

TR4d																			
TR4a+b+c+d																			
N různých TR	1	1	1			1		1			1	1	1	1			1		
Lex modus																			
Pers modus																			
FR1			1			1	1	1	1	1		1	1	1	1	1			
FR2		1			1	1	1	-1	-1		1		1	1					
FR3		1			1	1	1	-1	-1		1	-1	1	1					
FR4																			
FR5			1		1	1	1	-1	-1		1		1	1	1		1		
FR6																			
FR7																			
FR8																			
FRpoz																			
FRneg																			
SR1																	1		
SR2																			
SR3					1	1	1	-1	-1		1	-1	1	1					
SR4		-1		1			1												
SR5																			
SR6			1		1		1	-1	-1		1		1	1					
SR7		1																	
SR8	1								-1				-1	-1			-1		
SR9																			
SR10		1																	
SRblízké	-1																		
SRdaleké																			
N různých SR	1																		
N VH			1	1			1												
Podíl VH k Dim																			
Celkem	15	24	11	12	13	11	17	11	13	2	10	7	13	15	9	8	4	2	4
Kladné	7	14	11	11	13	8	17	4	5	1	7	4	12	12	9	7	2	1	1
Záporné	8	10	0	1	0	3	0	7	8	1	3	3	1	3	0	1	2	1	3

		Sum	Klad	Zápc	%		
Shody	Exvi	4	7	8	27	Exvia (Ca	Cattellova extroverse
	Extr	3	14	10	13	Extrovers	Eysenckova extroverse
Škály CPI	Do	0	11	0	0	Škál Do	Dominance
	Cs	2	11	1	17	Cs	Capacity for Status
	Sy	1	13	0	7,7	Sy	Sociabilita
	Sp	1	8	3	9,1	Sp	Social Presence
	Sa	2	17	0	12	Sa	Self Acceptance
	Wb	6	4	7	55	Wb	Sense of Well-Being
	Re	6	5	8	46	Re	Responsibility
	So	1	1	1	50	So	Socialization
	Sc	0	7	3	0	Sc	Self Control
	To	3	4	3	43	To	Tolerance
	Gi	1	12	1	7,7	Gi	Good Impression
	Cm	1	12	3	6,7	Cm	Communality
	Ac	1	9	0	11	Ac	Achievement via Conformance
	Ai	3	7	1	38	Ai	Achievement via Independence
	Ie	0	2	2	0	Ie	Intellectual Efficiency
	Py	0	1	1	0	Py	Psychological Mindedness
	Fx	0	1	3	0	Fx	Flexibility
	Fe	1	1	3	25	Fe	Femininity

	Mac	2	8	3	18		Mach IV	Machiavellismus
	n Pc	2	24	0	8,3		n Power	Potřeba moci
16 PF	1	1	3	7	10	16 P	1	Afektotymie-schizotymie
	2	3	5	13	17		2	Vyšší síla ego-nižší síla ega
	3	5	7	9	31		3	Dominance-submisivita
	4	3	8	8	19		4	Surgence-desurgence
	5	0	8	3	0		5	Silnější síla superega-slabší síla superega
	6	10	9	22	32		6	Parmia-threctia
	7	3	18	5	13		7	Premia-harria
	8	4	9	8	24		8	Protenze-alaxia
	9	7	8	17	28		9	Autia-praxenia
	10	10	11	14	40		10	Chytrost-prostota
	11	0	11	2	0		11	Sklon k sebeobviňování-adekvátní bezstarostno:
	12	5	19	4	22		12	Radikalismus-konservatismus
	13	0	5	2	0		13	Soběstačnost-věrnost skupině
	14	3	15	5	15		14	Vysoká síla sebecitu-nízká integrace sebecitu
	15	0	7	2	0		15	Vysoká ergická tenze-nízká ergická tenze
	17	0	11	4	0		17	Anxieta-přizpůsobenost
	18	1	3	9	8,3		18	Cortertia (pevná rovnováha)-pathemia
	19	1	5	2	14		19	Nezávislost-mdlost
	20	2	6	9	13		20	Vysoký-nízký neuroticismus
	21	1	15	8	4,3		21	Vysoký-nízký psychoticismus
	22	2	2	9	18		22	Vysoké-nízké vůdcovství
	23	2	5	2	29		23	Vysoká-nízká tvořivost
	24	0	5	5	0		24	Vysoký-nízký akademický výkon
	25	0	2	8	0		25	Vysoká-nízká konformita
	26	0	2	4	0		26	Vysoká-nízká korespondence mezi osobním pro
	27	0	0	2	0		27	?
Myers-Brig	Extr	4	10	4	29	Mye	Extroverts	Extroverse-introverse
	Sens	9	14	9	39		Sensing	Vnímání-intuice
	Myšl	3	12	4	19		Myšlení	Myšlení-cítění
	Posu	4	19	1	20		Posuzov	Posuzování-percepce
	Moti	3	7	9	19		Motiv	uznání
	Síla	5	6	10	31		Síla	ega
	Anal	2	15	6	9,5		Analita	
	Čist	3	17	4	14		Čistota/pořádek	
	Hyp	3	15	8	13		Hypochondričnost	
	Lakc	3	9	2	27		Lakota	
	Impu	0	13	5	0		Impulsivita	
	El ko	0	17	14	0		El kontrol	Vnější-vnitřní kontrola
	Autc	2	12	8	10		Autoritářství	
	Dog	2	12	8	10		Dogmatismus	
	Kogn	4	15	21	11		Kogn. aktivita	Jancke-Boucsein
	Pref	4	20	5	16		Preference	ideač. aktivity
	Pref	4	12	3	27		Preference	mot. aktivity
SSS	Sens	1	5	6	9,1	SSS	Sens. se	Celkový skór
	Vyh	2	3	9	17		Vyhledávání	napětí a dobrodružství
	Vyh	2	19	5	8,3		Vyhledáv	Vyhledávání zážitků
	Disir	2	9	4	15		Disinhbice	
	Citliv	2	4	6	20		Citlivost	k nudě
	Bem	4	6	13	21		Bem:	Maskulinita
	Bem	2	17	3	10		Bem:	Femininita
	Bem	7	31	4	20		Bem:	Androgynie
	Bem	0	5	5	0		Bem:	Soc. žádoucnost
	Netc	8	11	15	31		Netolerance	k neurčitosti
	Skór	2	17	6	8,7		Skóry	Least-Preferred-Co-worker

16 PF

Fe	Mac	n	Pc	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	
				1		1	1		1					-1	1								
									1				1		1								
	1	1						1		-1		-1	1							1			
1		1					1			1	1	1			1			-1	-1				
					1		-1			1		-1			-1			1	-1	-1			-1
						1	1		1	1	1	1				-1		-1	-1			1	-1
	-1														1		1						
	-1											-1	1		1		1						
		1																					-1
		1							-1		-1				1								
		1							1						1		1						
	-1	1									1				1		1						
		1								-1	-1	-1											-1
			1							1													
		1	1																				
				1																			

st

filem a normou

Myers-Briggs

21	22	23	24	25	26	27	Extr	Sen:	Myš	Post	Moti	Sila	Anal	Čist	Hyp	Lak	Impl	El	kr	Auto	Dog	Kog	
							-1	-1			1		1		-1							1	1
									1					1	1						-1	1	-1
									1													1	-1
									1		1	-1	1		-1						1		1
-1				-1	-1	-1	1														-1		-1
-1	-1						1						-1	-1	1	1							-1
-1							1						1		1						-1		-1
								1							-1								-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1	1			1	1							-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												-1
									1		1												

SSS											RYSY						
Prefi	Prefi	Sen	Vyhl	Vyhl	Disir	Citliv	Bem	Bem	Bem	Bem	Netc	Skóry	LP	Sum	Sum	Celkem	RYSY
1												1		14	5	19	
-1							-1		1					5	5	10	-1
		-1		-1							1			5	2	7	1
		-1		-1					1					3	4	7	1
1		1	1	1			1		-1	1		-1		16	7	23	
	1	1			1	1		-1						14	9	23	
				-1		-1		1	1					8	14	22	
					1									7	6	13	
											-1	1		10	5	15	1
	1		-1				1	1		-1				9	4	13	
-1		-1	-1								-1			7	13	20	
											1			11	4	15	
				1			1	1		1	1			11	2	13	
										1	1			10	1	11	1
	1		-1				1		-1	1		1		11	8	19	
1			-1				1							11	5	16	
1	1			1	-1		1		-1		-1	1		14	6	20	
				1										5	6	11	-1
				1										6	7	13	
1	1		1	1										18	3	21	1
				1								1		8	7	15	
				1			1	1						11	19	30	
					1		-1	-1		1				8	6	14	
		1				-1	1	1						9	4	13	
					1									11	0	11	
1				-1					1		1			7	7	14	-1
				1		1	-1		1	-1				11	9	20	
				1		1					-1			11	14	25	-1
						-1				-1				4	8	12	
	-1					-1			1	-1		1		9	5	14	
			-1								-1	1		12	7	19	
-1										-1		1		5	9	14	
			-1			-1	1	1			-1			15	15	30	
1		1		1			1	1			-1			9	7	16	
1			-1				-1	1	1			-1		8	10	18	
				1			-1							12	12	24	
1			-1				1	1						8	6	14	-1
1			-1				-1							10	8	18	
										-1	1			5	3	8	
1									1					11	1	12	1
			1						1					7	1	8	
1									1					12	2	14	1
							-1	1		1	1			10	8	18	
										-1	1			16	5	21	
1					1					-1	1			24	3	27	
						-1	1	1			-1			16	3	19	
1	1								1					7	3	10	
-1	-1	-1				-1	1	1		1	1			16	12	28	
				1						-1		1		13	6	19	
														4	5	9	-1
														4	7	11	1
1				1			1				-1			6	5	11	
														13	9	22	
							1	1	1		1			16	1	17	-1

														4	8	12	
1		-1		-1		-1			1		1			10	5	15	
1									1				1	1	20	4	24
	1										1			3	0	3	
													1	0	1	1	
											1			13	0	13	
1					1				1	1	1			13	2	15	
													-1	8	6	14	
													-1	1	1	2	
								-1					-1	10	4	14	
														1	0	1	
														1	0	1	
					1	1								5	0	5	
						-1								0	2	2	
						1								2	0	2	
-1	-1												1	4	8	12	
														5	8	13	
														9	9	18	
														10	3	13	
														9	2	11	
1	1													11	2	13	
1														10	5	15	
														9	7	16	
														3	3	6	
														7	5	12	
														4	3	7	
														0	1	1	
														5	5	10	
														9	2	11	
														1	1	2	
25	15	11	12	24	13	10	19	20	35	10	26	23	730	441	1171		

