

DTVP-2

Developmental Test of Visual Perception

Second Edition

PROFILE/EXAMINER RECORD FORM

Section I. Identifying Information

Name: _____ Male _____ Female _____

Date Tested: Year _____ Month _____ Day _____

Date of Birth: Year _____ Month _____ Day _____

Age: Year _____ Month _____ Day _____

Examiner's name: _____

Examiner's title: _____

School: _____ Grade: _____

Section II. Record of DTVP-2 Subtest and Composite Scores

Subtest	Raw Score	Age Equiv.	%ile	Subtest Standard Scores			Composite Scores			
				GVP	MRP	VMI	Composite	Quotients	%iles	Age Equiv.
1. Eye-Hand Coordination	_____	_____	_____	_____	_____	_____	General Visual Perception	_____	_____	_____
2. Position in Space	_____	_____	_____	_____	_____	_____		_____	_____	_____
3. Copying	_____	_____	_____	_____	_____	_____	Motor-Reduced Visual Perception	_____	_____	_____
4. Figure-Ground	_____	_____	_____	_____	_____	_____		_____	_____	_____
5. Spatial Relations	_____	_____	_____	_____	_____	_____	Visual-Motor Integration	_____	_____	_____
6. Visual Closure	_____	_____	_____	_____	_____	_____		_____	_____	_____
7. Visual-Motor Speed	_____	_____	_____	_____	_____	_____		_____	_____	_____
8. Form Constancy	_____	_____	_____	_____	_____	_____		_____	_____	_____
Subtest Standard Scores Sum =				+	+					

Section III. Profile of Test Scores

Subtest Scores								Composite Scores				Other Test Scores											
Std. Scores	Eye-Hand Coordination	Position in Space	Copying	Figure-Ground	Spatial Relations	Visual Closure	Visual-Motor Speed	Form Constancy	Std. Scores	Quotients	General Visual Perception	Motor-Reduced Visual Perception	Visual Perception	Visual-Motor Integration	1	2	3	4	5	6	7	Quotients	
20	•	•	•	•	•	•	•	•	20	150	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	150
19	•	•	•	•	•	•	•	•	19	145	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	145
18	•	•	•	•	•	•	•	•	18	140	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	140
17	•	•	•	•	•	•	•	•	17	135	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	135
16	•	•	•	•	•	•	•	•	16	130	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	130
15	•	•	•	•	•	•	•	•	15	125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	125
14	•	•	•	•	•	•	•	•	14	120	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	120
13	•	•	•	•	•	•	•	•	13	115	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	115
12	•	•	•	•	•	•	•	•	12	110	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	110
11	•	•	•	•	•	•	•	•	11	105	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	105
10	•	•	•	•	•	•	•	•	10	100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	100
9	•	•	•	•	•	•	•	•	9	95	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	95
8	•	•	•	•	•	•	•	•	8	90	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	90
7	•	•	•	•	•	•	•	•	7	85	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	85
6	•	•	•	•	•	•	•	•	6	80	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	80
5	•	•	•	•	•	•	•	•	5	75	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	75
4	•	•	•	•	•	•	•	•	4	70	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	70
3	•	•	•	•	•	•	•	•	3	65	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	65
2	•	•	•	•	•	•	•	•	2	60	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	60
1	•	•	•	•	•	•	•	•	1	55	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	55

Section VIII. Record of Item and Subtest Performance

Subtest 1. Eye-Hand Coordination

1.																						
2.																						
3.																						
4.																						
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s			

Score

 _____ } = Raw Score

Subtest 2. Position in Space (ceiling 3 of 5 incorrect)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
	c	b	b	d	b	d	c	b	a	a	b	c	e	d	c	b	d	e	a	e	d	a	c	b	d

= Raw Score

Subtest 3. Copying (ceiling 3 zeroes in a row)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	

= Raw Score

Subtest 4. Figure-Ground (ceiling 3 of 5 incorrect)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
	ae	cd	ad	bd	bd	ad	bc	cgi	bgi	abf	eg	ceh	ehij	acdj	cdh	dgij	bfg	acdf

= Raw Score

Subtest 5. Spatial Relations

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

= Raw Score

Subtest 6. Visual Closure (ceiling 3 of 5 incorrect)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	c	a	c	b	a	c	e	b	d	b	a	c	d	e	d	b	a	e	c	a

= Raw Score

Subtest 7. Visual-Motor Speed

Row	1	2	3	4	5	6	7	8
Squares								
Circles								

Score

 _____ } = Raw Score

Subtest 8. Form Constancy (ceiling 3 of 5 incorrect)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	ac	ab	bc	ab	bc	ad	bd	ac	ae	bd	ce	bc	ad	be	ab	cd	ac	de	bc	ad

= Raw Score