۳	۳ ۵ ۸	۳، ۵، ۸	۲
۳	۱ ۴ ۷	۱، ۴، ۷	۳
۳	۲ ۴ ۹	۲، ۴، ۹	۴
۱۰	حداکثر = ۱۰ جمع		

نمره	<p>حافظه منطقی ۱</p> <p>هر دو داستان اجرا شود. برای هر ماده صحیح یک نمره منظور دارید (برای اطلاع از معیار نمره‌گذاری به ضمیمه A کتاب مراجعه شود.)</p>
_____	<p>داستان ۱</p> <p>به پاسگاه پلیس / منطقه / اطلاع داده شده که / مینا / رضایی / ساکن جنوب / تهران / که به عنوان آشپز / در غذاخوری / یک بیمارستان / کار می‌کند / شب گذشته / در خیابان خزانه / مورد دستبرد واقع شده / و ۵۶۰۰ تومان او / ربوده شده است / او چهار / فرزند کوچک دارد / و اجاره خانه‌اش را نیز نپرداخته است / و مدت دو روز است / که آنها غذا نخورده‌اند / پلیس / از داستان زن متأثر می‌شود / و برای او / به جمع‌آوری اعانه می‌پردازد. /-</p>
	<p>حداکثر = ۲۵</p> <p>جمع</p>
_____	<p>داستان ۲</p> <p>علی / زارع / در حال راندن / یک کامیون / ده تن / حامل مواد غذایی / در مسیر یزد / هنگام شب / در حاشیه / کویر بود / ناگهان چرخش / در می‌رود / کامیونش / در یک گودال می‌افتد / و موتور خاموش می‌شود / او به جلوی داشبورد / پرت شده / و به شدت گیج می‌شود / هیچ‌گونه عبور و مروری وجود ندارد / و مطمئن نیست که کمکی به او برسد / همان زمان از دور / چشمش / به چراغهای پر نور / کامیونی افتاد / که از تپه پایین می‌آمد. /-</p>
	<p>حداکثر = ۲۵</p> <p>جمع</p>
	<p>حداکثر = ۵۰</p> <p>مجموع نمرات داستان اول و دوم</p>

زمان (ساعت و دقیقه) را ثبت کنید.....

نمره	حافظه منطقی ۱ هر دو داستان اجرا شود. برای هر ماده صحیح یک نمره منظور دارید (برای اطلاع از معیار نمره گذاری به ضمیمه A کتاب مراجعه شود.)
داستان ۱	به پاسگاه پلیس / منطقه / اطلاع داده شده که / میباید / رضایی / ساکن / جنوب / تهران / که به عنوان / آشپز / در غذاخوری / یک بیمارستان / کار می کند / شب گذشته / در خیابان / خزانه / مورد دستبرد واقع شده / و ۵۶۰۰ تومان او / ربوده / شده است / او چهار / فرزند کوچک دارد / و اجاره خانه اش را نیز پرداخته است / و مدت دو روز است / که آنها غذا نخورده اند / پلیس / از داستان زن معترض می شود / و برای او / به جمع آوری اعانه می پردازد. -
۲۵	حداکثر = ۲۵ جمع
داستان ۲	عکس / زلزل / در حال زدن / یک کامیون / دمان / حامل مواد غذایی / در مسیر یزد / هنگام شب / در حال عبور / کوه بود / ناگهان چرخش / در می رود / کامیونش / در یک گودال می افتد / و موتور خاموش می شود / او به جلوی داشبورد / پرسیده شده / و به شدت گیج می شود / هیچ گونه عبور و مروری وجود ندارد / و مطمئن نیست که کمی به او برسد / همان زمان از دور / چشمش / به چراغهای پر نور / کامیونی افتاد / که از تپه پایین می آمد. -
۲۵	حداکثر = ۲۵ جمع
۵۰	حداکثر = ۵۰ مجموع نمرات داستان اول و دوم

زمان (ساعت و دقیقه) را ثبت کنید ۱۵:۳

تداعی زوج‌های											
چنانچه آزمون شونده در سری ۳ تمام شش مورد را درست جواب داد، این آزمون خاتمه می‌یابد. در											
بینایی ۱											
غیر اینصورت، سری‌های ۴، ۵، ۶ را تا جایی ادامه دهید که شش مورد آن صحیح باشد											
سری ۳				سری ۲				سری ۱			
ماده	کلید	پاسخ	نمره ۱ یا ۰	ماده	کلید	پاسخ	نمره ۱ یا ۰	ماده	کلید	پاسخ	نمره ۱ یا ۰
۱	س			۱	ز						
۲	ب			۲	ق						
۳	ق			۳	آ						
۴	ز			۴	ب						
۵	ص			۵	س						
۶	آ			۶	ص						
جمع سری ۳				جمع سری ۲				جمع سری ۱			
حداکثر = ۱۸											
جمع نمرات سری ۱ تا ۳											

سری ۶											
سری ۵											
سری ۴											
ماده	کلید	پاسخ	نمره ۱ یا ۰	ماده	کلید	پاسخ	نمره ۱ یا ۰	ماده	کلید	پاسخ	نمره ۱ یا ۰
۱	س			۱	ب						
۲	ب			۲	آ						
۳	ق			۳	ز						
۴	ز			۴	ص						
۵	ص			۵	ق						
۶	آ			۶	س						
جمع سری ۶				جمع سری ۵				جمع سری ۴			

تداعی زوج‌های
بینایی ۱

چنانچه آزمون‌شونده در سری ۳ تمام شش مورد را درست جواب داد، این آزمون خاتمه می‌یابد. در غیر اینصورت، سری‌های ۴، ۵، ۶ را تا جایی ادامه دهید که شش مورد آن صحیح باشد