20	12	5	3	19	9	4	6	17	31	5	11	17
5	3	6	9	5	4	6	13	3	4	5	15	6

1
1
1

1
-1
-1
-1

1

1
-1
-1
1

-1
-1

-1
-1
1
-1

Suma
Kladné
Záporné
%

Shody Škály CPI

Exvi Extr Do Cs Sy Sp Sa Wb Re So Sc To Gi Cm Ac Ai Ie Py Fx Fe Mac n Po

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

1 1

1

1 1 1 1 1
1 1 1

4	3	0	2	1	1	2	6	6	1	0	3	1	1	1	3	0	0	0	1	2	2
7	14	11	11	13	8	17	4	5	1	7	4	12	12	9	7	2	1	1	1	8	24
8	10	0	1	0	3	0	7	8	1	3	3	1	3	0	1	2	1	3	3	3	0
27	13	0	17	7,7	9,1	12	55	46	50	0	43	7,7	6,7	11	38	0	0	0	25	18	8,3

16 PF

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 17 18 19 20 21 22 23

1 1 1

1 1 1 1 1 1

1

1 1 1 1 1 1

1 1 1

1 1 1 1 1

1 1 1 1 1 1 1

1 1 1

1

1 1 1 1 1

1 1 1 1 1 1 1

Myers-Briggs

SSS

24 25 26 27 Extr Sen: Myšl Posl Moti Sílá Anal Čist: Hyp: Lakc Imp: El k: Autc Dog: Kog: Pref: Pref: Sen:

1 1 1
1 1 1

1

1 1 1 1 1 1

1 1 1 1 1 1 1 1

1

1 1 1 1 1

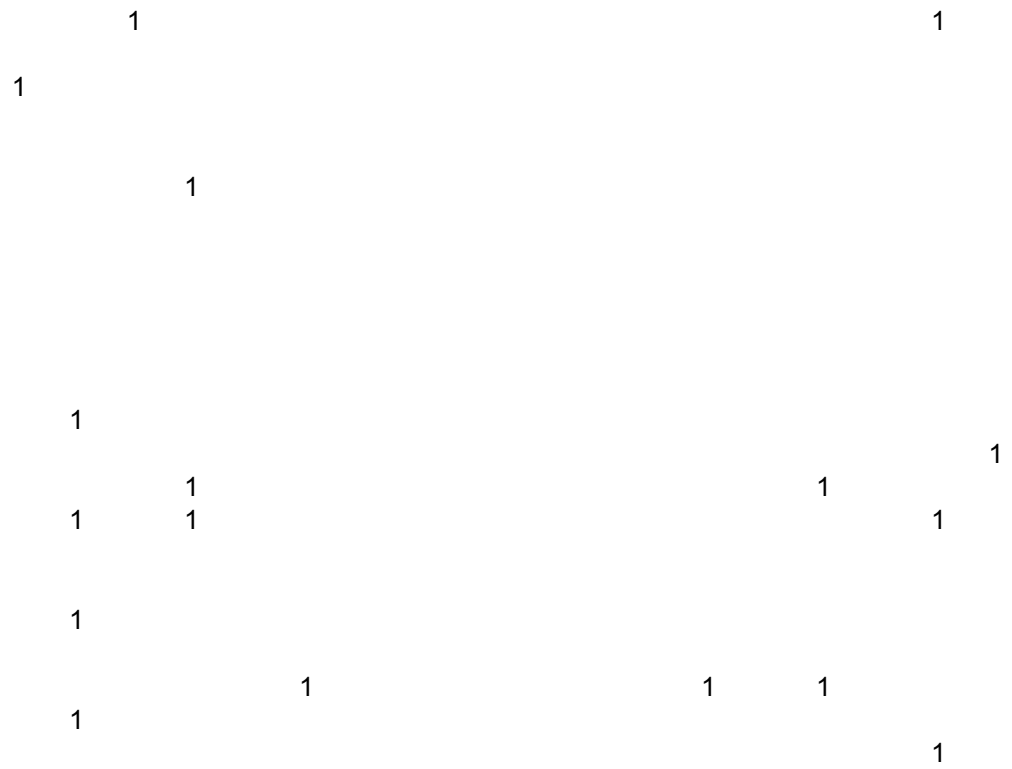
1

1 1 1

1 1 1 1 1 1 1

1 1

1



0	0	0	0	4	9	3	4	3	5	2	3	3	3	0	0	2	2	4	4	4	1
5	2	2	0	10	14	12	19	7	6	15	17	15	9	13	17	12	12	15	20	12	5
5	8	4	2	4	9	4	1	9	10	6	4	8	2	5	14	8	8	21	5	3	6
0	0	0	0	29	39	19	20	19	31	9,5	14	13	27	0	0	10	10	11	16	27	9,1

Vyhl Vyhl Disir Citliv Bem Bem Bem Bem Netc Skóry LPC

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

TR4d	1	1	1				1												
TR4a+b+c+d							1												-1
N různých TR	1	1				1	1	1	1	1									
Lexodus																			
Persodus																			
FR1																		1	
FR2																		1	
FR3																			
FR4											1	-1							
FR5																			
FR6																			-1
FR7																			
FR8							1				1								-1
FRpoz																		1	
FRneg																		1	
SR1																			
SR2																			-1
SR3							1												1
SR4							1				1								
SR5																			-1
SR6																			
SR7																			
SR8											-1								-1
SR9																			
SR10																			
SRblízké																			
SRdaleké																			
N různých SR											-1								
N VH																			
Podíl VH k Dim																			
Celkem	7	8	3	10	6	6	7	17	4	6	12	20	5	5	8	5	12	8	7
Kladné	7	5	2	5	3	2	6	16	2	4	2	19	0	4	6	2	6	2	2
Záporné	0	3	1	5	3	4	1	1	2	2	10	1	5	1	2	3	6	6	5

MMPI	Hs	Hypochondrie
	D	Deprese
	Hy	Hysterie
	Pd	Psychopatická deviace
	Mf	Maskulinita-femininita
	Pa	Paranoia
	Pt	Psychastenie
	Sc	Schizofrenie
	Ma	Hypomanie
	Si	Sociální introverze
	L	Lež
	F	Infrekvence
	K	Defenzivnost
PRF	Ab	Abasement
Personality	Ac	Achievement
	Af	Affiliation
	Ag	Aggression
	Au	Autonomy

Ch Change
Cs Cognitive Structure
De Defence
Do Dominance
En Endurance
Ex Exhibition
Ha Harmavoidance
Im Impulsivity
Nu Nurturance
Or Order
Pl Play
Se Sentience
Sr Social Recognition
Su Succorance
Un Understanding
In Infrequency
Dy Desirability

Cs	5	17	29,41176	Cs	Cognitive
De	2	8	25	De	Defender
Do	2	12	16,66667	Do	Dominanc
En	4	13	30,76923	En	Enduranc
Ex	0	8	0	Ex	Exhibition
Ha	3	18	16,66667	Ha	Harmavoi
Im	8	18	44,44444	Im	Impulsivit
Nu	3	10	30	Nu	Nurturanc
Or	2	13	15,38462	Or	Order
Pl	0	2	0	Pl	Play
Se	1	6	16,66667	Se	Sentience
Sr	6	20	30	Sr	Social Re
Su	0	7	0	Su	Succoran
Un	2	15	13,33333	Un	Understai
In	3	10	30	In	Infrequen
Dy	11	42	26,19048	Dy	Desirabili

Hy	Pd	Mf	Pa	Pt	Sc	Ma	Si	L	F	K	PRF	Ab	Ac	Af	Ag	Au	Ch	Cs	De	Do	En	Ex	
					1					1		1											

	1				1					1													
--	---	--	--	--	---	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					1					1											1	1	
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	--

									1									1			1		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	---	--	--

1

1

1

1

1

Structure
nce
ce
ce
1
idance
y
ce

e
ecognition
ice
nding
icy
ty

Ha Im Nu Or Pl Se Sr Su Un In Dy

1
1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

TR4d																			
TR4a+b+c+d																			
N různých TR	1	1	1			1		1			1	1	1	1			1		
Lex modus																			
Pers modus																			
FR1			1			1	1	1	1	1		1	1	1	1	1		1	
FR2		1			1	1	1	-1	-1		1		1	1					
FR3		1			1	1	1	-1	-1		1	-1	1	1					
FR4																			
FR5			1		1	1	1	-1	-1		1		1	1	1			1	
FR6																			
FR7																			
FR8																			
FRpoz																			
FRneg																			
SR1																		1	
SR2																			
SR3					1	1	1	-1	-1		1	-1	1	1					
SR4		-1		1			1												
SR5																			
SR6			1		1		1	-1	-1		1		1	1					
SR7		1																	
SR8	1								-1				-1	-1				-1	
SR9																			
SR10		1																	
SRblízké	-1																		
SRdaleké																			
N různých SR	1																		
N VH			1	1			1												
Podíl VH k Dim																			
Celkem	15	24	11	12	13	11	17	11	13	2	10	7	13	15	9	8	4	2	4

Kladné	7	14	11	11	13	8	17	4	5	1	7	4	12	12	9	7	2	1	1
Záporné	8	10	0	1	0	3	0	7	8	1	3	3	1	3	0	1	2	1	3

		Sum	Klad	Zápc	%		
Shody	Exvi	1	7	8	6,7	Exvia (Ca	Cattellova extroverse
	Extr	5	14	10	21	Extrovers	Eysenckova extroverse
Škály CPI	Do	2	11	0	18	Škál Do	Dominance
	Cs	0	11	1	0	Cs	Capacity for Status
	Sy	3	13	0	23	Sy	Sociabilita
	Sp	2	8	3	18	Sp	Social Presence
	Sa	3	17	0	18	Sa	Self Acceptance
	Wb	0	4	7	0	Wb	Sense of Well-Being
	Re	0	5	8	0	Re	Responsibility
	So	0	1	1	0	So	Socialization
	Sc	4	7	3	40	Sc	Self Control
	To	0	4	3	0	To	Tolerance
	Gi	3	12	1	23	Gi	Good Impression
	Cm	3	12	3	20	Cm	Communality
	Ac	1	9	0	11	Ac	Achievement via Conformance
	Ai	0	7	1	0	Ai	Achievement via Independence
	Ie	1	2	2	25	Ie	Intellectual Efficiency
	Py	1	1	1	50	Py	Psychological Mindedness
	Fx	0	1	3	0	Fx	Flexibility
	Fe	0	1	3	0	Fe	Femininity

