

**Tabulka 1: Ukázka dat**

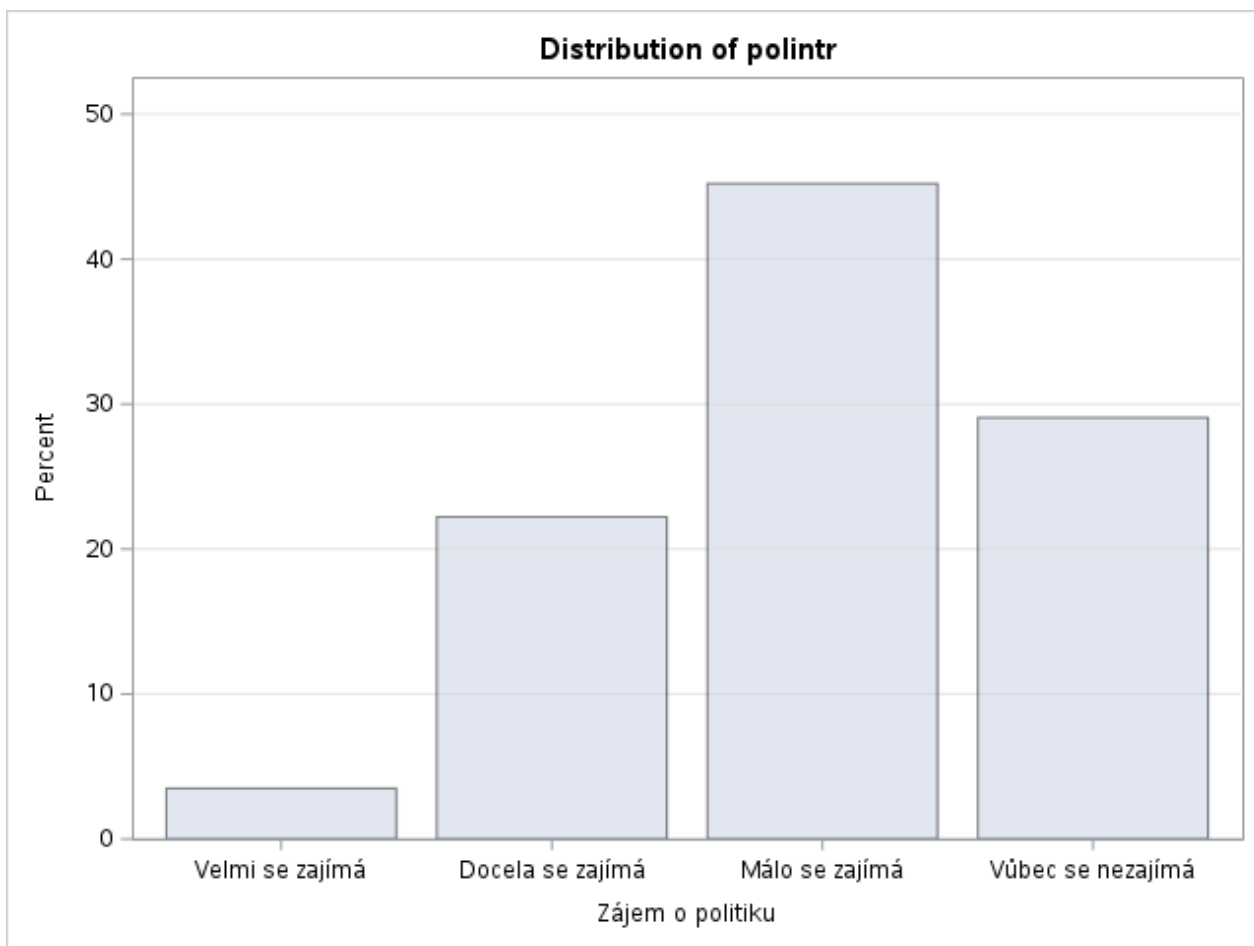
Obs	Country	Zájem o politiku	Důvěra v politiky
1	CZ	3	0
2	CZ	3	8
3	CZ	4	7
4	CZ	4	1
5	CZ	4	3
6	CZ	1	6
7	CZ	3	3
8	CZ	3	7
9	CZ	3	6
10	CZ	1	5