سری ۱			سری ۲			سری ۳					
ماده	کلید	پاسخ	نمره ۱ یا ۱۰	ماده	کلید	پاسخ	نمره ۱ یا ۱۰	ماده	کلید	پاسخ	نمره ۱ یا ۱۰
۱	س	س	۱	۱	ز	ز	۱	۱	آ	آ	۱
۲	ب	ب	۱	۲	ق	ق	۱	۲	س	س	۱
۳	ق	ق	۱	۳	آ	آ	۱	۳	ب	ب	۱
۴	ز	ز	۱	۴	ب	ب	۱	۴	ص	ص	۱
۵	ص	ص	۱	۵	س	س	۱	۵	ز	ز	۱
۶	آ	آ	۱	۶	ص	ص	۱	۶	ق	ق	۱
جمع سری ۱			جمع سری ۲			جمع سری ۳					
						حداکثر = ۱۸			جمع نمرات سری ۱ تا ۳		
						۱۸					

سری ۴			سری ۵			سری ۶					
ماده	کلید	پاسخ	نمره ۱ یا ۱۰	ماده	کلید	پاسخ	نمره ۱ یا ۱۰	ماده	کلید	پاسخ	نمره ۱ یا ۱۰
۱	س			۱	ب			۱	س		
۲	ب			۲	آ			۲	ز		
۳	ق			۳	ز			۳	آ		
۴	ز			۴	ص			۴	ق		
۵	ص			۵	ق			۵	ب		
۶	آ			۶	س			۶	ص		
جمع سری ۴			جمع سری ۵			جمع سری ۶					

تداعی زوجی کلامی ۱

اگر آزمون شونده در مجموعه ۳ تمام هشت مورد را صحیح پاسخ داد، این قسمت خاتمه می‌یابد. در غیر این صورت، سری‌های ۴، ۵، ۶ را تا جایی ادامه دهید که تا هشت ماده آن صحیح باشد.

سری ۱	یادآوری	ساده	مشکل	سری ۴	یادآوری	ساده	مشکل
فلز - آهن	میوه	_____	_____	جنگل - آفتاب	مدرسه	_____	_____
بچه - گریه	اطاعت	_____	_____	کاهو - قلم	فلز	_____	_____
جنگل - آفتاب	لاله	_____	_____	میوه - سیب	اطاعت	_____	_____
مدرسه - بقالی	بچه	_____	_____	اطاعت - متر	جنگل	_____	_____
لاله - گل	کاهو	_____	_____	بچه - گریه	میوه	_____	_____
اطاعت - متر	فلز	_____	_____	لاله - گل	بچه	_____	_____
میوه - سیب	مدرسه	_____	_____	فلز - آهن	کاهو	_____	_____
کاهو - قلم	جنگل	_____	_____	مدرسه - بقالی	لاله	_____	_____
	جمع	_____	_____	جمع	_____	_____	_____
سری ۲	یادآوری	ساده	مشکل	سری ۵	یادآوری	ساده	مشکل
لاله - گل	کاهو	_____	_____	میوه - سیب	لاله	_____	_____
کاهو - قلم	بچه	_____	_____	مدرسه - بقالی	جنگل	_____	_____
اطاعت - متر	فلز	_____	_____	لاله - گل	بچه	_____	_____
میوه - سیب	مدرسه	_____	_____	کاهو - قلم	فلز	_____	_____
مدرسه - بقالی	لاله	_____	_____	فلز - آهن	اطاعت	_____	_____
فلز - آهن	جنگل	_____	_____	جنگل - آفتاب	کاهو	_____	_____
جنگل - آفتاب	میوه	_____	_____	بچه - گریه	مدرسه	_____	_____
بچه - گریه	اطاعت	_____	_____	اطاعت - متر	میوه	_____	_____
	جمع	_____	_____	جمع	_____	_____	_____
سری ۳	یادآوری	ساده	مشکل	سری ۶	یادآوری	ساده	مشکل
بچه - گریه	اطاعت	_____	_____	فلز - آهن	بچه	_____	_____
جنگل - آفتاب	میوه	_____	_____	لاله - گل	میوه	_____	_____
مدرسه - بقالی	بچه	_____	_____	جنگل - آفتاب	کاهو	_____	_____
لاله - گل	فلز	_____	_____	بچه - گریه	لاله	_____	_____
کاهو - قلم	جنگل	_____	_____	اطاعت - متر	مدرسه	_____	_____
میوه - سیب	مدرسه	_____	_____	میوه - سیب	اطاعت	_____	_____
اطاعت - متر	لاله	_____	_____	کاهو - قلم	جنگل	_____	_____
فلز - آهن	کاهو	_____	_____	مدرسه - بقالی	فلز	_____	_____
	جمع	_____	_____	جمع	_____	_____	_____
جمع سری ۱ تا ۳	حداکثر آسان = ۱۲	حداکثر مشکل = ۱۲	حداکثر مجموع = ۲۴				

تداعی زوجی کلامی ۱

اگر آزمون شونده در مجموعه ۳ تمام هشت مورد را صحیح پاسخ داد، این قسمت خاتمه می یابد. در غیر این صورت، سری های ۴، ۵، ۶ را تا جایی ادامه دهید که تا هشت ماده آن صحیح باشد.