	Mac	0	8	3	0		Mach IV	Machiavellismus
	n Pc	1	24	0	4,2		n Power	Potřeba moci
16 PF	1	0	3	7	0	16 P	1	Afektotymie-schizotymie
	2	1	5	13	5,6		2	Vyšší síla ego-nižší síla ega
	3	2	7	9	13		3	Dominance-submisivita
	4	1	8	8	6,3		4	Surgence-desurgence
	5	0	8	3	0		5	Silnější síla superega-slabší síla superega
	6	1	9	22	3,2		6	Parmia-threctia
	7	7	18	5	30		7	Premisia-harria
	8	4	9	8	24		8	Protenze-alaxia
	9	2	8	17	8		9	Autia-praxenia
	10	2	11	14	8		10	Chytrost-prostota
	11	2	11	2	15		11	Sklon k sebeobviňování-adekvátní bezstarostno:
	12	2	19	4	8,7		12	Radikalismus-konservatismus
	13	0	5	2	0		13	Soběstačnost-věrnost skupině
	14	4	15	5	20		14	Vysoká síla sebecitu-nízká integrace sebecitu
	15	1	7	2	11		15	Vysoká ergická tenze-nízká ergická tenze
	17	2	11	4	13		17	Anxieta-přizpůsobenost
	18	0	3	9	0		18	Cortertia (pevná rovnováha)-pathemia
	19	2	5	2	29		19	Nezávislost-mdlost
	20	3	6	9	20		20	Vysoký-nízký neuroticismus
	21	8	15	8	35		21	Vysoký-nízký psychoticismus
	22	0	2	9	0		22	Vysoké-nízké vůdcovství
	23	1	5	2	14		23	Vysoká-nízká tvořivost
	24	1	5	5	10		24	Vysoký-nízký akademický výkon
	25	1	2	8	10		25	Vysoká-nízká konformita
	26	0	2	4	0		26	Vysoká-nízká korespondence mezi osobním pro
	27	0	0	2	0		27	?
Myers-Brig	Extr	0	10	4	0	Mye	Extroverse	Extroverse-introverse
	Sens	1	14	9	4,3		Sensing	Vnímání-intuice
	Myšl	2	12	4	13		Myšlení	Myšlení-cítění
	Posu	3	19	1	15		Posuzov	Posuzování-percepce
	Moti	2	7	9	13		Motiv	uznání
	Síla	1	6	10	6,3		Síla	ega
	Anal	0	15	6	0		Analita	
	Čist	3	17	4	14		Čistota/pořádek	
	Hyp	6	15	8	26		Hypochondričnost	
	Lakc	0	9	2	0		Lakota	
	Impu	2	13	5	11		Impulsivita	
	Ei ko	11	17	14	35		Ei kontrol	Vnější-vnitřní kontrola
	Autc	8	12	8	40		Autoritářství	
	Dog	4	12	8	20		Dogmatismus	
	Kogn	6	15	21	17		Kogn. aktivita	Jancke-Boucsein
	Pref	4	20	5	16		Preference	ideač. aktivity
	Pref	1	12	3	6,7		Preference	mot. aktivity
SSS	Sens	3	5	6	27	SSS	Sens. se	Celkový skór
	Vyh	0	3	9	0		Vyhledávání	napětí a dobrodružství
	Vyh	7	19	5	29		Vyhledáv	Vyhledávání zážitků
	Disir	2	9	4	15		Disinhibice	
	Citliv	2	4	6	20		Citlivost	k nudě
	Bem	1	6	13	5,3		Bem:	Maskulinita
	Bem	1	17	3	5		Bem:	Femininita
	Bem	4	31	4	11		Bem:	Androgynie
	Bem	1	5	5	10		Bem:	Soc. žádoucnost
	Netc	3	11	15	12		Netolerance	k neurčitosti
	Skór	0	17	6	0		Skóry	Least-Preferred-Co-worker

st

filem a normou

1																	1	1	-1
-1		1															1		1

SSS											RYSY						
Prefi	Prefi	Sen	Vyhl	Vyhl	Disir	Citliv	Bem	Bem	Bem	Bem	Netc	Skóry	LP	Sum	Sum	Celkem	RYSY
1												1		14	5	19	
-1							-1		1					5	5	10	-1
		-1		-1							1			5	2	7	1
		-1		-1					1					3	4	7	1
1		1	1	1			1		-1	1		-1		16	7	23	
	1	1			1	1		-1						14	9	23	
				-1		-1		1	1					8	14	22	
					1									7	6	13	
											-1	1		10	5	15	1
	1		-1				1	1		-1				9	4	13	
-1		-1	-1								-1			7	13	20	
											1			11	4	15	
				1			1	1		1	1			11	2	13	
										1	1			10	1	11	1
	1		-1				1		-1	1		1		11	8	19	
1			-1				1							11	5	16	
1	1			1	-1		1		-1		-1	1		14	6	20	
				1										5	6	11	-1
				1										6	7	13	
1	1		1	1										18	3	21	1
				1								1		8	7	15	
				1			1	1						11	19	30	
					1		-1	-1		1				8	6	14	
		1				-1	1	1						9	4	13	
				1										11	0	11	
1				-1					1		1			7	7	14	-1
				1		1	-1		1	-1				11	9	20	
				1		1					-1			11	14	25	-1
						-1				-1				4	8	12	
	-1					-1			1	-1		1		9	5	14	
			-1								-1	1		12	7	19	
-1										-1		1		5	9	14	
			-1			-1	1	1			-1			15	15	30	
1		1		1			1	1			-1			9	7	16	
1			-1				-1	1	1			-1		8	10	18	
				1			-1							12	12	24	
1			-1				1	1						8	6	14	-1
1			-1				-1							10	8	18	
										-1	1			5	3	8	
1									1					11	1	12	1
			1						1					7	1	8	
1									1					12	2	14	1
							-1	1		1	1			10	8	18	
										-1	1			16	5	21	
1					1					-1	1			24	3	27	
						-1	1	1			-1			16	3	19	
1	1							1						7	3	10	
-1	-1	-1				-1	1	1		1	1			16	12	28	
				1						-1		1		13	6	19	
														4	5	9	-1
														4	7	11	1
1				1			1				-1			6	5	11	
														13	9	22	
							1	1	1		1			16	1	17	-1

														4	8	12	
1		-1		-1		-1			1		1			10	5	15	
1									1				1	1	20	4	24
	1										1			3	0	3	
													1	0	1	1	
											1			13	0	13	
1					1				1	1	1			13	2	15	
													-1	8	6	14	
													-1	1	1	2	
								-1					-1	10	4	14	
														1	0	1	
														1	0	1	
					1	1								5	0	5	
						-1								0	2	2	
						1								2	0	2	
-1	-1												1	4	8	12	
														5	8	13	
														9	9	18	
														10	3	13	
														9	2	11	
1	1													11	2	13	
1														10	5	15	
														9	7	16	
														3	3	6	
														7	5	12	
														4	3	7	
														0	1	1	
														5	5	10	
														9	2	11	
														1	1	2	
25	15	11	12	24	13	10	19	20	35	10	26	23	730	441	1171		

20	12	5	3	19	9	4	6	17	31	5	11	17
5	3	6	9	5	4	6	13	3	4	5	15	6

1
1
1

1
-1
-1
-1

1

1
-1
-1
1

-1
-1

-1
-1
1
-1

Suma
Kladné
Záporné
%

Shody Škály CPI

Exvi Extr Do Cs Sy Sp Sa Wb Re So Sc To Gi Cm Ac Ai Ie Py Fx Fe Mac n Po

1

1

1

1

1

	1		1	1	1		1		1	1	1		1
1													
	1												
		1											
			1										
1													

1	5	2	0	3	2	3	0	0	0	4	0	3	3	1	0	1	1	0	0	0	1
7	14	11	11	13	8	17	4	5	1	7	4	12	12	9	7	2	1	1	1	8	24
8	10	0	1	0	3	0	7	8	1	3	3	1	3	0	1	2	1	3	3	3	0
6,7	21	18	0	23	18	18	0	0	0	40	0	23	20	11	0	25	50	0	0	0	4,2

16 PF

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 17 18 19 20 21 22 23

1

1

1

1

1

1 1 1

1

1 1

1 1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1	1	0	0	0	1	2	3	2	1	0	3	6	0	2	11	8	4	6	4	1	3
5	2	2	0	10	14	12	19	7	6	15	17	15	9	13	17	12	12	15	20	12	5
5	8	4	2	4	9	4	1	9	10	6	4	8	2	5	14	8	8	21	5	3	6
10	10	0	0	0	4,3	13	15	13	6,3	0	14	26	0	11	35	40	20	17	16	6,7	27

1

1

1

1

1

1 1

0	7	2	2	1	1	4	1	3	0
3	19	9	4	6	17	31	5	11	17
9	5	4	6	13	3	4	5	15	6
0	29	15	20	5,3	5	11	10	12	0

TR4d	1	1	1				1												
TR4a+b+c+d							1												-1
N různých TR	1	1				1	1	1	1	1									
Lexodus																			
Persodus																			
FR1																		1	
FR2																		1	
FR3																			
FR4											1	-1							
FR5																			
FR6																			-1
FR7																			
FR8							1				1								-1
FRpoz																		1	
FRneg																		1	
SR1																			
SR2																			-1
SR3							1												1
SR4							1				1								
SR5																			-1
SR6																			
SR7																			
SR8											-1								-1
SR9																			
SR10																			
SRblízke																			
SRdaleké																			
N různých SR											-1								
N VH																			
Podíl VH k Dim																			
Celkem	7	8	3	10	6	6	7	17	4	6	12	20	5	5	8	5	12	8	7
Kladné	7	5	2	5	3	2	6	16	2	4	2	19	0	4	6	2	6	2	2
Záporné	0	3	1	5	3	4	1	1	2	2	10	1	5	1	2	3	6	6	5

MMPI	Hs	Hypochondrie
	D	Deprese
	Hy	Hysterie
	Pd	Psychopatická deviace
	Mf	Maskulinita-femininita
	Pa	Paranoia
	Pt	Psychastenie
	Sc	Schizofrenie
	Ma	Hypomanie
	Si	Sociální introverze
	L	Lež
	F	Infrekvence
	K	Defenzivnost
PRF	Ab	Abasement
Personality	Ac	Achievement
	Af	Affiliation
	Ag	Aggression
	Au	Autonomy

Ch Change
Cs Cognitive Structure
De Defence
Do Dominance
En Endurance
Ex Exhibition
Ha Harmavoidance
Im Impulsivity
Nu Nurture
Or Order
Pl Play
Se Sentience
Sr Social Recognition
Su Succorance
Un Understanding
In Infrequency
Dy Desirability

