



Obrázek 2.14

Příklad vyplněné stránky analýza procesu

# WISC-V

Jméno dítěte: ..... **JANA** ..... Věk: **8;11** .....

Pohlaví:  Žena  Muž Lateralita:  Pravák  Levák

Jméno examinátora: .....

Místo vyšetření: .....

## Analýza procesu

### Součet hrubých skóreů pro převod na vážené / standardní procesuální skóre

(A) Procesuální skóre	Hrubý skóre	Vážený skóre	Procesuální skóre	Hrubý skóre	Vážený / standardní skóre
Kostky bez časových bonusů (KSb)	<b>30</b>	<b>12</b>	Škrtání – náhodné (ŠKn)	<b>26</b>	<b>10</b>
Kostky – parciální skóre (KSp)	<b>51</b>	<b>14</b>	Škrtání – strukturované (ŠKs)	<b>28</b>	<b>10</b>
Opakování čísel – dopředu (OČd)	<b>8</b>	<b>10</b>			
Opakování čísel – pozpátku (OČp)	<b>8</b>	<b>11</b>			
Opakování čísel – řazení (OČř)	<b>5</b>	<b>7</b>			

Pro převod hrubých skóreů na vážené / standardní skóre použijte tabulku C.9 v Příručce.

(C) Párové porovnání rozdílů	Volba kritérií srovnávání (B)					
Porovnání	Skóre 1	Skóre 2	Rozdíl	Kritická hodnota	Významný rozdíl	Frekvence výskytu
KS – KSb	KS <b>11</b>	- KSb <b>12</b>	= <b>-1</b>	<b>2,84</b>	A nebo (N)	
KS – KSp	KS <b>11</b>	- KSp <b>14</b>	= <b>-3</b>	<b>2,87</b>	A nebo (N)	
OČd – OČp	OČd <b>10</b>	- OČp <b>11</b>	= <b>-1</b>	<b>3,36</b>	A nebo (N)	
OČd – OČř	OČd <b>10</b>	- OČř <b>7</b>	= <b>3</b>	<b>3,28</b>	A nebo (N)	
OČp – OČř	OČp <b>11</b>	- OČř <b>7</b>	= <b>4</b>	<b>2,80</b>	(A) nebo N	<b>12,5</b>
ŘP – OČř	ŘP <b>8</b>	- OČř <b>7</b>	= <b>1</b>	<b>2,48</b>	A nebo (N)	
ŠKn – ŠKs	ŠKn <b>10</b>	- ŠKs <b>10</b>	= <b>0</b>	<b>3,08</b>	A nebo (N)	

Pro porovnání rozdílů použijte tabulky C.10 a C.11 v Příručce.

### Frekvence výskytu hrubých procesuálních skóreů

(D) Porovnání	Hrubý skóre	Frekvence výskytu
Nejdelší řada čísel – dopředu (NRČd)	<b>6</b>	<b>38,1</b>
Nejdelší řada čísel – pozpátku (NRČp)	<b>4</b>	<b>40,2</b>
Nejdelší řada čísel – řazení (NRČř)	<b>4</b>	<b>80,6</b>
Nejdelší sekvence obrázků – podnět (NSOp)	<b>3</b>	<b>97,5</b>
Nejdelší sekvence obrázků – reakce (NSOr)	<b>6</b>	<b>95,7</b>
Nejdelší řada písmen a čísel (NRPs)	<b>3</b>	<b>94,8</b>
Kostky – chyby dimenze (KSdch)	<b>2</b>	<b>3</b>
Kostky – rotační chyby (KSrch)	<b>1</b>	<b>2</b>
Kódování – rotační chyby (KDrch)	<b>0</b>	<b>3</b>
Hledání symbolů – chyby uspořádání (HSuch)	<b>0</b>	
Hledání symbolů – rotační chyby (HSrch)	<b>1</b>	<b>2</b>

Frekvence výskytu naleznete v tabulkách C.12 a C.13 v Příručce.

(E) Frekvence výskytu – referenční skupina
<input type="checkbox"/> Celý soubor <input checked="" type="checkbox"/> Věková skupina

(F) Porovnání diskrepancí	Procesuální skóre	Hrubý skóre 1	Hrubý skóre 2	Rozdíl	Frekvence výskytu
NRČd-NRČp	<b>6</b>	- <b>4</b>	= <b>2</b>	<b>63,5</b>	
NRČd-NRČř	<b>6</b>	- <b>4</b>	= <b>2</b>	<b>29,4</b>	
NRČp-NRČř	<b>4</b>	- <b>4</b>	= <b>0</b>	<b>32,6</b>	

Frekvence výskytu naleznete v tabulkách C.14–C.16 v Příručce.