سری ۱	یادآوری	ساده	مشکل	سری ۴	یادآوری	ساده	مشکل
فلز - آهن	میوه	ساده	مشکل	چنگل - آفتاب	مدرسه	ساده	مشکل
بچه - گریه	اطاعت	ساده	مشکل	کاهو - قلم	فلز	ساده	مشکل
چنگل - آفتاب	لاله	ساده	مشکل	میوه - سیب	اطاعت	ساده	مشکل
مدرسه - بقالی	بچه	ساده	مشکل	اطاعت - متر	چنگل	ساده	مشکل
لاله - گل	کاهو	ساده	مشکل	بچه - گریه	میوه	ساده	مشکل
اطاعت - متر	فلز	ساده	مشکل	لاله - گل	بچه	ساده	مشکل
میوه - سیب	مدرسه	ساده	مشکل	فلز - آهن	کاهو	ساده	مشکل
کاهو - قلم	چنگل	ساده	مشکل	مدرسه - بقالی	لاله	ساده	مشکل
	جمع	ساده	مشکل	جمع	جمع	ساده	مشکل
سری ۲	یادآوری	ساده	مشکل	سری ۵	یادآوری	ساده	مشکل
لاله - گل	کاهو	ساده	مشکل	میوه - سیب	لاله	ساده	مشکل
کاهو - قلم	بچه	ساده	مشکل	مدرسه - بقالی	چنگل	ساده	مشکل
اطاعت - متر	فلز	ساده	مشکل	لاله - گل	بچه	ساده	مشکل
میوه - سیب	مدرسه	ساده	مشکل	کاهو - قلم	فلز	ساده	مشکل
مدرسه - بقالی	لاله	ساده	مشکل	فلز - آهن	اطاعت	ساده	مشکل
فلز - آهن	چنگل	ساده	مشکل	چنگل - آفتاب	کاهو	ساده	مشکل
چنگل - آفتاب	میوه	ساده	مشکل	بچه - گریه	مدرسه	ساده	مشکل
بچه - گریه	اطاعت	ساده	مشکل	اطاعت - متر	میوه	ساده	مشکل
	جمع	ساده	مشکل	جمع	جمع	ساده	مشکل
سری ۳	یادآوری	ساده	مشکل	سری ۶	یادآوری	ساده	مشکل
بچه - گریه	اطاعت	ساده	مشکل	فلز - آهن	بچه	ساده	مشکل
چنگل - آفتاب	میوه	ساده	مشکل	لاله - گل	میوه	ساده	مشکل
مدرسه - بقالی	بچه	ساده	مشکل	چنگل - آفتاب	کاهو	ساده	مشکل
لاله - گل	فلز	ساده	مشکل	بچه - گریه	لاله	ساده	مشکل
کاهو - قلم	چنگل	ساده	مشکل	اطاعت - متر	مدرسه	ساده	مشکل
میوه - سیب	مدرسه	ساده	مشکل	میوه - سیب	اطاعت	ساده	مشکل
اطاعت - متر	لاله	ساده	مشکل	کاهو - قلم	چنگل	ساده	مشکل
فلز - آهن	کاهو	ساده	مشکل	مدرسه - بقالی	فلز	ساده	مشکل
	جمع	ساده	مشکل	جمع	جمع	ساده	مشکل
جمع سری ۱ تا ۳	حداکثر آسان = ۱۲	حداکثر مشکل = ۱۲	حداکثر مجموع = ۲۴				

۲۳

بازآفرینی بینایی ۱ (از برگه‌های مخصوص بازآفرینی ۱ در انتهای پاسخنامه استفاده شود.)					
دست مورد استفاده: راست..... چپ.....					
ماده	نمره (به راهنمای نمره‌گذاری بازآفرینی بینایی مراجعه شود.)				
۱	(مشاهدات)				
۲					
۳					
۴					
حداکثر = ۴۱ جمع					
فراخوانی اعداد بعد از شکست در هر دو کوشش هر ماده این آزمون را خاتمه دهید. هر دو کوشش هر ماده را اجرا کنید حتی اگر کوشش اول را به خوبی انجام دهد.					
اعداد رو به جلو					
ماده ۱	کوشش ۱	موفق-ناموفق	کوشش ۲	موفق-ناموفق	نمره
۱	۶-۲-۹		۳-۷-۵		۱.۲ یا صفر
۲	۵-۴-۱-۷		۸-۳-۹-۶		
۳	۳-۶-۹-۲-۵		۶-۹-۴-۷-۱		
۴	۹-۱-۸-۴-۲-۷		۶-۳-۵-۴-۸-۲		
۵	۱-۲-۸-۵-۳-۴-۶		۲-۸-۱-۴-۹-۷-۵		
۶	۳-۸-۲-۹-۵-۱-۷-۴		۵-۹-۱-۸-۲-۶-۴-۷		
حداکثر = ۱۲ جمع نمره برای اعداد رو به جلو					
اعداد رو به عقب (این آزمون را اجرا کنید حتی اگر آزمایش شونده نمره صفر در آزمون اعداد رو به جلو داشته باشد.)					
ماده ۱	کوشش ۱	موفق-ناموفق	کوشش ۲	موفق-ناموفق	نمره
۱	۵-۱		۳-۸		۱.۲ یا صفر
۲	۴-۹-۳		۵-۲-۶		
۳	۳-۸-۱-۴		۱-۷-۹-۵		
۴	۶-۲-۹-۷-۲		۴-۸-۵-۲-۷		
۵	۷-۱-۵-۲-۸-۶		۸-۳-۱-۹-۶-۴		
۶	۴-۷-۳-۹-۱-۲-۸		۸-۱-۲-۹-۳-۶-۵		
حداکثر = ۱۲ جمع نمره برای اعداد رو به عقب جمع کل (رو به جلو + رو به عقب) حداکثر = ۲۴					

بازآفرینی بینایی ۱ (از برگه‌های مخصوص بازآفرینی ۱ در انتهای پاسخنامه استفاده شود.)

دست مورد استفاده: راست... چپ.....

ماده	نمره (به راهنمای نمره‌گذاری بازآفرینی بینایی مراجعه شود.)
۱	✓ (مشاهدات)
۲	✓
۳	۹
۴	۱۸

حداکثر = ۴۱
جمع

فراخوانی اعداد
بعد از شکست در هر دو کوشش هر ماده این آزمون را خاتمه دهید.
هر دو کوشش هر ماده را اجرا کنید حتی اگر کوشش اول را به خوبی انجام دهد.

اعداد رو به جلو

ماده ۱	کوشش ۱	موفق-ناموفق	کوشش ۲	موفق-ناموفق	نمره
۱	۶-۲-۹	✓	۳-۷-۵	✓	۱.۲ یا صفر
۲	۵-۴-۱-۷	✓	۸-۳-۹-۶	✓	۲
۳	۳-۶-۹-۲-۵	✓	۶-۹-۴-۷-۱	✓	۳
۴	۹-۱-۸-۴-۲-۷	✓	۶-۳-۵-۴-۸-۲	✓	۴
۵	۱-۲-۸-۵-۳-۴-۶	✓	۲-۸-۱-۴-۹-۷-۵	✓	۵
۶	۳-۸-۲-۹-۵-۱-۷-۴	✓	۵-۹-۱-۸-۲-۶-۴-۷	✓	۶

حداکثر = ۱۲
جمع نمره برای اعداد رو به جلو

اعداد رو به عقب (این آزمون را اجرا کنید حتی اگر آزمایش شونده نمره صفر در آزمون اعداد رو به جلو داشته باشد.)