Cs	3	17	17,64706	Cs	Cognitive
De	1	8	12,5	De	Defender
Do	0	12	0	Do	Dominanc
En	3	13	23,07692	En	Enduranc
Ex	1	8	12,5	Ex	Exhibition
Ha	4	18	22,22222	Ha	Harmavoi
Im	1	18	5,555556	Im	Impulsivit
Nu	0	10	0	Nu	Nurturanc
Or	3	13	23,07692	Or	Order
Pl	0	2	0	Pl	Play
Se	2	6	33,33333	Se	Sentience
Sr	4	20	20	Sr	Social Re
Su	0	7	0	Su	Succoran
Un	1	15	6,666667	Un	Understar
In	5	10	50	In	Infrequen
Dy	6	42	14,28571	Dy	Desirabili

Hy Pd Mf Pa Pt Sc Ma Si L F K PRF
Ab Ac Af Ag Au Ch Cs De Do En Ex

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

0	1	1	1	1	1	1	0	2	0	1	1	2	0	1	2	1	3	1	0	3	1
3	10	6	6	7	17	4	6	12	20	5	5	8	5	12	8	7	17	8	12	13	8
0	10	17	17	14	5,9	25	0	17	0	20	20	25	0	8,3	25	14	18	13	0	23	13

ndrie

atická deviace
ita-femininita

enie
nie
ie
ntroverze

ce
rost
nt
rent

on
y

Structure
nce
ce
ce
1
idance
y
ce

e
ecognition
ice
nding
icy
ty

Ha Im Nu Or Pl Se Sr Su Un In Dy

1 1 1
 1

1

1

1

1 1 1 1 1
 1 1 1 1

TR4d																			
TR4a+b+c+d																			
N různých TR	1	1	1			1		1			1	1	1	1			1		
Lex modus																			
Pers modus																			
FR1			1			1	1	1	1	1		1	1	1	1	1		1	
FR2		1			1	1	1	-1	-1		1		1	1					
FR3		1			1	1	1	-1	-1		1	-1	1	1					
FR4																			
FR5			1		1	1	1	-1	-1		1		1	1	1			1	
FR6																			
FR7																			
FR8																			
FRpoz																			
FRneg																			
SR1																		1	
SR2																			
SR3					1	1	1	-1	-1		1	-1	1	1					
SR4		-1		1			1												
SR5																			
SR6			1		1		1	-1	-1		1		1	1					
SR7		1																	
SR8	1								-1				-1	-1				-1	
SR9																			
SR10		1																	
SRblízké	-1																		
SRdaleké																			
N různých SR	1																		
N VH			1	1			1												
Podíl VH k Dim																			
Celkem	15	24	11	12	13	11	17	11	13	2	10	7	13	15	9	8	4	2	4

Kladné	7	14	11	11	13	8	17	4	5	1	7	4	12	12	9	7	2	1	1
Záporné	8	10	0	1	0	3	0	7	8	1	3	3	1	3	0	1	2	1	3

		Sum	Klad	Zápc	%					
Shody	Exvi	3	7	8	20	Exvia (Cæ	Cattellova extroverse			
	Extr	4	14	10	17	Extrovers	Eysenckova extroverse			
Škály CPI	Do	1	11	0	9,1	Škál Do	Dominance			
	Cs	2	11	1	17	Cs	Capacity for Status			
	Sy	1	13	0	7,7	Sy	Sociabilita			
	Sp	2	8	3	18	Sp	Social Presence			
	Sa	3	17	0	18	Sa	Self Acceptance			
	Wb	4	4	7	36	Wb	Sense of Well-Being			
	Re	3	5	8	23	Re	Responsibility			
	So	1	1	1	50	So	Socialization			
	Sc	0	7	3	0	Sc	Self Control			
	To	3	4	3	43	To	Tolerance			
	Gi	1	12	1	7,7	Gi	Good Impression			
	Cm	2	12	3	13	Cm	Communality			
	Ac	2	9	0	22	Ac	Achievement via Conformance			
	Ai	3	7	1	38	Ai	Achievement via Independence			
	Ie	0	2	2	0	Ie	Intellectual Efficiency			
	Py	0	1	1	0	Py	Psychological Mindedness			
	Fx	0	1	3	0	Fx	Flexibility			
	Fe	0	1	3	0	Fe	Femininity			

	Mac	3	8	3	27		Mach IV	Machiavellismus
	n Pc	5	24	0	21		n Power	Potřeba moci
16 PF	1	3	3	7	30	16 P	1	Afektotymie-schizotymie
	2	5	5	13	28		2	Vyšší síla ego-nižší síla ega
	3	4	7	9	25		3	Dominance-submisivita
	4	3	8	8	19		4	Surgence-desurgence
	5	1	8	3	9,1		5	Silnější síla superega-slabší síla superega
	6	10	9	22	32		6	Parmia-threctia
	7	2	18	5	8,7		7	Premia-harria
	8	5	9	8	29		8	Protenze-alaxia
	9	8	8	17	32		9	Autia-praxenia
	10	11	11	14	44		10	Chytrost-prostota
	11	1	11	2	7,7		11	Sklon k sebeobviňování-adekvátní bezstarostno:
	12	4	19	4	17		12	Radikalismus-konservatismus
	13	1	5	2	14		13	Soběstačnost-věrnost skupině
	14	3	15	5	15		14	Vysoká síla sebecitu-nízká integrace sebecitu
	15	0	7	2	0		15	Vysoká ergická tenze-nízká ergická tenze
	17	1	11	4	6,7		17	Anxieta-přizpůsobenost
	18	2	3	9	17		18	Cortertia (pevná rovnováha)-pathemia
	19	1	5	2	14		19	Nezávislost-mdlost
	20	3	6	9	20		20	Vysoký-nízký neuroticismus
	21	1	15	8	4,3		21	Vysoký-nízký psychoticismus
	22	4	2	9	36		22	Vysoké-nízké vůdcovství
	23	2	5	2	29		23	Vysoká-nízká tvořivost
	24	1	5	5	10		24	Vysoký-nízký akademický výkon
	25	3	2	8	30		25	Vysoká-nízká konformita
	26	0	2	4	0		26	Vysoká-nízká korespondence mezi osobním pro
	27	0	0	2	0		27	?
Myers-Brig	Extr	5	10	4	36	Mye	Extroverts	Extroverse-introverse
	Sens	10	14	9	43		Sensing	Vnímání-intuice
	Myšl	3	12	4	19		Myšlení	Myšlení-cítění
	Posu	3	19	1	15		Posuzov	Posuzování-percepce
	Moti	2	7	9	13		Motiv	uznání
	Síla	6	6	10	38		Síla	ega
	Anal	3	15	6	14		Analita	
	Čist	5	17	4	24		Čistota/pořádek	
	Hyp	4	15	8	17		Hypochondričnost	
	Lak	3	9	2	27		Lakota	
	Imp	2	13	5	11		Impulsivita	
	EI k	3	17	14	9,7		EI kontrol	Vnější-vnitřní kontrola
	Autc	2	12	8	10		Autoritářství	
	Dog	0	12	8	0		Dogmatismus	
	Kogn	4	15	21	11		Kogn. aktivita	Jancke-Boucsein
	Pref	3	20	5	12		Preference	ideač. aktivity
	Pref	3	12	3	20		Preference	mot. aktivity
SSS	Sens	3	5	6	27	SSS	Sens. se	Celkový skór
	Vyh	3	3	9	25		Vyhledávání	napětí a dobrodružství
	Vyh	5	19	5	21		Vyhledáv	Vyhledávání zážitků
	Disi	2	9	4	15		Disinhbice	
	Citliv	3	4	6	30		Citlivost	k nudě
	Bem	2	6	13	11		Bem:	Maskulinita
	Bem	5	17	3	25		Bem:	Femininita
	Bem	9	31	4	26		Bem:	Androgynie
	Bem	1	5	5	10		Bem:	Soc. žádoucnost
	Netc	10	11	15	38		Netolerance	k neurčitosti
	Skór	5	17	6	22		Skóry	Least-Preferred-Co-worker

st

filem a normou

Myers-Briggs

21	22	23	24	25	26	27	Extr	Sen	Myš	Post	Moti	Sila	Anal	Čist	Hyp	Lak	Impl	El	kr	Auto	Dog	Kog	
							-1	-1			1		1		-1							1	1
									1					1	1						-1	1	-1
									1													1	-1
									1		1	-1	1		-1						1		1
-1				-1	-1	-1	1														-1		-1
-1	-1						1						-1	-1	1	1							-1
-1							1						1		1						-1		-1
								1							-1								-1
									1		1				1	1					1	-1	1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
	</																						

SSS											RYSY						
Prefi	Prefi	Sen	Vyhl	Vyhl	Disir	Citliv	Bem	Bem	Bem	Bem	Netc	Skóry	LP	Sum	Sum	Celkem	Podruhé
1												1		14	5	19	
-1							-1		1					5	5	10	
		-1		-1							1			5	2	7	
		-1		-1					1					3	4	7	
1		1	1	1			1		-1	1		-1		16	7	23	1
	1	1			1	1		-1						14	9	23	
				-1		-1		1	1					8	14	22	
					1									7	6	13	
											-1	1		10	5	15	1
	1		-1				1	1		-1				9	4	13	
-1		-1	-1								-1			7	13	20	
											1			11	4	15	
				1			1	1		1	1			11	2	13	1
										1	1			10	1	11	1
	1		-1				1		-1	1		1		11	8	19	
1			-1				1							11	5	16	
1	1			1	-1		1		-1		-1	1		14	6	20	
				1										5	6	11	-1
				1										6	7	13	
1	1		1	1										18	3	21	
				1							1			8	7	15	1
				1			1	1						11	19	30	
					1		-1	-1		1				8	6	14	
		1			-1		1	1						9	4	13	
				1										11	0	11	
1				-1					1		1			7	7	14	-1
				1		-1		1	-1					11	9	20	
			1		1						-1			11	14	25	-1
						-1			-1					4	8	12	
	-1					-1		1	-1		1			9	5	14	
		-1								-1	1			12	7	19	-1
-1									-1		1			5	9	14	
		-1				-1	1	1		-1				15	15	30	
1		1		1			1	1		-1				9	7	16	-1
1			-1				-1	1	1		-1			8	10	18	
				1			-1							12	12	24	
1			-1				1	1						8	6	14	
1			-1				-1							10	8	18	
										-1	1			5	3	8	
1									1					11	1	12	1
			1						1					7	1	8	1
1									1					12	2	14	1
							-1	1		1	1			10	8	18	-1
										-1	1			16	5	21	
1					1					-1	1			24	3	27	
					-1	1	1				-1			16	3	19	
1	1						1				1			7	3	10	
-1	-1	-1			-1		1	1		1	1			16	12	28	1
				1					-1		1			13	6	19	
														4	5	9	-1
														4	7	11	1
1				1			1			-1				6	5	11	
														13	9	22	-1
				1			1		1		1			16	1	17	-1