**Tabulka 2: Ukázka dat s labely**

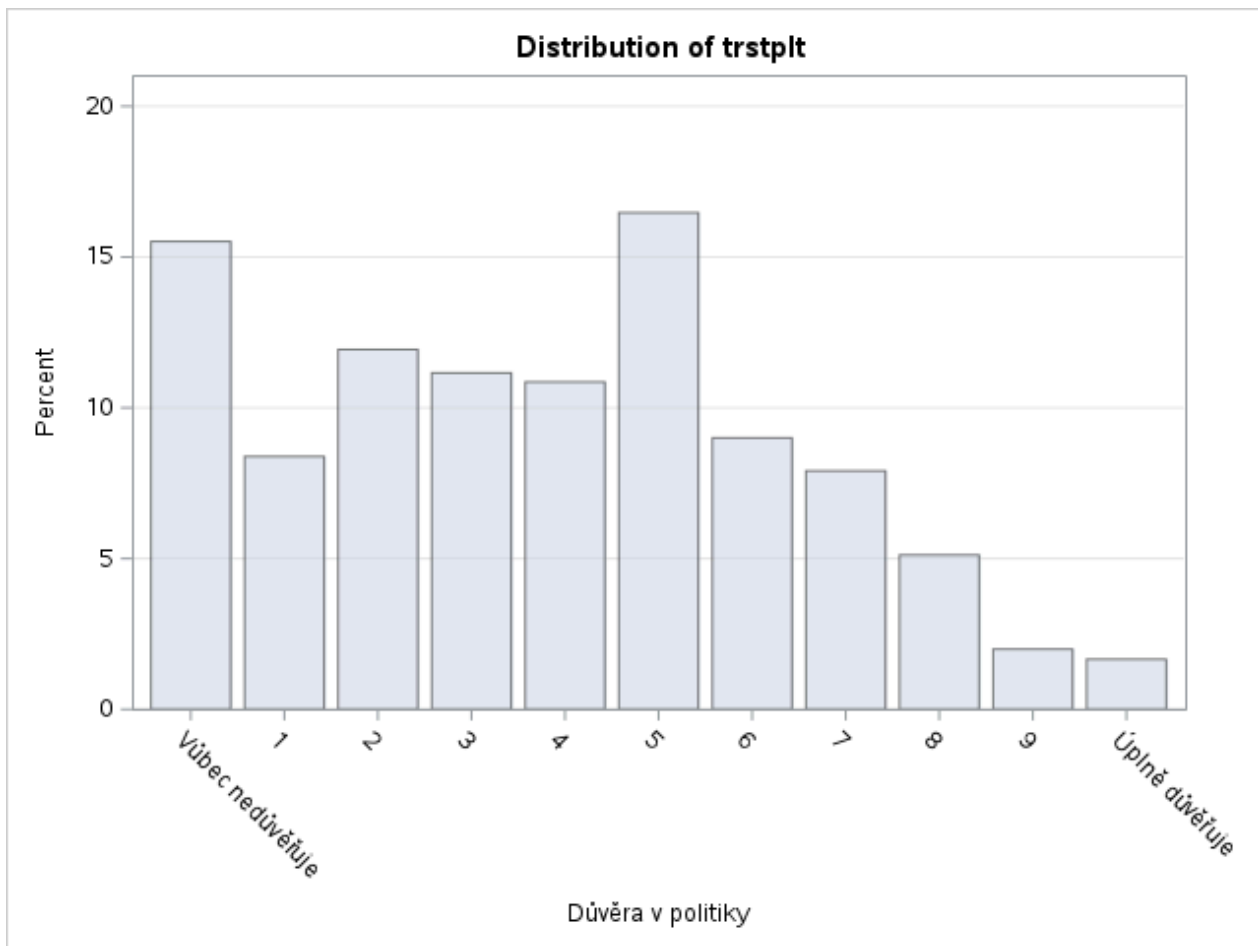
Obs	Country	Zájem o politiku	Důvěra v politiky
1	CZ	Málo se zajímá	Vůbec nedůvěřuje
2	CZ	Málo se zajímá	8
3	CZ	Vůbec se nezajímá	7
4	CZ	Vůbec se nezajímá	1
5	CZ	Vůbec se nezajímá	3
6	CZ	Velmi se zajímá	6
7	CZ	Málo se zajímá	3
8	CZ	Málo se zajímá	7
9	CZ	Málo se zajímá	6
10	CZ	Velmi se zajímá	5

