

## Přílohy

### A. Užší schopnosti kreativity v subtestech nejnovějších testů inteligence

Širší schopnost	Užší schopnost	Název subtestu
<b>Glr</b>	M6	Recall of objects - immediate
		Recall of objects – delayed
	NA	Rapid naming
<b>Gv</b>	MV	Recognition of pictures
		Recall of designs
	Vz	Copying
		Pattern construction
		Matching letter-like forms
<b>Gf</b>	I	Matrices
		Picture similarities
		Verbal similarities
	RQ	Sequential & quantitative reasoning

**Tabulka 1.** Užší schopnosti kreativity v subtestech DAS-II

Pozn.: M6=Volné vybavování; NA=Pojmenovávání; MV=Zraková paměť; Vz=Vizualizace; I=Indukce; RQ=Kvantitativní usuzování; podle: Flanagan, Ortiz & Alfonso, 2013

Širší schopnost	Užší schopnost	Název subtestu
<b>Glr</b>	MA	Coding - recall
<b>Gv</b>	SS	Elithorn Mazes
	MV	Block design - multiple choice
		Block design - process approach
	Vz	Visual puzzles
<b>Gf</b>	I	Picture concepts
		Word reasoning
		Similarities

**Tabulka 2.** Užší schopnosti kreativity v subtestech WISC-IV

Pozn.: MA=Asociační paměť; SS=Snímání prostoru; MV=Zraková paměť; Vz=Vizualizace; I=Indukce; podle: Flanagan, Ortiz & Alfonso, 2013

Širší schopnost	Užší schopnost	Název subtestu
<b>Glr</b>	MA	Atlantis - immediate
		Atlantis – delayed
		Rebus - immediate
		Rebus - delayed
<b>Gv</b>	CS	Gestalt closure
	SS	Rover
	MV	Face recognition
		Hand movement
	Vz	Block counting
		Pattern reasoning
		Triangles
		Conceptual thinking
<b>Gf</b>	I	Pattern reasoning
		Conceptual thinking
	RG	Rover
		Riddles
		Story completion

**Tabulka 3.** Užší schopnosti kreativity v subtestech KABC-II

Pozn.: MA=Asociační paměť; CS=rychlost uzavření; SS=Snímání prostoru; MV=Zraková paměť; Vz=Vizualizace; I=Indukce; RG=Deduktivní usuzování; podle: Flanagan, Ortiz & Alfonso, 2013

Širší schopnost	Užší schopnost	Název subtestu
<b>Gv</b>		Nonverbal fluid reasoning
	Vz	Nonverbal visual-spatial processing
		Verbal visual-spatial
<b>Gf</b>	I	Nonverbal fluid reasoning
		Verbal fluid reasoning
	RG	Nonverbal knowledge
		Verbal fluid reasoning
	RQ	Nonverbal quantitative reasoning
		Verbal quantitative reasoning

**Tabulka 4.** Užší schopnosti kreativity v subtestech SB5

Pozn.: Vz=Vizualizace; I=Indukce; RG=Deduktivní usuzování; RQ=Kvantitativní usuzování; podle: Flanagan, Ortiz & Alfonso, 2013

Širší schopnost	Užší schopnost	Název subtestu
<b>Glr</b>	MA	Visual-auditory learning Memory for names - immediate Memory for names - delayed
	FI	Retrieval fluency
	NA	Rapid picture naming
	<b>Gv</b>	CS
<b>Gv</b>	SS	Planning
	MV	Picture recognition
	Vz	Spatial relation Block rotation
		<b>Gf</b>
<b>Gf</b>	RG	Analysis-synthesis Planning
	<b>Grw</b>	WA

**Tabulka 5.** Užší schopnosti kreativity v subtestech WJ-III

Pozn.: MA=Asociační paměť; FI=Plynulost představ; NA=Pojmenovávání; CS=Rychlost uzavření; SS=Snímání prostoru; MV=Zraková paměť; Vz=Vizualizace; I=Indukce; RG=Deduktivní usuzování; WA=Schopnost psaní příběhů; podle: Flanagan, Ortiz & Alfonso, 2013

Širší schopnost	Užší schopnost	Název subtestu
<b>Glr</b>	NA	Expressive attention
<b>Gv</b>	PI	Verbal-spatial relations
	CF	Figure memory

**Tabulka 6.** Užší schopnosti kreativity v subtestech CAS

Pozn.: NA=Pojmenování; PI=Integrace postupných vjemů; CF=Flexibilita uzavření; podle: Flanagan et al. 1998-2001

Širší schopnost	Užší schopnost	Název subtestu
<b>Gv</b>	SR	Block design
		Visual Puzzles
	CF	Picture completion
	Vz	Block design
Visual Puzzles		
<b>Gf</b>	I	Matrix reasoning
		Similarities
		Bilingual verbal comprehension
	RG	Analysis-synthesis
		Matrix Reasoning
	RQ	Figure Weights

**Tabulka 7.** *Užší schopnosti kreativity v subtestech WAIS IV*

*Pozn.: SR=Prostorové vztahy; CF=Flexibilita uzavření; Vz=Vizualizace; I=Indukce; RG=Deduktivní usuzování; RQ=Kvantitativní usuzování; podle: Flanagan, Ortiz & Alfonso, 2009*