														4	8	12
1		-1		-1		-1			1		1			10	5	15
1									1				1	1	1	24
	1										1			3	0	3
													1	0	1	1
											1			13	0	13
1					1				1	1	1			13	2	15
													-1	8	6	14
													-1	1	1	2
								-1					-1	10	4	14
														1	0	1
														1	0	1
					1	1								5	0	5
						-1								0	2	2
						1								2	0	2
-1	-1												1	4	8	12
														5	8	13
														9	9	18
														10	3	13
														9	2	11
1	1													11	2	13
1														10	5	15
														9	7	16
														3	3	6
														7	5	12
														4	3	7
														0	1	1
														5	5	10
														9	2	11
														1	1	2
25	15	11	12	24	13	10	19	20	35	10	26	23	730	441	1171	

20	12	5	3	19	9	4	6	17	31	5	11	17
5	3	6	9	5	4	6	13	3	4	5	15	6

-1

1
1
1

-1
-1
-1

1

1

-1

1

-1
-1

1

Suma
Kladné
Záporné
%

Shody Škály CPI

Exvi Extr Do Cs Sy Sp Sa Wb Re So Sc To Gi Cm Ac Ai Ie Py Fx Fe Mac n Po

1 1

1

1
1

1 1

1 1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

1 1

1

1 1

3	4	1	2	1	2	3	4	3	1	0	3	1	2	2	3	0	0	0	0	3	5
7	14	11	11	13	8	17	4	5	1	7	4	12	12	9	7	2	1	1	1	8	24
8	10	0	1	0	3	0	7	8	1	3	3	1	3	0	1	2	1	3	3	3	0
20	17	9,1	17	7,7	18	18	36	23	50	0	43	7,7	13	22	38	0	0	0	0	27	21

1 1 1 1

1 1 1 1
1

1 1 1 1

3	5	4	3	1	10	2	5	8	11	1	4	1	3	0	1	2	1	3	1	4	2
3	5	7	8	8	9	18	9	8	11	11	19	5	15	7	11	3	5	6	15	2	5
7	13	9	8	3	22	5	8	17	14	2	4	2	5	2	4	9	2	9	8	9	2
30	28	25	19	9,1	32	8,7	29	32	44	7,7	17	14	15	0	6,7	17	14	20	4,3	36	29

1 1
 1 1
 1 1
 1 1
 1 1 1
 1 1 1
 1 1 1
 1 1 1

1	3	0	0	5	10	3	3	2	6	3	5	4	3	2	3	2	0	4	3	3	3
5	2	2	0	10	14	12	19	7	6	15	17	15	9	13	17	12	12	15	20	12	5
5	8	4	2	4	9	4	1	9	10	6	4	8	2	5	14	8	8	21	5	3	6
10	30	0	0	36	43	19	15	13	38	14	24	17	27	11	9,7	10	0	11	12	20	27

1 1

1

1

1

1

1

1 1 1

1

1

1

1

1

1

1

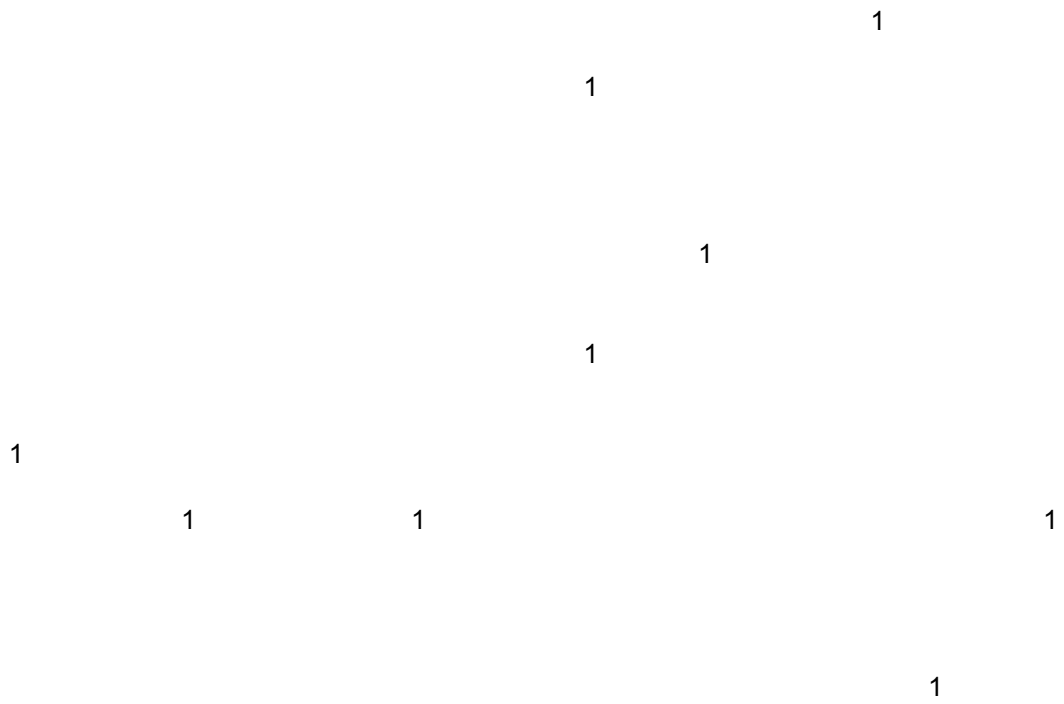
3	5	2	3	2	5	9	1	10	5
3	19	9	4	6	17	31	5	11	17
9	5	4	6	13	3	4	5	15	6
25	21	15	30	11	25	26	10	38	22

TR4d	1	1	1				1												
TR4a+b+c+d							1												-1
N různých TR	1	1				1	1	1	1	1									
Lexodus																			
Persodus																			
FR1																		1	
FR2																		1	
FR3																			
FR4											1	-1							
FR5																			
FR6																			-1
FR7																			
FR8							1				1								-1
FRpoz																		1	
FRneg																		1	
SR1																			
SR2																			-1
SR3							1												1
SR4							1				1								
SR5																			-1
SR6																			
SR7																			
SR8											-1								-1
SR9																			
SR10																			
SRblízke																			
SRdaleké																			
N různých SR											-1								
N VH																			
Podíl VH k Dim																			
Celkem	7	8	3	10	6	6	7	17	4	6	12	20	5	5	8	5	12	8	7
Kladné	7	5	2	5	3	2	6	16	2	4	2	19	0	4	6	2	6	2	2
Záporné	0	3	1	5	3	4	1	1	2	2	10	1	5	1	2	3	6	6	5

MMPI	Hs	Hypochondrie
	D	Deprese
	Hy	Hysterie
	Pd	Psychopatická deviace
	Mf	Maskulinita-femininita
	Pa	Paranoia
	Pt	Psychastenie
	Sc	Schizofrenie
	Ma	Hypomanie
	Si	Sociální introverze
	L	Lež
	F	Infrekvence
	K	Defenzivnost
PRF	Ab	Abasement
Personality	Ac	Achievement
	Af	Affiliation
	Ag	Aggression
	Au	Autonomy

Ch Change
Cs Cognitive Structure
De Defence
Do Dominance
En Endurance
Ex Exhibition
Ha Harmavoidance
Im Impulsivity
Nu Nurturance
Or Order
Pl Play
Se Sentience
Sr Social Recognition
Su Succorance
Un Understanding
In Infrequency
Dy Desirability

Cs	5	17	29,41176	Cs	Cognitive
De	1	8	12,5	De	Defender
Do	5	12	41,66667	Do	Dominanc
En	5	13	38,46154	En	Enduranc
Ex	0	8	0	Ex	Exhibition
Ha	4	18	22,22222	Ha	Harmavoi
Im	6	18	33,33333	Im	Impulsivit
Nu	3	10	30	Nu	Nurturanc
Or	4	13	30,76923	Or	Order
Pl	0	2	0	Pl	Play
Se	0	6	0	Se	Sentience
Sr	5	20	25	Sr	Social Re
Su	1	7	14,28571	Su	Succoran
Un	2	15	13,33333	Un	Understar
In	2	10	20	In	Infrequen
Dy	12	42	28,57143	Dy	Desirabili



0	2	1	0	0	4	0	2	4	5	0	0	2	0	2	1	0	5	1	5	5	0
3	10	6	6	7	17	4	6	12	20	5	5	8	5	12	8	7	17	8	12	13	8
0	20	17	0	0	24	0	33	33	25	0	0	25	0	17	13	0	29	13	42	38	0

ndrie

atická deviate
ita-femininita

enie
nie
ie
ntroverze

ce
rost
nt
rent

on
y

Structure
nce
ce
ce
1
idance
y
ce

e
ecognition
ice
nding
icy
ty

Ha Im Nu Or Pl Se Sr Su Un In Dy

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1
1 1 1 1

1 1 1

1 1
1

4	6	3	4	0	0	5	1	2	2	12
18	18	10	13	2	6	20	7	15	10	42
22	33	30	31	0	0	25	14	13	20	29

TR4d																			
TR4a+b+c+d																			
N různých TR	1	1	1			1		1			1	1	1	1			1		
Lex modus																			
Pers modus																			
FR1			1			1	1	1	1	1		1	1	1	1	1		1	
FR2		1			1	1	1	-1	-1		1		1	1					
FR3		1			1	1	1	-1	-1		1	-1	1	1					
FR4																			
FR5			1		1	1	1	-1	-1		1		1	1	1			1	
FR6																			
FR7																			
FR8																			
FRpoz																			
FRneg																			
SR1																		1	
SR2																			
SR3					1	1	1	-1	-1		1	-1	1	1					
SR4		-1			1			1											
SR5																			
SR6			1			1		1	-1	-1		1		1	1				
SR7			1																
SR8		1								-1				-1	-1			-1	
SR9																			
SR10			1																
SRblízké		-1																	
SRdaleké																			
N různých SR		1																	
N VH			1	1				1											
Podíl VH k Dim																			
Celkem	15	24	11	12	13	11	17	11	13	2	10	7	13	15	9	8	4	2	4
Kladné	7	14	11	11	13	8	17	4	5	1	7	4	12	12	9	7	2	1	1
Záporné	8	10	0	1	0	3	0	7	8	1	3	3	1	3	0	1	2	1	3