ماده ۱	کوشش ۱	موفق-ناموفق	کوشش ۲	موفق-ناموفق	نمره
۱	۵-۱	✓	۳-۸	✓	۱.۲ یا صفر
۲	۴-۹-۳	✓	۵-۲-۶	✓	۲
۳	۳-۸-۱-۴	✓	۱-۷-۹-۵	✓	۳
۴	۶-۲-۹-۷-۲	✓	۴-۸-۵-۲-۷	✓	۴
۵	۷-۱-۵-۲-۸-۶	✓	۸-۳-۱-۹-۶-۴	✓	۵
۶	۴-۷-۳-۹-۱-۲-۸	✓	۸-۱-۲-۹-۳-۶-۵	✓	۶

حداکثر = ۱۲
جمع نمره برای اعداد رو به عقب
جمع کل (رو به جلو + رو به عقب) حداکثر = ۲۴

بعد از شکست در هر دو کوشش هر ماده این آزمون را خاتمه دهید.
هر دو کوشش هر ماده را اجرا کنید حتی اگر کوشش اول را به خوبی انجام دهد.

فراخنای حافظه بینایی

اشاره در جهت جلو

ماده ۱	کوشش ۱	موفق-ناموفق	کوشش ۲	موفق-ناموفق	نمره
۱	۲-۶		۸-۴		موفق-ناموفق ۱۰،۲ یا صفر
۲	۲-۷-۵		۸-۱-۶		
۳	۳-۲-۸-۴		۲-۶-۱-۵		
۴	۵-۳-۴-۶-۱		۳-۵-۱-۷-۲		
۵	۱-۷-۲-۸-۵-۴		۷-۳-۶-۱-۴-۸		
۶	۸-۲-۵-۳-۴-۱-۶		۴-۲-۶-۸-۳-۷-۵		
۷	۷-۵-۶-۳-۸-۷-۴-۲		۱-۶-۷-۴-۲-۸-۵-۳		

حداکثر = ۱۴
جمع نمره برای اشاره رو به جلو

اشاره رو به عقب (این آزمون را اجرا کنید حتی اگر آزمایش شونده نمره صفر در آزمون اشاره رو به جلو داشته باشد.)

ماده ۱	کوشش ۱	موفق-ناموفق	کوشش ۲	موفق-ناموفق	نمره
۱	۳-۶		۷-۴		موفق-ناموفق ۱۰،۲ یا صفر
۲	۶-۸-۵		۳-۱-۸		
۳	۸-۴-۱-۶		۵-۲-۴-۱		
۴	۴-۶-۸-۵-۲		۸-۱-۶-۳-۷		
۵	۷-۱-۸-۳-۶-۲		۳-۸-۱-۷-۵-۴		
۶	۱-۵-۲-۷-۴-۳-۸		۶-۷-۴-۳-۱-۵-۲		

حداکثر = ۱۲
جمع نمره برای اشاره رو به عقب
جمع کل (رو به جلو + رو به عقب) حداکثر = ۲۶

فراخوانی حافظه بینایی

بعد از شکست در هر دو کوشش هر ماده این آزمون را بخاتمه دهید.
 هر دو کوشش هر ماده را اجرا کنید حتی اگر کوشش اول را به خوبی انجام دهد.

اشاره در جهت جلو

ماده ۱	کوشش ۱	موفق-ناموفق	کوشش ۲	موفق-ناموفق	نمبره
۱	۲-۶	✓	۸-۴	✓	۱۰۲ یا صفر
۲	۲-۷-۵	✓	۸-۱-۶	✓	۱۰۲
۳	۳-۲-۸-۴	✓	۲-۶-۱-۵	✓	۱۰۲
۴	۵-۳-۴-۶-۱	✓	۳-۵-۱-۷-۲	✓	۱۰۲
۵	۱-۷-۲-۸-۵-۴	✓	۷-۳-۶-۱-۴-۸	✓	۱۰۲
۶	۸-۲-۵-۳-۴-۱-۶	✓	۴-۲-۶-۸-۳-۷-۵	✓	۱۰۲
۷	۷-۵-۶-۳-۸-۷-۴-۲	✓	۱-۶-۷-۴-۲-۸-۵-۳	✓	۱۰۲

حداکثر = ۱۴
 جمع نمره برای اشاره رو به جلو

اشاره رو به عقب (این آزمون را اجرا کنید حتی اگر آزمایش شونده نمره صفر در آزمون اشاره رو به جلو داشته باشد.)

ماده ۱	کوشش ۱	موفق-ناموفق	کوشش ۲	موفق-ناموفق	نمبره
۱	۳-۶	✓	۷-۴	✓	۱۰۲ یا صفر
۲	۶-۸-۵	✓	۳-۱-۸	✓	۱۰۲
۳	۸-۴-۱-۶	✓	۵-۲-۴-۱	✓	۱۰۲
۴	۴-۶-۸-۵-۲	✓	۸-۱-۶-۳-۷	✓	۱۰۲
۵	۷-۱-۸-۳-۶-۲	✓	۳-۸-۱-۷-۵-۴	✓	۱۰۲
۶	۱-۵-۲-۷-۴-۳-۸	✓	۶-۷-۴-۳-۱-۵-۲	✓	۱۰۲

حداکثر = ۱۲
 جمع نمره برای اشاره رو به عقب
 جمع کل (رو به جلو + رو به عقب) حداکثر = ۲۶

۲۳

زمان (ساعت و دقیقه) را ثبت کنید.....

