

TRƯỜNG ĐẠI HỌC VĂN LANG
KHOA XÃ HỘI NHÂN VĂN

ĐỀ THI KẾT THÚC HỌC PHẦN (LẦN 1)
Học kỳ 3, năm học 2021 - 2022

- Mã học phần: DTL0710
- Tên học phần: **CHẨN ĐOÁN TÂM LÝ 2**
- Mã nhóm lớp học phần: 213_DTL0710_01; 213_DTL0710_02; 213_DTL0710_03
- Thời gian làm bài (phút/ngày): 90ph
- Hình thức thi: **Tự luận**
- **Yêu cầu sinh viên**
 - **Tải đề về và làm bài trực tiếp trên đề thi bằng file PDF.**
 - **Được sử dụng tài liệu trong khi làm bài.**

Tên sinh viên:

Lớp:MSSV.....

ĐỀ BÀI

TEST WAIS

1. Hoàn thành điểm số trên Phiếu test.
2. Nhận xét điểm Mạnh – Yếu của đương sự.
3. Nêu sự khác biệt không có ý nghĩa khi so sánh các chỉ số IQ và chỉ số phụ.
4. Kết luận.

TEST MMPA

1. Hoàn thành các điểm số trên Phiếu Test.
2. Vẽ biểu đồ và viết Mã số.
3. Nêu các biểu hiện rối loạn theo hướng các thang nội dung.
4. Giải thích tóm tắt các biểu hiện rối loạn theo hướng mã số kép.

Ngày biên soạn: 5/7/2022

Giảng viên biên soạn đề thi: ThS. NGUYỄN TÂM HỒNG THÚY

Ngày kiểm duyệt: 8/7/2022

Trưởng (Phó) Khoa/Bộ môn kiểm duyệt đề thi: ThS. Trần Thu Hà

W A I S



THANG ĐO LƯỜNG TRÍ TUỆ NGƯỜI LỚN

Wechsler Adult Intelligence Scale – Third Edition

	Năm	Tháng	Ngày
Ngày trắc nghiệm	2021	5	7
Ngày sinh	1991	9	20
Tuổi			

TIÊU TEST	Điểm thô	ĐIỂM CHUẨN (A 1)					
		P.Lời	Thao tác	Hiểu lời	TC TG	HD TN	TĐ XL
1. Bô sung hình	21						
<i>2. Từ vựng</i>	15						
3. Mật mã	82						
<i>4. Tương tự</i>	15						
5. Xếp khối	37						
<i>6. Số học</i>	11						
7. Lý Luận Ma Trận	22						
<i>8. Nhớ số</i>	15						
<i>9. Thông tin</i>	13						
10. Sắp xếp hình	11						
<i>11. Hiểu biết</i>	19						
12. Biểu tượng	29		()				
<i>13. Chuỗi Chữ - Số</i>	11	()					
14. Ghép hình	45		()				
Điểm chuẩn từng thang							
Tổng điểm chuẩn toàn phần							

	PL	TT	TP
Điểm chuẩn			
Số các tiêu test			
Trung bình			

(A3 – A9)	Lời nói	Thao tác	Toàn phần	Hiểu lời	Tổ chức tri giác	Hoạt động trí nhớ	Tốc độ xử lý
Điểm chuẩn từng thang							
IQ / Chi số phụ							
Thứ hạng bách phân							
Khoảng tin cậy95 %....							

ĐIỂM MẠNH – ĐIỂM YẾU (B 3)

	Điểm chuẩn	Điểm TB	Điểm khác biệt	Mức ý nghĩa 0.05	Điểm mạnh (M)	Điểm yếu (Y)	Tần suất sự khác biệt
2. Từ vựng							
4. Tương tự							
6. Số học							
8. Nhớ số							
9. Thông tin							
11. Hiểu biết							
13. Chuỗi Chữ - Số							
1. Bổ sung hình							
3. Mật mã							
5. Xếp khối							
7. Lý luận ma trận							
10. Sắp xếp hình							
12. Biểu tượng							
14. Ghép hình							

SỰ KHÁC BIỆT CÁC CHỈ SỐ (B1 – B2)

IQ / CHỈ SỐ PHỤ	Điểm 1		Điểm 2		Điểm khác biệt	Mức ý nghĩa 0.05	Tần suất sự khác biệt
IQ Phần lời – IQ Phần Thao tác	PL		TT				
Hiểu lời – Tổ chức tri giác	HL		TCTG				
Hiểu lời – Hoạt động trí nhớ	HL		HĐTN				
Tổ chức tri giác – Tốc độ xử lý	TCTG		TĐXL				
Hiểu lời – Tốc độ xử lý	HL		TĐXL				
Tổ chức tri giác – Hoạt động trí nhớ	TCTG		HĐTN				
Hoạt động trí nhớ - Tốc độ xử lý	HĐTN		TĐXL				

MMPI –A**Minnesota Multiphasic Personality Adolescent
Assessing Adolescent Psychopathology – Third Edition****Các thang lâm sàng****Nữ** ~~X~~

	Vin	Trin	F	L	K	Hs	D	Hy	Pd	Mf	Pa	Pt	Sc	Ma	Si	
120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120
115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115
110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110
105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105
100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95
90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90
85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85
80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80
75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75
70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
	V	T	F	L	K	Hs	D	Hy	Pd	Mf	Pa	Pt	Sc	Ma	Si	
Điểm thô	11	14	18	5	7	12	16	22	27	25	25	48	43	29	16	
T																

MÃ SỐ**CÁC THANG NỘI DUNG**

	Anx	Obs	Dep	Hea	Aln	Biz	Ang	Cyn	Con	Lse	Las	Sod	Fam	Sch	Trt
Đ. thô	14	12	17	13	8	8	16	14	18	8	8	14	26	15	12
T															

MÃ SỐ KÉP

	1.Hs	1.Hs	1.Hs	1.Hs	1.Hs
T					
	2.D	3.Hy	4.Pd	6.Pa	8.Sc
T					

	2.D	2.D	2.D	2.D	2.D	2.D
	3.Hy	4.Pd	5.Mf	7.Pt	8.Sc	0.Si

	3.Hy	3.Hy	3.Hy
	4.Pd	5.Mf	6.Pa

	4.Pd	4.Pd	4.Pd	4.Pd	4.Pd	4.Pd
T						
	Mf	6.Pa	7.Pt	8.Sc	9.Ma	0.Si
T						

	5.Mf	5.Mf	5.Mf
	6.Pa	9.Ma	0.Si

	6.Pa
T	
	8.Sc
T	

	7.Pt	7.Pt	7.Pt
	8.Sc	9.Ma	0.Si

	8.Sc
	9.Ma

PHẦN TRẢ LỜI

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

A series of horizontal dotted lines for writing, spanning the width of the page.