		Sum	Klad	Zápc	%		
Shody	Exvi	3	7	8	20	Exvia (Ca Cattellova extroverse	
	Extr	5	14	10	21	Extrovers Eysenckova extroverse	
Škály CPI	Do	1	11	0	9,1	Škál Do	Dominance
	Cs	4	11	1	33	Cs	Capacity for Status
	Sy	1	13	0	7,7	Sy	Sociabilita
	Sp	2	8	3	18	Sp	Social Presence
	Sa	2	17	0	12	Sa	Self Acceptance
	Wb	0	4	7	0	Wb	Sense of Well-Being
	Re	0	5	8	0	Re	Responsibility
	So	0	1	1	0	So	Socialization
	Sc	1	7	3	10	Sc	Self Control
	To	0	4	3	0	To	Tolerance
	Gi	3	12	1	23	Gi	Good Impression
	Cm	1	12	3	6,7	Cm	Communality
	Ac	2	9	0	22	Ac	Achievement via Conformance
	Ai	1	7	1	13	Ai	Achievement via Independence
	Ie	0	2	2	0	Ie	Intellectual Efficiency
	Py	1	1	1	50	Py	Psychological Mindedness
	Fx	0	1	3	0	Fx	Flexibility
	Fe	0	1	3	0	Fe	Femininity

	Mac	1	8	3	9,1	Mach IV	Machiavellismus
	n Pc	4	24	0	17	n Power	Potřeba moci
16 PF	1	0	3	7	0	16 P	1 Afektotymie-schizotymie
	2	2	5	13	11	2	2 Vyšší síla ego-nižší síla ega
	3	2	7	9	13	3	3 Dominance-submisivita
	4	4	8	8	25	4	4 Surgence-desurgence
	5	1	8	3	9,1	5	5 Silnější síla superega-slabší síla superega
	6	2	9	22	6,5	6	6 Parmia-threctia
	7	8	18	5	35	7	7 Premisia-harria
	8	2	9	8	12	8	8 Protenze-alaxia
	9	4	8	17	16	9	9 Autia-praxenia
	10	3	11	14	12	10	10 Chytrost-prostota
	11	2	11	2	15	11	11 Sklon k sebeobviňování-adekvátní bezstarostno:
	12	3	19	4	13	12	12 Radikalismus-konservatismus
	13	1	5	2	14	13	13 Soběstačnost-věrnost skupině
	14	4	15	5	20	14	14 Vysoká síla sebecitu-nízká integrace sebecitu
	15	1	7	2	11	15	15 Vysoká ergická tenze-nízká ergická tenze
	17	4	11	4	27	17	17 Anxieta-přizpůsobenost
	18	0	3	9	0	18	18 Cortertia (pevná rovnováha)-pathemia
	19	1	5	2	14	19	19 Nezávislost-mdlost
	20	4	6	9	27	20	20 Vysoký-nízký neuroticismus
	21	7	15	8	30	21	21 Vysoký-nízký psychoticismus
	22	1	2	9	9,1	22	22 Vysoké-nízké vůdcovství
	23	1	5	2	14	23	23 Vysoká-nízká tvořivost
	24	1	5	5	10	24	24 Vysoký-nízký akademický výkon
	25	1	2	8	10	25	25 Vysoká-nízká konformita
	26	1	2	4	17	26	26 Vysoká-nízká korespondence mezi osobním pro
	27	0	0	2	0	27	27 ?
Myers-Brig	Extr	0	10	4	0	Mye Extroverts	Extroverse-introverse
	Sens	2	14	9	8,7	Sensing	Vnímání-intuice
	Myšl	3	12	4	19	Myšlení	Myšlení-cítění
	Posu	3	19	1	15	Posuzov	Posuzování-percepce
	Moti	3	7	9	19	Motiv uznání	
	Síla	2	6	10	13	Síla ega	
	Anal	2	15	6	9,5	Analita	
	Čist	2	17	4	9,5	Čistota/pořádek	
	Hyp	4	15	8	17	Hypochondričnost	
	Lak	1	9	2	9,1	Lakota	
	Imp	3	13	5	17	Impulsivita	
	Ei k	11	17	14	35	Ei kontrol	Vnější-vnitřní kontrola
	Aut	9	12	8	45	Autoritářství	
	Dog	6	12	8	30	Dogmatismus	
	Kog	7	15	21	19	Kogn. aktivita	Jancke-Boucsein
	Pref	4	20	5	16	Preference ideač. aktivity	
	Pref	2	12	3	13	Preference mot. aktivity	
SSS	Sens	2	5	6	18	SSS Sens. se	Celkový skór
	Vyh	0	3	9	0	Vyhledávání	napětí a dobrodružství
	Vyh	4	19	5	17	Vyhledáv	Vyhledávání zážitků
	Dis	1	9	4	7,7	Disinhibice	
	Citl	3	4	6	30	Citlivost k nudě	
	Bem	1	6	13	5,3	Bem: Maskulinita	
	Bem	1	17	3	5	Bem: Femininita	
	Bem	4	31	4	11	Bem: Androgynie	
	Bem	1	5	5	10	Bem: Soc. žádoucnost	
	Net	3	11	15	12	Netolerance k neurčitosti	
	Skór	3	17	6	13	Skóry Least-Preferred-Co-worker	

st

filem a normou

SSS											RYSY						
Prefi	Prefi	Sen	Vyhl	Vyhl	Disir	Citliv	Bem	Bem	Bem	Bem	Netc	Skóry	LP	Sum	Sum	Celkem	Podruhé
1												1		14	5	19	
-1							-1		1					5	5	10	
		-1		-1							1			5	2	7	
		-1		-1					1					3	4	7	
1		1	1	1			1		-1	1		-1		16	7	23	1
	1	1			1	1		-1						14	9	23	
				-1		-1		1	1					8	14	22	
					1									7	6	13	
											-1	1		10	5	15	1
	1		-1				1	1		-1				9	4	13	
-1		-1	-1								-1			7	13	20	
											1			11	4	15	
				1			1	1		1	1			11	2	13	1
										1	1			10	1	11	1
	1		-1				1		-1	1		1		11	8	19	
1			-1				1							11	5	16	
1	1			1	-1		1		-1		-1	1		14	6	20	
				1										5	6	11	-1
				1										6	7	13	
1	1		1	1										18	3	21	
				1							1			8	7	15	1
				1			1	1						11	19	30	
					1		-1	-1		1				8	6	14	
		1			-1		1	1						9	4	13	
				1										11	0	11	
1				-1					1		1			7	7	14	-1
				1		-1		1	-1					11	9	20	
			1		1						-1			11	14	25	-1
						-1			-1					4	8	12	
	-1					-1		1	-1		1			9	5	14	
			-1							-1	1			12	7	19	-1
-1									-1		1			5	9	14	
			-1			-1	1	1		-1				15	15	30	
1		1		1			1	1		-1				9	7	16	-1
1			-1				-1	1	1		-1			8	10	18	
				1			-1							12	12	24	
1			-1				1	1						8	6	14	
1			-1				-1							10	8	18	
										-1	1			5	3	8	
1									1					11	1	12	1
			1						1					7	1	8	1
1									1					12	2	14	1
							-1	1		1	1			10	8	18	-1
										-1	1			16	5	21	
1					1					-1	1			24	3	27	
					-1	1	1				-1			16	3	19	
1	1						1				1			7	3	10	
-1	-1	-1			-1		1	1		1	1			16	12	28	1
				1					-1		1			13	6	19	
														4	5	9	-1
														4	7	11	1
1				1			1			-1				6	5	11	
														13	9	22	-1
				1			1		1		1			16	1	17	-1

														4	8	12
1		-1		-1		-1			1		1			10	5	15
1									1				1	1	1	20
	1										1			3	0	3
													1	0	1	1
											1			13	0	13
1					1				1	1	1			13	2	15
													-1	8	6	14
													-1	1	1	2
								-1					-1	10	4	14
														1	0	1
														1	0	1
					1	1								5	0	5
						-1								0	2	2
						1								2	0	2
-1	-1												1	4	8	12
														5	8	13
														9	9	18
														10	3	13
														9	2	11
1	1													11	2	13
1														10	5	15
														9	7	16
														3	3	6
														7	5	12
														4	3	7
														0	1	1
														5	5	10
														9	2	11
														1	1	2
25	15	11	12	24	13	10	19	20	35	10	26	23	730	441	1171	

20	12	5	3	19	9	4	6	17	31	5	11	17
5	3	6	9	5	4	6	13	3	4	5	15	6

-1

1
1
1

-1
-1
-1

1

1

-1

1

-1
-1

1

Suma
Kladné
Záporné
%

1 1 1 1 1 1 1 1 1

1

1
1

3	5	1	4	1	2	2	0	0	0	1	0	3	1	2	1	0	1	0	0	1	4
7	14	11	11	13	8	17	4	5	1	7	4	12	12	9	7	2	1	1	1	8	24
8	10	0	1	0	3	0	7	8	1	3	3	1	3	0	1	2	1	3	3	3	0
20	21	9,1	33	7,7	18	12	0	0	0	10	0	23	6,7	22	13	0	50	0	0	9,1	17

16 PF

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 17 18 19 20 21 22 23

1 1

1 1

1 1

1

1 1 1 1 1 1

1 1 1 1 1 1

1 1

1 1

1 1 1 1

1 1 1 1

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

0	2	2	4	1	2	8	2	4	3	2	3	1	4	1	4	0	1	4	7	1	1
3	5	7	8	8	9	18	9	8	11	11	19	5	15	7	11	3	5	6	15	2	5
7	13	9	8	3	22	5	8	17	14	2	4	2	5	2	4	9	2	9	8	9	2
0	11	13	25	9,1	6,5	35	12	16	12	15	13	14	20	11	27	0	14	27	30	9,1	14

1 1

1

1

1

1

1

1 1 1 1 1
1 1

1

1

1
1 1

1	1	1	0	0	2	3	3	3	2	2	2	4	1	3	11	9	6	7	4	2	2
5	2	2	0	10	14	12	19	7	6	15	17	15	9	13	17	12	12	15	20	12	5
5	8	4	2	4	9	4	1	9	10	6	4	8	2	5	14	8	8	21	5	3	6
10	10	17	0	0	8,7	19	15	19	13	9,5	9,5	17	9,1	17	35	45	30	19	16	13	18

Vyhl Vyhl Disir Citliv Bem Bem Bem Bem Netc Skóry LPC

1 1

1

1

1

1 1

1

1 1 1

1 1 1

1

1 1 1 1

1

1

0	4	1	3	1	1	4	1	3	3
3	19	9	4	6	17	31	5	11	17
9	5	4	6	13	3	4	5	15	6
0	17	7,7	30	5,3	5	11	10	12	13