نمره	حافظه منطقی ۲ سی دقیقه پس از حافظه منطقی ۱ اجرا گردد. برای هر ماده صحیح یک نمره بدهید. (برای اطلاع از معیار نمره گذاری به ضمیمه A کتاب مراجعه شود.)
_____	داستان ۱ به پاسگاه پلیس / منطقه / اطلاع داده شده که / مینا / رضایی / ساکن جنوب / تهران / که به عنوان آشپز / در غذاخوری / یک بیمارستان / کار می کند / شب گذشته / در خیابان خزانه / مورد دستبرد واقع شده / و ۵۶۰۰ تومان او / ربوده شده است / او چهار / فرزند کوچک دارد / و اجاره خانه اش را نیز پرداخته است / و مدت دو روز است / که آنها غذا نخورده اند / پلیس / از داستان زن متأثر می شود / و برای او / به جمع آوری اعانه می پردازد. / -
_____	حداکثر = ۲۵ جمع
_____	داستان ۲ علی / زارع / در حال راندن / یک کامیون / ده تن / حامل مواد غذایی / در مسیر یزد / هنگام شب / در حاشیه / کویر بود / ناگهان چرخش / در می رود / کامیونش / در یک گودال می افتد / و موتور خاموش می شود / او به جلوی داشبورد / پرت شده / و به شدت گیج می شود / هیچ گونه عبور و مروری وجود ندارد / و مطمئن نیست که کمکی به او برسد / همان زمان از دور / چشمش / به چراغهای پر نور / کامیونی افتاد / که از تپه پایین می آمد. / -
_____	حداکثر = ۲۵ جمع
_____	حداکثر = ۵۰ مجموع نمرات داستان اول و دوم

زمان (ساعت و دقیقه) را ثبت کنید..... ۱۱:۱۱

نمره	<p>حافظه منطقی ۲</p> <p>سی دقیقه پس از حافظه منطقی ۱ اجرا گردد. برای هر ماده صحیح یک نمره بدهید.</p> <p>(برای اطلاع از معیار نمره گذاری به ضمیمه A کتاب مراجعه شود.)</p>
۴	<p>داستان ۱</p> <p>به پاسگاه پلیس / منطقه / اطلاع داده شده که / مهلا / رضایی / ساکن جنوب تهران / که به عنوان آشپز / در غذاخوری / یک بیمارستان / کار می کند / شب گذشته / در خیابان خزان / مورد دستبرد واقع شده / و ۶۰۰ تومان او / ربوده شده است / او چهار / فرزند کوچک دارد / و اجاره خانه اش را نیز پرداخته است / و مدت بی روز است / که آنها غذا نخورده اند / پلیس / از داستان زن مطلع می شود / و برای او / به جمع آوری اعانه پرداختد. / -</p>
۱۸	<p>حداکثر = ۲۵ جمع</p>
۸	<p>داستان ۲</p> <p>کالی / مارع / در حال اندن / یک کامیون / در تن / حامل مواد غذایی / در مسیر نزد / هنگام شب / در حاشیه / کویر بود / ناگهان / بخوش / در می رود / کامیونش / در یک گردال می افتد / و موتور / خاموش می شود / او به جلوی / داشبورد / پرت شده / و به شدت گیج می شود / هیچ گونه عبور و مرور / وجود ندارد / و مطمئن نیست که / کمی به او برسد / همان زمان از دور / چشمان / به چراغهای / نور / کامیون / افتاد / که از تپه پایین می آمد. / -</p>
۲۱	<p>حداکثر = ۲۵ جمع</p>
۳۹	<p>حداکثر = ۵۰ مجموع نمرات داستان اول و دوم</p>

تداعی زوجهای بینایی ۲			
ماده	کلید	پاسخ	نمره ۰ یا ۱
۱	ص		
۲	ق		
۳	س		
۴	آ		
۵	ز		
۶	ب		
حداکثر = ۶ جمع			

تداعی زوجهای کلامی ۲			
کلمه (پاسخ صحیح)	پاسخ		جمع
	آسان	مشکل	
لاله - (گل)	_____		
فلز - (آهن)	_____		
مدرسه - (بقالی)		_____	
کاهو - (قلم)		_____	
بچه - (گریه)	_____		
جنگل - (آفتاب)		_____	
اطاعت - متر		_____	
میوه - (سیب)	_____		
جمع	حداکثر ۴	حداکثر ۴	جمع حداکثر ۸

بازآفرینی بینایی ۲ (از برگه‌های مخصوص بازآفرینی ۲ در آخر پاسخننامه استفاده شود.)			
دست مورد استفاده: راست چپ			
ماده	نمره (به راهنمای نمره‌گذاری بازآفرینی بینایی مراجعه شود.)		
۱		(مشاهدات)	
۲			
۳			
۴			
حداکثر = ۴۱ جمع			