## Přílohy

### A. Užší schopnosti kreativity v subtestech nejnovějších testů inteligence

Širší schopnost	Užší schopnost	Název subtestu
<b>Glr</b>	M6	Recall of objects - immediate
		Recall of objects – delayed
	NA	Rapid naming
<b>Gv</b>	MV	Recognition of pictures
		Recall of designs
	Vz	Copying
		Pattern construction
		Matching letter-like forms
<b>Gf</b>	I	Matrices
		Picture similarities
		Verbal similarities
	RQ	Sequential & quantitative reasoning

**Tabulka 1.** Užší schopnosti kreativity v subtestech DAS-II

Pozn.: M6=Volné vybavování; NA=Pojmenovávání; MV=Zraková paměť; Vz=Vizualizace; I=Indukce; RQ=Kvantitativní usuzování; podle: Flanagan, Ortiz & Alfonso, 2013

Širší schopnost	Užší schopnost	Název subtestu
<b>Glr</b>	MA	Coding - recall
<b>Gv</b>	SS	Elithorn Mazes
	MV	Block design - multiple choice
		Block design - process approach
Vz	Visual puzzles	
<b>Gf</b>	I	Picture concepts
		Word reasoning
		Similarities

**Tabulka 2.** Užší schopnosti kreativity v subtestech WISC-IV

Pozn.: MA=Asociační paměť; SS=Snímání prostoru; MV=Zraková paměť; Vz=Vizualizace; I=Indukce; podle: Flanagan, Ortiz & Alfonso, 2013

Širší schopnost	Užší schopnost	Název subtestu
<b>Glr</b>	MA	Atlantis - immediate
		Atlantis – delayed
		Rebus - immediate
		Rebus - delayed
<b>Gv</b>	CS	Gestalt closure
	SS	Rover
	MV	Face recognition
		Hand movement
	Vz	Block counting
		Pattern reasoning
		Triangles
		Conceptual thinking
<b>Gf</b>	I	Pattern reasoning
		Conceptual thinking
	RG	Rover
		Riddles
		Story completion

**Tabulka 3.** Užší schopnosti kreativity v subtestech KABC-II

Pozn.: MA=Asociační paměť; CS=rychlost uzavření; SS=Snímání prostoru; MV=Zraková paměť; Vz=Vizualizace; I=Indukce; RG=Deduktivní usuzování; podle: Flanagan, Ortiz & Alfonso, 2013

Širší schopnost	Užší schopnost	Název subtestu
<b>Gv</b>		Nonverbal fluid reasoning
	Vz	Nonverbal visual-spatial processing
		Verbal visual-spatial
<b>Gf</b>	I	Nonverbal fluid reasoning
		Verbal fluid reasoning
	RG	Nonverbal knowledge
		Verbal fluid reasoning
	RQ	Nonverbal quantitative reasoning
		Verbal quantitative reasoning

**Tabulka 4.** Užší schopnosti kreativity v subtestech SB5

Pozn.: Vz=Vizualizace; I=Indukce; RG=Deduktivní usuzování; RQ=Kvantitativní usuzování; podle: Flanagan, Ortiz & Alfonso, 2013

Širší schopnost	Užší schopnost	Název subtestu
<b>Glr</b>	MA	Visual-auditory learning Memory for names - immediate Memory for names - delayed
	FI	Retrieval fluency
	NA	Rapid picture naming
	<b>Gv</b>	CS
<b>Gv</b>	SS	Planning
	MV	Picture recognition
	Vz	Spatial relation Block rotation
		<b>Gf</b>
<b>Gf</b>	RG	Analysis-synthesis Planning
	<b>Grw</b>	WA

**Tabulka 5.** Užší schopnosti kreativity v subtestech WJ-III

Pozn.: MA=Asociační paměť; FI=Plynulost představ; NA=Pojmenování; CS=Rychlost uzavření; SS=Snímání prostoru; MV=Zraková paměť; Vz=Vizualizace; I=Indukce; RG=Deduktivní usuzování; WA=Schopnost psaní příběhů; podle: Flanagan, Ortiz & Alfonso, 2013

Širší schopnost	Užší schopnost	Název subtestu
<b>Glr</b>	NA	Expressive attention
<b>Gv</b>	PI	Verbal-spatial relations
	CF	Figure memory

**Tabulka 6.** Užší schopnosti kreativity v subtestech CAS

Pozn.: NA=Pojmenování; PI=Integrace postupných vjemů; CF=Flexibilita uzavření; podle: Flanagan et al. 1998-2001

Širší schopnost	Užší schopnost	Název subtestu
<b>Gv</b>	SR	Block design
		Visual Puzzles
	CF	Picture completion
	Vz	Block design
Visual Puzzles		
<b>Gf</b>	I	Matrix reasoning
		Similarities
		Bilingual verbal comprehension
	RG	Analysis-synthesis
		Matrix Reasoning
	RQ	Figure Weights

**Tabulka 7.** *Užší schopnosti kreativity v subtestech WAIS IV*

*Pozn.: SR=Prostorové vztahy; CF=Flexibilita uzavření; Vz=Vizualizace; I=Indukce; RG=Deduktivní usuzování; RQ=Kvantitativní usuzování; podle: Flanagan, Ortiz & Alfonso, 2009*