TR4d	1	1	1				1												
TR4a+b+c+d							1												-1
N různých TR	1	1				1	1	1	1	1									
Lexodus																			
Persodus																			
FR1																		1	
FR2																		1	
FR3																			
FR4											1	-1							
FR5																			
FR6																			-1
FR7																			
FR8							1				1								-1
FRpoz																		1	
FRneg																		1	
SR1																			
SR2																			-1
SR3							1												1
SR4							1				1								
SR5																			-1
SR6																			
SR7																			
SR8											-1								-1
SR9																			
SR10																			
SRblízké																			
SRdaleké																			
N různých SR											-1								
N VH																			
Podíl VH k Dim																			
Celkem	7	8	3	10	6	6	7	17	4	6	12	20	5	5	8	5	12	8	7
Kladné	7	5	2	5	3	2	6	16	2	4	2	19	0	4	6	2	6	2	2
Záporné	0	3	1	5	3	4	1	1	2	2	10	1	5	1	2	3	6	6	5

MMPI	Hs	Hypochondrie
	D	Deprese
	Hy	Hysterie
	Pd	Psychopatická deviace
	Mf	Maskulinita-femininita
	Pa	Paranoia
	Pt	Psychastenie
	Sc	Schizofrenie
	Ma	Hypomanie
	Si	Sociální introverze
	L	Lež
	F	Infrekvence
	K	Defenzivnost
PRF	Ab	Abasement
Personality	Ac	Achievement
	Af	Affiliation
	Ag	Aggression
	Au	Autonomy

Ch Change
Cs Cognitive Structure
De Defence
Do Dominance
En Endurance
Ex Exhibition
Ha Harmavoidance
Im Impulsivity
Nu Nurturance
Or Order
Pl Play
Se Sentience
Sr Social Recognition
Su Succorance
Un Understanding
In Infrequency
Dy Desirability

Cs	3	17	17,64706	Cs	Cognitive
De	1	8	12,5	De	Defender
Do	0	12	0	Do	Dominanc
En	2	13	15,38462	En	Enduranc
Ex	2	8	25	Ex	Exhibition
Ha	3	18	16,66667	Ha	Harmavoi
Im	1	18	5,555556	Im	Impulsivit
Nu	0	10	0	Nu	Nurturanc
Or	2	13	15,38462	Or	Order
Pl	0	2	0	Pl	Play
Se	2	6	33,33333	Se	Sentience
Sr	3	20	15	Sr	Social Re
Su	0	7	0	Su	Succoran
Un	2	15	13,33333	Un	Understar
In	4	10	40	In	Infrequen
Dy	6	42	14,28571	Dy	Desirabili

Hy Pd Mf Pa Pt Sc Ma Si L F K PRF
Ab Ac Af Ag Au Ch Cs De Do En Ex

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1 1 1 1 1 1

1

1

1

1

1

1

1

1 1 1

1

1

1

1	2	3	3	2	2	1	0	3	0	0	1	0	0	0	1	2	3	1	0	2	2
3	10	6	6	7	17	4	6	12	20	5	5	8	5	12	8	7	17	8	12	13	8
33	20	50	50	29	12	25	0	25	0	0	20	0	0	0	13	29	18	13	0	15	25

ndrie

atická deviate
ita-femininita

enie
nie
ie
ntroverze

ce
rost
nt
rent

on
y

Structure
nce
ce
ce
1
idance
y
ce

e
ecognition
ice
nding
icy
ty

Ha Im Nu Or Pl Se Sr Su Un In Dy

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

3	1	0	2	0	2	3	0	2	4	6
18	18	10	13	2	6	20	7	15	10	42
17	5,6	0	15	0	33	15	0	13	40	14

		1. měření		2. měření		
		Rysy	Antiryisy	Rysy	Antiryisy	
Eysenck	Extroverze	Extroverze	12,50	20,83	16,67	20,83
CPI	Do	Dominance	0,00	18,18	9,09	9,09
	Cs	Capacity fc	16,67	0,00	16,67	33,33
	Sy	Sociabilita	7,69	23,08	7,69	7,69
	Sp	Social Pres	9,09	18,18	18,18	18,18
	Sa	Sebeakcep	11,76	17,65	17,65	11,76
	Wb	Pocit osobr	54,55	0,00	36,36	0,00
	Re	Zodpovědn	46,15	0,00	23,08	0,00
	So	Socializace	50,00	0,00	50,00	0,00
	Sc	Sebekontrc	0,00	40,00	0,00	10,00
	To	Tolerance	42,86	0,00	42,86	0,00
	Gi	Dobrý doje	7,69	23,08	7,69	23,08
	Cm	Communal	6,67	20,00	13,33	6,67
	Ac	Výkon skrz	11,11	11,11	22,22	22,22
	Ai	Výkon skrz	37,50	0,00	37,50	12,50
	Ie	Intelektová	0,00	25,00	0,00	0,00
	Py	Psychologi	0,00	50,00	0,00	50,00
	Fx	Flexibilita	0,00	0,00	0,00	0,00
	Fe	Femininita	25,00	0,00	0,00	0,00
	Mach IV	Machiavelli	18,18	0,00	27,27	9,09
	n Power	Potřeba mc	8,33	4,17	20,83	16,67
16 PF	1	Afektotymic	10,00	0,00	30,00	0,00
	2	Vyšší síla e	16,67	5,56	27,78	11,11
	3	Dominance	31,25	12,50	25,00	12,50
	4	Surgence-c	18,75	6,25	18,75	25,00
	5	Silnější síla	0,00	0,00	9,09	9,09
	6	Parmia-thre	32,26	3,23	32,26	6,45
	7	Premia-ha	13,04	30,43	8,70	34,78
	8	Protenze-a	23,53	23,53	29,41	11,76
	9	Autia-praxe	28,00	8,00	32,00	16,00
	10	Chytrst-pr	40,00	8,00	44,00	12,00
	11	Sklon k set	0,00	15,38	7,69	15,38
	12	Radikalism	21,74	8,70	17,39	13,04
	13	Soběstačn	0,00	0,00	14,29	14,29
	14	Vysoká síla	15,00	20,00	15,00	20,00
	15	Vysoká erg	0,00	11,11	0,00	11,11
	16	Exvia-invia	26,67	6,67	20,00	20,00
	17	Anxieta-při:	0,00	13,33	6,67	26,67
	18	Cortertia (p	8,33	0,00	16,67	0,00
	19	Nezávislos	14,29	28,57	14,29	14,29
	20	Vysoký-níz	13,33	20,00	20,00	26,67
	21	Vysoký-níz	4,35	34,78	4,35	30,43
	22	Vysoké-níz	18,18	0,00	36,36	9,09
	23	Vysoká-níz	28,57	14,29	28,57	14,29
	24	Vysoký-níz	0,00	10,00	10,00	10,00
	25	Vysoká-níz	0,00	10,00	30,00	10,00
	26	Vysoká-níz	0,00	0,00	0,00	16,67
Myers-Brig	Extroverse	Extroverse	28,57	0,00	35,71	0,00
	Sensing	Vnímání-in	39,13	4,35	43,48	8,70
	Myšlení	Myšlení-cít	18,75	12,50	18,75	18,75
	Posuzován	Posuzován	20,00	15,00	15,00	15,00
	Motiv uzná	Motiv uzná	18,75	12,50	12,50	18,75
	Síla ega	Síla ega	31,25	6,25	37,50	12,50
	Analita	Analita	9,52	0,00	14,29	9,52

	Čistota/poř	Čistota/poř	14,29	14,29	23,81	9,52
	Hypochonc	Hypochonc	13,04	26,09	17,39	17,39
	Lakota	Lakota	27,27	0,00	27,27	9,09
	Impulsivita	Impulsivita	0,00	11,11	11,11	16,67
	EI kontrola	Externí/inte	0,00	35,48	9,68	35,48
	Autoritářstv	Autoritářstv	10,00	40,00	10,00	45,00
	Dogmatism	Dogmatism	10,00	20,00	0,00	30,00
	Kogn. aktiv	Kogn. aktiv	11,11	16,67	11,11	19,44
	Preference	Preference	16,00	16,00	12,00	16,00
	Preference	Preference	26,67	6,67	20,00	13,33
SSS	Sens. seek	Vyhledávár	9,09	27,27	27,27	18,18
	Vyhledávár	Vyhledávár	16,67	0,00	25,00	0,00
	Vyhledávár	Vyhledávár	8,33	29,17	20,83	16,67
	Disinhibice	Disinhibice	15,38	15,38	15,38	7,69
	Citlivost k r	Citlivost k r	20,00	20,00	30,00	30,00
	Bem: Mask	Bem: Mask	21,05	5,26	10,53	5,26
	Bem: Femi	Bem: Femi	10,00	5,00	25,00	5,00
	Bem: Andr	Bem: Andr	20,00	11,43	25,71	11,43
	Bem: Soc.	Bem: Soc.	0,00	10,00	10,00	10,00
	Netoleranc	Netoleranc	30,77	11,54	38,46	11,54
	Skóry LPC	Skór LPC (8,70	0,00	21,74	13,04
MMPI	Hs	Hypochonc	0,00	28,57	0,00	42,86
	D	Deprese	12,50	0,00	12,50	25,00
	Hy	Hysterie	0,00	0,00	0,00	33,33
	Pd	Psychopati	10,00	10,00	20,00	20,00
	Mf	Maskulinita	16,67	16,67	16,67	50,00
	Pa	Paranoia	0,00	16,67	0,00	50,00
	Pt	Psychaster	0,00	14,29	0,00	28,57
	Sc	Schizofreni	23,53	5,88	23,53	11,76
	Ma	Hypomanie	0,00	25,00	0,00	25,00
	Si	Sociální int	16,67	0,00	33,33	0,00
	L	Lež	16,67	16,67	33,33	25,00
	F	Infrekvence	25,00	0,00	25,00	0,00
	K	Defenzivnc	20,00	20,00	0,00	0,00
PRF	Ab	Abasement	20,00	20,00	0,00	20,00
	Ac	Achieveme	25,00	25,00	25,00	0,00
	Af	Affiliation	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ag	Aggression	8,33	8,33	16,67	0,00
	Au	Autonomy	0,00	25,00	12,50	12,50
	Ch	Change	0,00	14,29	0,00	28,57
	Cs	Cognitive S	29,41	17,65	29,41	17,65
	De	Defendenc	25,00	12,50	12,50	12,50
	Do	Dominance	16,67	0,00	41,67	0,00
	En	Endurance	30,77	23,08	38,46	15,38
	Ex	Exhibition	0,00	12,50	0,00	25,00
	Ha	Harmavoid	16,67	22,22	22,22	16,67
	Im	Impulzivita	44,44	5,56	33,33	5,56
	Nu	Nurturance	30,00	0,00	30,00	0,00
	Or	Order	15,38	23,08	30,77	15,38
	Pl	Play	0,00	0,00	0,00	0,00
	Se	Sentience (16,67	33,33	0,00	33,33
	Sr	Social Rec	30,00	20,00	25,00	15,00
	Su	Succoranc	0,00	0,00	14,29	0,00
	Un	Understanc	13,33	6,67	13,33	13,33
	In	Infrequency	30,00	50,00	20,00	40,00
	Dy	Desirability	26,19	14,29	28,57	14,29