خلاصه نمره گذاری بازآفرینی بینایی			(برای ملاک نمره گذاری به ضمیمه B در کتاب رجوع شود.)		
کارت الف			کارت د		
نمونه ۱	نمونه ۲		نمونه ۱	نمونه ۲	
خطوط			مربع مستطیل‌ها		
۱- ناگسسته/مستقیم/مساوی	_____	_____	۱- عدم تماس یا درهم رفتگی	_____	_____
۲- تقاطع در وسط	_____	_____	۲- ۹۰ درجه در زوایای داخلی	_____	_____
۳- تلاقی بازوایای صحیح	_____	_____	۳- عدم چرخش (۱۵ درجه)	_____	_____
۴- عدم چرخش شکل (تا ۱۵ درجه)	_____	_____	۴- دو کوچک در سمت راست بزرگ	_____	_____
پرچم‌ها			۵- ارتفاع بالایی دو کوچک بزرگتر از پایینی	_____	_____
۵- جهت صحیح	_____	_____	۶- قاعده‌ها در یک سطح	_____	_____
۶- دارای ضلع مشترک با خطوط	_____	_____	۷- مربع مستطیل بزرگ بالاتر از مربع مستطیل کوچک	_____	_____
۷- چهار گوشه	_____	_____	۸- قاعده‌های همه یک اندازه	_____	_____
جمع	_____	_____	۹- ارتفاع مربع مستطیل بزرگ بزرگتر از پهنای آن	_____	_____
کارت ب			۱۰- ارتفاع مربع مستطیل کوچک کمتر از پهنای آن	_____	_____
دایره‌ها			نیم دایره		
۱- دایره بزرگ	_____	_____	۱۱- شکل در سمت راست مربع مستطیل‌ها	_____	_____
۲- دایره متوسط درون دایره بزرگ	_____	_____	۱۲- قسمت‌های منحنی در سمت راست	_____	_____
۳- دایره کوچک درون دایره متوسط	_____	_____	۱۳- تقارن/تناسب	_____	_____
۴- تماس دایره بزرگ و متوسط (بالا)	_____	_____	۱۴- عدم چرخش (۱۵ درجه)	_____	_____
۵- تماس دایره کوچک و متوسط (پایین)	_____	_____	مثلث:		
۶- تحدید و دایره شکلی دایره‌ها	_____	_____	۱۵- شکل در سمت راست جزء دیگر	_____	_____
۷- تناسب شکل	_____	_____	۱۶- رأس مثلث در تماس با وسط کمان	_____	_____
جمع	_____	_____	۱۷- دارای زاویه ۹۰ درجه	_____	_____
کارت ج			۱۸- عدم چرخش (۱۵ درجه)	_____	_____
مربع بزرگ			جمع	_____	_____
۱- چهار گوشه باشد	_____	_____	کل (کارت الف تا د) حداکثر = ۴۱		
۲- خطوط عمودی و افقی	_____	_____	یادداشت‌ها		
۳- عدم چرخش (۱۵ درجه)	_____	_____			
۴- هر ربع دارای ۴ نقطه	_____	_____			
مربع‌های متوسط					
۵- در ۴ ربع فاقد تماس	_____	_____			
۶- شکل چهار گوشه	_____	_____			
۷- خطوط عمودی و افقی	_____	_____			
۸- عدم چرخش (۱۵ درجه)	_____	_____			
۹- اندازه یا نسبت مساوی	_____	_____			
جمع	_____	_____			

مشاهدات رفتاری

نگرش نسبت به آزمون (مانند: رابطه، تداوم همکاری، علاقه، انگیزه، عکس العمل نسبت به موفقیت و شکست)

توجه

اشکالات بینایی / شنوایی / حرکتی

زبان (درکی / حرکتی)

وضعیت ظاهری

عاطفه

رفتارهای غیر عادی / فرایندهای فکری

نتایج آزمون‌های دیگر

تشخیص

محمد مهد

044934

بازآفرینی بینایی - برگه ترسیم

کوشش اول

کارت الف

کارت ب

نام.....

تاریخ.....

محمد مهدی

37044934

بازآفرینی بینایی (ادامه)

کارت ج

کارت د

محمد مهدی

7044934

باز آفرینی بینایی - برگه ترسیم

کوشش دوم

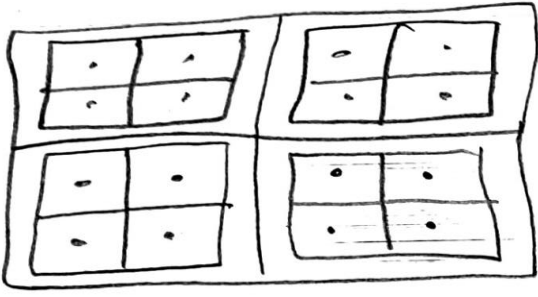
کارت الف

کارت ب

نام.....

تاریخ.....

کارت ج



کارت د



محمد مهدی جلالی

09037044934

محاسبه نمره ها

مقیاس تجدید نظر شده حافظه و کسلر

انطباق و هنجاریابی: مریم اورنگی و همکاران

۱۰۰

نام
جنس
وضعیت
محل
عنوان

خبرده آزمون	نمره خام	حافظه کلامی	حافظه بصری	حافظه عمومی	توجه / تمرکز	یادآوری تأخیری
اطلاعات و جهت یابی*	۱۲					
کنترل ذهنی	۱۰		۱۰			
حافظه تصویری	۴۰					
حافظه منطقی ۱	۱۸		۱۱			
تداعی زوج های بینایی ۱	۲۳					
تداعی زوج های کلامی ۱	۲۱		۲۱			
بازآفرینی بینایی ۱	۲۷				۱۷	
فراخوانی ارقام	۲۲				۲۳	
فراخوانی حافظه بینایی	۲۹					۳۹
حافظه منطقی ۲	۴					۴
تداعی زوج های بینایی ۲	۸					۸
تداعی زوج های کلامی ۲	۲۱					۲۱
بازآفرینی بینایی ۲	۲۱					
نمرات ترکیبی						
شاخص ها						
		۱۳۲	۶۹	۴۳	۴۰	۹۴
		۱۲۹	۱۲۹	۱۲۰	۱۲۰	۱۲۲

* این خبرده آزمون در محاسبه شاخص ها استفاده نمی شود.

رتبه درصدی نمرات ترکیبی

۱۵٪ استاندارد

۱۲۸ - ۱۲۵
۱۲۰
۱۲۰
۱۲۱ - ۱۲۲
۱۲۴

رتبه درصدی	نمره خام	ترکیب
۹۸	۱۲۴	حافظه عمومی
۹۱	۹۵	توجه / تمرکز
۹۱	۴۳	حافظه کلامی
۹۸	۴۹	حافظه بصری
۹۳	۹۲	یادآوری تأخیری

محمد مهدی جلالی

09037044934

پیوست ها

۴. شکل بیش از 15° چرخش نداشته باشد.

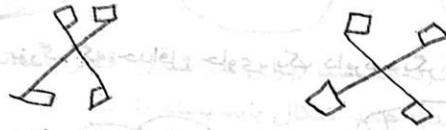


پرچم‌ها (کمتر از چهار عدد واجد شرایط برای نمره‌گذاری و دریافت معیارهای ۷-۵ نیستند).

۵. همه چهار پرچم در جهت صحیح وصل هستند.



۶. همه چهار پرچم از یک طرف دارای ضلع مشترک با خطوط هستند.