		1. měření		2. měření		
		Rysy	Antirysy	Rysy	Antirysy	
CPI	Wb	Pocit osobr	54,55	0,00	36,36	0,00
	Re	Zodpovědn	46,15	0,00	23,08	0,00
	So	Socializace	50,00	0,00	50,00	0,00
	Sc	Sebekontrc	0,00	40,00	0,00	10,00
	To	Tolerance	42,86	0,00	42,86	0,00
	Ai	Výkon skrz	37,50	0,00	37,50	12,50
	Py	Psychologi	0,00	50,00	0,00	50,00
16PF	10	Chytrost-pr	40,00	8,00	44,00	12,00
	22	Vysoké-níz	18,18	0,00	36,36	9,09
Myers-Brig	Extroverse	Extroverse	28,57	0,00	35,71	0,00
	Sensing	Vnímání-in	39,13	4,35	43,48	8,70
	Síla ega	Síla ega	31,25	6,25	37,50	12,50
	Ei kontrola	Externí/inte	0,00	35,48	9,68	35,48
	Autoritářstv	Autoritářstv	10,00	40,00	10,00	45,00
	Netoleranc	Netoleranc	30,77	11,54	38,46	11,54
MMPI	Hs	Hypochohc	0,00	28,57	0,00	42,86
	Mf	Maskulinita	16,67	16,67	16,67	50,00
	Pa	Paranoia	0,00	16,67	0,00	50,00
	Do	Dominance	16,67	0,00	41,67	0,00
	En	Endurance	30,77	23,08	38,46	15,38
	Im	Impulzivita	44,44	5,56	33,33	5,56
	In	Infrequenc	30,00	50,00	20,00	40,00

TR4d																			
TR4a+b+c+d																			
N různých TR	1	1	1		1		1		1	1	1	1	1		1				
Lex modus																			
Pers modus																			
FR1			1		1	1	1	1	1		1	1	1	1	1				
FR2	1			1	1	1	-1	-1		1		1	1						
FR3	1			1	1	1	-1	-1		1	-1	1	1						
FR4																			
FR5	1			1	1	1	-1	-1		1		1	1	1				1	
FR6																			
FR7																			
FR8																			
FRpoz																			
FRneg																			
SR1																		1	
SR2																			
SR3					1	1	1	-1	-1		1	-1	1	1					
SR4	-1			1			1												
SR5																			
SR6			1		1		1	-1	-1		1		1	1					
SR7		1																	
SR8	1								-1				-1	-1				-1	
SR9																			
SR10		1																	
SRblízké	-1																		
SRdaleké																			
N různých SR	1																		
N VH			1	1			1												
Podíl VH k Dim																			
Celkem	15	24	11	12	13	11	17	11	13	2	10	7	13	15	9	8	4	2	4

Myers-Briggs

21	22	23	24	25	26	27	Extr	Sen:	Myš	Post	Moti	Sila	Anal	Čist	Hyp	Lak	Impl	El	kr	Auto	Dog	Kog	
							-1	-1			1		1		-1							1	1
									1					1	1						-1	1	-1
									1													1	-1
									1		1	-1	1		-1						1		1
-1				-1	-1	-1	1														-1		-1
-1	-1						1						-1	-1	1	1							-1
-1							1						1		1						-1		-1
								1							-1								-1
									1		1				1	1					1	-1	1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
									1		1				1	1					-1	-1	-1
	</																						

SSS

Prefi	Prefi	Sen	Vyhl	Vyhl	Disir	Citliv	Bem	Bem	Bem	Bem	Netc	Skóry	LP	Sum	Sum	Celkem	Počet
1												1		14	5	19	14
-1							-1		1					5	5	10	5
		-1		-1							1			5	2	7	5
		-1		-1					1					3	4	7	3
1		1	1	1			1		-1	1		-1		16	7	23	16
	1	1			1	1		-1						14	9	23	14
				-1		-1		1	1					8	14	22	8
					1									7	6	13	7
											-1	1		10	5	15	10
	1		-1					1	1		-1			9	4	13	9
-1		-1	-1									-1		7	13	20	7
												1		11	4	15	11
				1				1	1		1	1		11	2	13	11
											1	1		10	1	11	10
	1		-1				1		-1	1		1		11	8	19	11
1			-1					1						11	5	16	11
1	1			1	-1		1		-1		-1	1		14	6	20	14
				1										5	6	11	5
		1		1										6	7	13	6
1	1		1	1										18	3	21	18
				1								1		8	7	15	8
				1				1	1					11	19	30	11
					1			-1	-1		1			8	6	14	8
		1				-1		1	1					9	4	13	9
				1										11	0	11	11
1				-1					1		1			7	7	14	7
				1		1	-1		1	-1				11	9	20	11
				1		1					-1			11	14	25	11
							-1			-1				4	8	12	4
	-1						-1		1	-1		1		9	5	14	9
			-1								-1	1		12	7	19	12
-1										-1		1		5	9	14	5
			-1				-1	1	1			-1		15	15	30	15
1		1		1				1	1			-1		9	7	16	9
1			-1				-1	1	1			-1		8	10	18	8
				1			-1							12	12	24	12
1			-1					1	1					8	6	14	8
1			-1				-1							10	8	18	10
											-1	1		5	3	8	5
1										1				11	1	12	11
			1							1				7	1	8	7
1										1				12	2	14	12
								-1	1		1	1		10	8	18	10
											-1	1		16	5	21	16
1					1						-1	1		24	3	27	24
							-1	1	1			-1		16	3	19	16
1	1									1				7	3	10	7
-1	-1	-1				-1		1	1		1	1		16	12	28	16
				1						-1		1		13	6	19	13
														4	5	9	4
														4	7	11	4
1				1				1			-1			6	5	11	6
														13	9	22	13
				1				1		1		1		16	1	17	16

Počet -1	Kontrola	Kontrola			
5	0	0		Exvia (Cattell)	Cattellova €
5	0	0		Extroverse (Eysenck)	Eysenckovi
2	0	0	Škály CPI	Do	Dominance
4	0	0		Cs	Capacity fo
7	0	0		Sy	Sociabilita
9	0	0		Sp	Social Pres
14	0	0		Sa	Self Accept
6	0	0		Wb	Sense of W
5	0	0		Re	Responsibi
4	0	0		So	Socializatio
13	0	0		Sc	Self Contro
4	0	0		To	Tolerance
2	0	0		Gi	Good Impre
1	0	0		Cm	Communali
8	0	0		Ac	Achieveme
5	0	0		Ai	Achieveme
6	0	0		Ie	Intellectual
6	0	0		Py	Psychologi
7	0	0		Fx	Flexibility
3	0	0		Fe	Femininity
7	0	0		Mach IV	Machiavelli
19	0	0		n Power	Potřeba mc
6	0	0	16 PF	1	Afektotymie
4	0	0		2	Vyšší síla e
0	0	0		3	Dominance
7	0	0		4	Surgence-c
9	0	0		5	Silnější síla
14	0	0		6	Parmia-thre
8	0	0		7	Premsia-ha
5	0	0		8	Protenze-a
7	0	0		9	Autia-praxe
9	0	0		10	Chytrost-pr
15	0	0		11	Sklon k seř
7	0	0		12	Radikalism
10	0	0		13	Soběstačnc
12	0	0		14	Vysoká síla
6	0	0		15	Vysoká erg
8	0	0		17	Anxieta-přiz
3	0	0		18	Cortertia (p
1	0	0		19	Nezávislost
1	0	0		20	Vysoký-nízl
2	0	0		21	Vysoký-nízl
8	0	0		22	Vysoké-nízl
5	0	0		23	Vysoká-nízl
3	0	0		24	Vysoký-nízl
3	0	0		25	Vysoká-nízl
3	0	0		26	Vysoká-nízl
12	0	0		27	?
6	0	0	Myers-Brig	Extroverse	Extroverse-
5	0	0		Sensing	Vnímání-int
7	0	0		Myšlení	Myšlení-cít
5	0	0		Posuzování	Posuzován
9	0	0		Motiv uznání	
1	0	0		Síla ega	

8	0	0		Analita	
5	0	0		Čistota/pořádek	
4	0	0		Hypochondričnost	
0	0	0		Lakota	
1	0	0		Impulsivita	
0	0	0		EI kontrola	Vnější-vnitř
2	0	0		Autoritářství	
6	0	0		Dogmatismus	
1	0	0		Kogn. aktivita Jancke-Boucsein	
4	0	0		Preference ideač. aktivity	
0	0	0		Preference mot. aktivity	
0	0	0	SSS	Sens. seeking	Celkový sk
0	0	0		Vyhledávání napětí a dobrodružstv	
2	0	0		Vyhledávání zkušenos	Vyhledávár
0	0	0		Disinhibice	
8	0	0		Citlivost k nudě	
8	0	0		Bem: Maskulinita	
10	0	-1	chyba u nich	Bem: Femininita	
3	0	0		Bem: Androgynie	
2	0	0		Bem: Soc. žádoucnost	
2	0	0		Netolerance k neurčitosti	
5	0	0		Skóry Least-Preferred-Co-worker	
7	0	0			
3	0	0			
5	0	0			
2	0	1	chyba u nich		
1	0	0			
5	0	0			
3	0	-1	chyba u nich		
1	0	0			

extroverse
a extroverse
r Status

sence
tance
Well-Being
ility
on
il

ession
ity
nt via Conformance
nt via Independence
Efficiency
cal Mindedness

ismus
oci
e-schizotypie
ego-nižší síla ega
e-submisivita
Impulsivita-střízlivost
i superega-slabší síla superega
Smělost-plachost
Emocionální citlivost-tvrdohlavost
Podezřívavost-důvěra
Imaginace-praktičnost
ostota
eobviňování-adekvátní bezstarostnost
us-konservatismus
ost-věrnost skupině
a sebecitu-nízká integrace sebecitu
Volná úzkost-uvolněnost
způsobenost
eavná rovnováha)-pathemia
t-mdlost
ký neuroticismus
ký psychoticismus
:ké vůdcovství
:ká tvořivost
ký akademický výkon
:ká konformita
:ká korespondence mezi osobním profilem a normou

-introverse
tuice
ění
í-percepce

řní kontrola

ór
ví
ří zážitků