۷. شکل چهار پرچم، مربع شکل (چهار گوش) باشد (الف. نسبت طرف بلندتر و کوتاهتر نباید از $1/5$ تجاوز کند؛ ب. باید چهار زاویه صحیح باشد و هیچکدام نباید کمتر از 75° باشد).



کارت الف (دامنه نمره: ۷-۰)



مثالی از شکلی که همه معیارها (نمره‌ها) را می‌گیرد.

معیار نمره‌گذاری:

خطوط (یک خط منفرد و خطوطی که همدیگر را قطع نکرده باشند واجد شرایط نمره‌گذاری نمی‌شوند و امتیازی نمی‌گیرند)
 ۱. خطوطی که دو خط بلند را می‌سازند شکسته نیستند، نسبتاً مستقیم و تقریباً از نظر طولی یکسان هستند (نسبت طول بلندتر به کوتاهتر نباید از $1/5$ تجاوز کند و از انتهای دو خط اندازه‌گیری شده باشد).



۲. خطوط در وسط یکدیگر را قطع می‌کنند (نسبت بازوی بلندتر به بازوی کوتاهتر هر خط از نقطه تقاطع در وسط نباید از $1/5$ تجاوز کند).



۳. خطوط با زاویه‌های صحیح قطع شود (زاویه‌ای کمتر از 75° نباشد).



ضمیمه A. معیار نمره‌گذاری حافظه منطقی

مقال‌هایی از پاسخ‌هایی که نمره صفر می‌گیرند	مقال‌هایی از پاسخ‌های یک نمره‌ای	معیار نمره‌گذاری داستان ۱ اصل کلی	متن داستان ۱
اداره، ساختمان	پاسگاه پلیس، ژاندارمری، نیروی انتظامی، اداره پلیس، به پلیس، به اداره آگاهی، کلاتری	"پاسگاه پلیس" یا هر کلمه و جمله‌ای که اشاره به پاسگاه پلیس دارد	به پاسگاه پلیس
شهر، مرکزی	محل یا محله، ناحیه، حوزه	منطقه یا هر کلمه‌ای که اشاره به منطقه دارد لازم است	منطقه
گفتند	شکایت شد، به پلیس گفته شد، به پلیس تلفن شد، گزارش میرسد	هر اظهار یا گفته رسمی که از فرد معتبر و موثق باشد	اطلاع داده شده که
معصومه، مرضیه، مریم، مهناز، زنی خضویی، کریمی، رسولی	مینو	"مینا" یا شکل دیگری از آن نام	مینا
	از جنوب، که در جنوب زندگی می‌کند، که از جنوب آمده، از اهالی جنوب	"رضایی" لازم است "ساکن جنوب" (در هر جمله‌ای)	رضایی ساکن جنوب
	که در تهران کار می‌کند، در یک سفر به تهران، متولد تهران	"تهران" (در هر جمله‌ای)	تهران
به عنوان یک پیشخدمت، در یک آشپزخانه	که آشپزی می‌کند، آشپز بوده، که آشپز است	"آشپز" یا در هر شکلی از کلمات لازم است	که بعنوان آشپز ^۱
تریا، کافی‌تریا، کافی‌شاپ	رستوران، سلف، نهارخانه	"غذاخوری" یا در هر شکلی از کلمات لازم است	در غذاخوری
یک مدرسه، یک شرکت، اداره که می‌خواست باشد، می‌خواست یک آشپز باشد	مریضخانه، یا یک بیمارستان کار می‌کند، یک شغل داشت، که بود، که امرار معاش داشت	"بیمارستان" لازم است عبارتی که اشاره به این دارد که او یک شغل دارد	یک بیمارستان کار می‌کند ^۱
در شب، یک شب، دیروز، روز قبل، چند شب پیش	شب قبل، دیشب	هر اشاره‌ای به این که دستبرد شب گذشته رخ داده است	شب گذشته
در خیابانی، خیابان توپخانه، خیابان خز را	در خیابان خزانه زندگی میکند، در راهش به خیابان خزانه، از اهالی خزانه، در محله خزانه	"خیابان خزانه" (در هر جمله‌ای)	در خیابان خزانه
پولش کم شد، شخصی چیزهایش را برد، به او سوء قصد شده	به او دستبرد شده بود، پولش را دزدیده بودند، پولش را بردند، شخصی کیفش را برد، مورد سرقت قرار گرفته شده	عبارتی که اشاره به این دارد که یک دزدی اتفاق افتاده باشد	مورد دستبرد واقع شده

۱- "مینا رضایی که به عنوان آشپز در یک... معیارهای نمره‌گذاری "کار می‌کند" و "به عنوان آشپز" را می‌گیرد.

جدول ۱-۴ (ادامه) . شاخص نمرات ترکیبی در گروه سنی

گروه سنی ۱۸-۱۹

نمره شاخص	حافظه عمومی	توجه / تمرکز	حافظه کلامی	حافظه بصری	یاد آوری تأخیری	نمره شاخص
۱۰۹		۳۵	۵۸		۸۴	۱۰۹
۱۰۸	۱۱۶			۶۱		۱۰۸
۱۰۷			۵۷		۸۳	۱۰۷
۱۰۶	۱۱۵	۳۴				۱۰۶
۱۰۵	۱۱۴		۵۶	۶۰	۸۲	۱۰۵
۱۰۴					۸۱	۱۰۴
۱۰۳	۱۱۳	۳۳	۵۵	۵۹		۱۰۳
۱۰۲					۸۰	۱۰۲
۱۰۱	۱۱۲	۳۲	۵۴			۱۰۱
۱۰۰	۱۱۱		۵۳	۵۸	۷۹	۱۰۰
۹۹						۹۹
۹۸	۱۱۰	۳۱	۵۲		۷۸	۹۸
۹۷	۱۰۹			۵۷	۷۷	۹۷
۹۶			۵۱			۹۶
۹۵	۱۱۰.۸	۳۰			۷۶	۹۵
۹۴			۵۰	۵۶		۹۴
۹۳	۱۰.۷				۷۵	۹۳
۹۲	۱۰.۶	۲۹	۴۹	۵۵		۹۲
۹۱					۷۴	۹۱
۹۰	۱۰.۵		۴۸		۷۳	۹۰
۸۹		۲۸	۴۷	۵۴		۸۹
۸۸	۱۰.۴				۷۲	۸۸
۸۷	۱۰.۳		۴۶			۸۷
۸۶		۲۷		۵۳	۷۱	۸۶
۸۵	۱۰.۲		۴۵		۷۰	۸۵
۸۴	۱۰.۱	۲۶				۸۴
۸۳			۴۴	۵۲	۶۹	۸۳
۸۲	۱۰.۱۵					۸۲
۸۱		۲۵	۴۳	۵۱	۶۸	۸۱
۸۰	۹۹.۵		۴۲			۸۰
۷۹	۹۸				۶۷	۷۹

جدول ۲-۴. رتبه های درصدی نمرات ترکیبی حافظه عمومی در گروه سنی

نمره خام	گروه سنی					نمره خام	
	۱۵-۱۷	۱۸-۱۹	۲۰-۲۴	۲۵-۳۴	۳۵-۴۴		۴۵-۵۴
۱۴۹			۹۹				۱۴۹
۱۴۸			۹۹				۱۴۸
۱۴۷			۹۹				۱۴۷
۱۴۶			۹۹				۱۴۶
۱۴۵			۹۹				۱۴۵
۱۴۴			۹۹				۱۴۴
۱۴۳			۹۹				۱۴۳
۱۴۲			۹۹				۱۴۲
۱۴۱			۹۸				۱۴۱
۱۴۰			۹۸				۱۴۰
۱۳۹		۹۹	۹۸				۱۳۹
۱۳۸		۹۹	۹۸				۱۳۸
۱۳۷		۹۹	۹۷				۱۳۷
۱۳۶		۹۹	۹۷				۱۳۶
۱۳۵		۹۹	۹۶				۱۳۵
۱۳۴		۹۹	۹۶				۱۳۴
۱۳۳		۹۹	۹۵				۱۳۳
۱۳۲		۹۹	۹۵				۱۳۲
۱۳۱		۹۹	۹۴				۱۳۱
۱۳۰		۹۹	۹۳				۱۳۰
۱۲۹		۹۸	۹۳				۱۲۹
۱۲۸	۹۹	۹۸	۹۲				۱۲۸
۱۲۷	۹۹	۹۸	۹۲				۱۲۷
۱۲۶	۹۹	۹۸	۹۱				۱۲۶
۱۲۵	۹۹	۹۸	۹۰				۱۲۵
۱۲۴	۹۹	۹۸	۸۹				۱۲۴
۱۲۳	۹۹	۹۷	۸۸				۱۲۳
۱۲۲	۹۹	۹۷	۸۷				۱۲۲
۱۲۱	۹۹	۹۶	۸۵				۱۲۱
۱۲۰	۹۹	۹۶	۸۴				۱۲۰
۱۱۹	۹۹	۹۶	۸۳				۱۱۹
۱۱۸	۹۸	۹۵	۸۱				۱۱۸
۱۱۷	۹۸	۹۵	۷۹				۱۱۷
۱۱۶	۹۸	۹۴	۷۸				۱۱۶
۱۱۵	۹۸	۹۳	۷۶				۱۱۵
۱۱۴	۹۸	۹۳	۷۴				۱۱۴
۱۱۳	۹۷	۹۲	۷۳				۱۱۳
۱۱۲	۹۷	۹۱	۷۱				۱۱۲
۱۱۱	۹۷	۹۰	۶۸				۱۱۱

044934

جدول ۳-۴. رتبه های درصدی منطبق با شاخصهای پنج نمره ترکیبی

رتبه درصدی	نمره استاندارد	رتبه در صدی	نمره استاندارد	رتبه درصدی
	۱۱۷	۸۷	۸۰	۹
	۱۱۶	۸۶	۷۹	۸
	۱۱۵	۸۴	۷۸	۷
	۱۱۴	۸۲	۷۷	۶
۱۵۰ و بالا	۱۱۳	۸۱	۷۶	۵
۱۴۹	۱۱۲	۷۹	۷۵	۵
۱۴۸	۱۱۱	۷۷	۷۴	۴
۱۴۷	۱۱۰	۷۵	۷۳	۴
۱۴۶	۱۰۹	۷۳	۷۲	۳
۱۴۵	۱۰۸	۷۰	۷۱	۳
۱۴۴	۱۰۷	۶۸	۷۰	۲
۱۴۳	۱۰۶	۶۶	۶۹	۲
۱۴۲	۱۰۵	۶۳	۶۸	۱
۱۴۱	۱۰۴	۶۱	۶۷	۱
۱۴۰	۱۰۳	۵۸	۶۶	۱
۱۳۹	۱۰۲	۵۵	۶۵	۱
۱۳۸	۱۰۱	۵۳	۶۴	۱
۱۳۷	۱۰۰	۵۰	۶۳	۱
۱۳۶	۹۹	۴۷	۶۲	۱
۱۳۵	۹۸	۴۵	۶۱	۰/۵
۱۳۴	۹۷	۴۲	۶۰	۰/۴
۱۳۳	۹۶	۳۹	۵۹	۰/۳
۱۳۲	۹۵	۳۷	۵۸	۰/۳
۱۳۱	۹۴	۳۴	۵۷	۰/۲
۱۳۰	۹۳	۳۲	۵۶	۰/۲
۱۲۹	۹۲	۳۰	۵۵	۰/۱
۱۲۸	۹۱	۲۷	۵۴	۰/۱
۱۲۷	۹۰	۲۵	۵۳	۰/۱
۱۲۶	۸۹	۲۳	۵۲	۰/۱
۱۲۵	۸۸	۲۱	۵۱	۰/۱
۱۲۴	۸۷	۱۹	۵۰ و پایینتر	زیر ۰/۱
۱۲۳	۸۶	۱۸		
۱۲۲	۸۵	۱۶		
۱۲۱	۸۴	۱۴		
۱۲۰	۸۳	۱۳		
۱۱۹	۸۲	۱۲		
۱۱۸	۸۱	۱۰		