**The FREQ Procedure**

Zájem o politiku		
polintr	Frequency	Cumulative Frequency
Velmi se zajímá	200	200
Docela se zajímá	1272	1472
Málo se zajímá	2588	4060
Vůbec se nezajímá	1664	5724
Frequency Missing = 19		

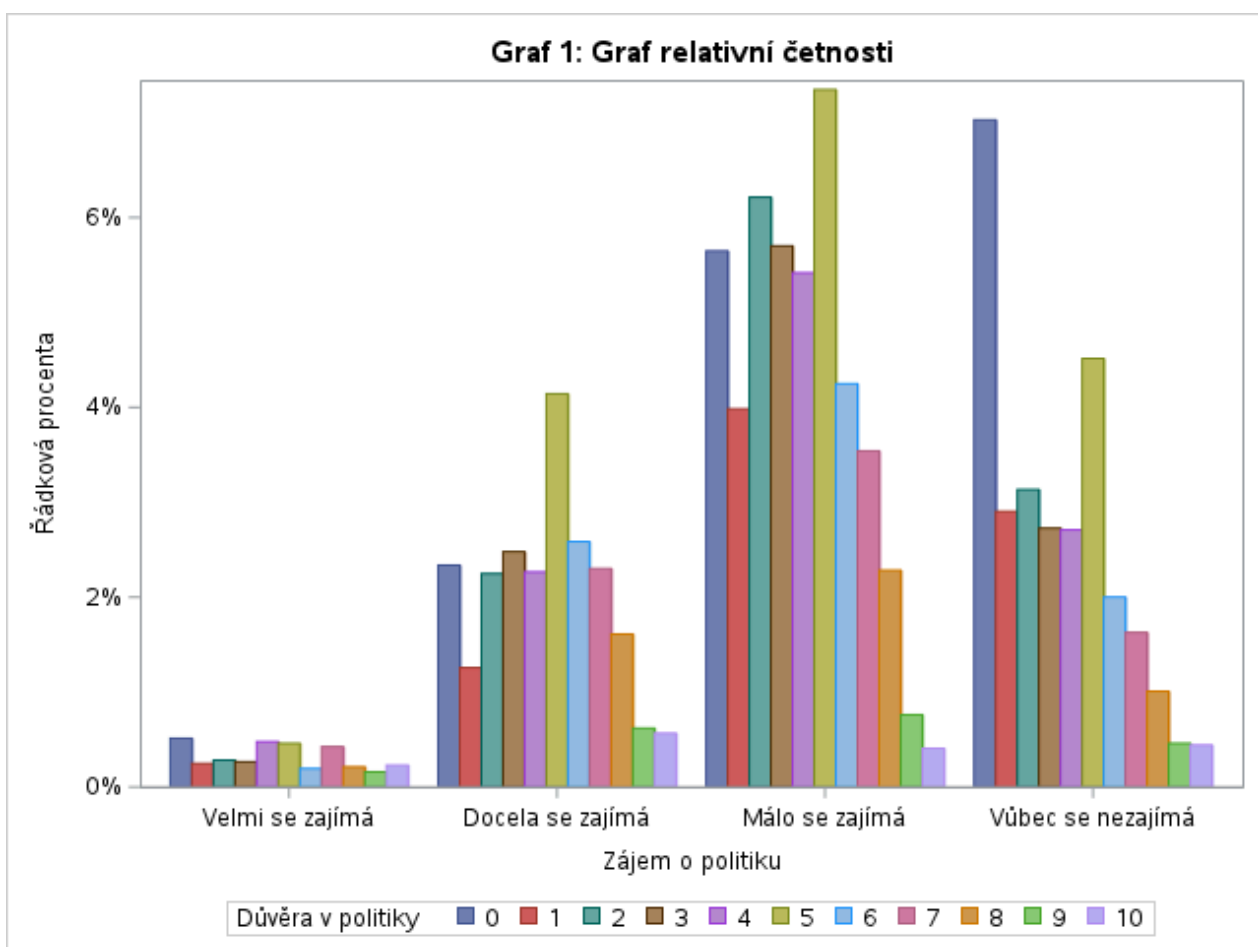
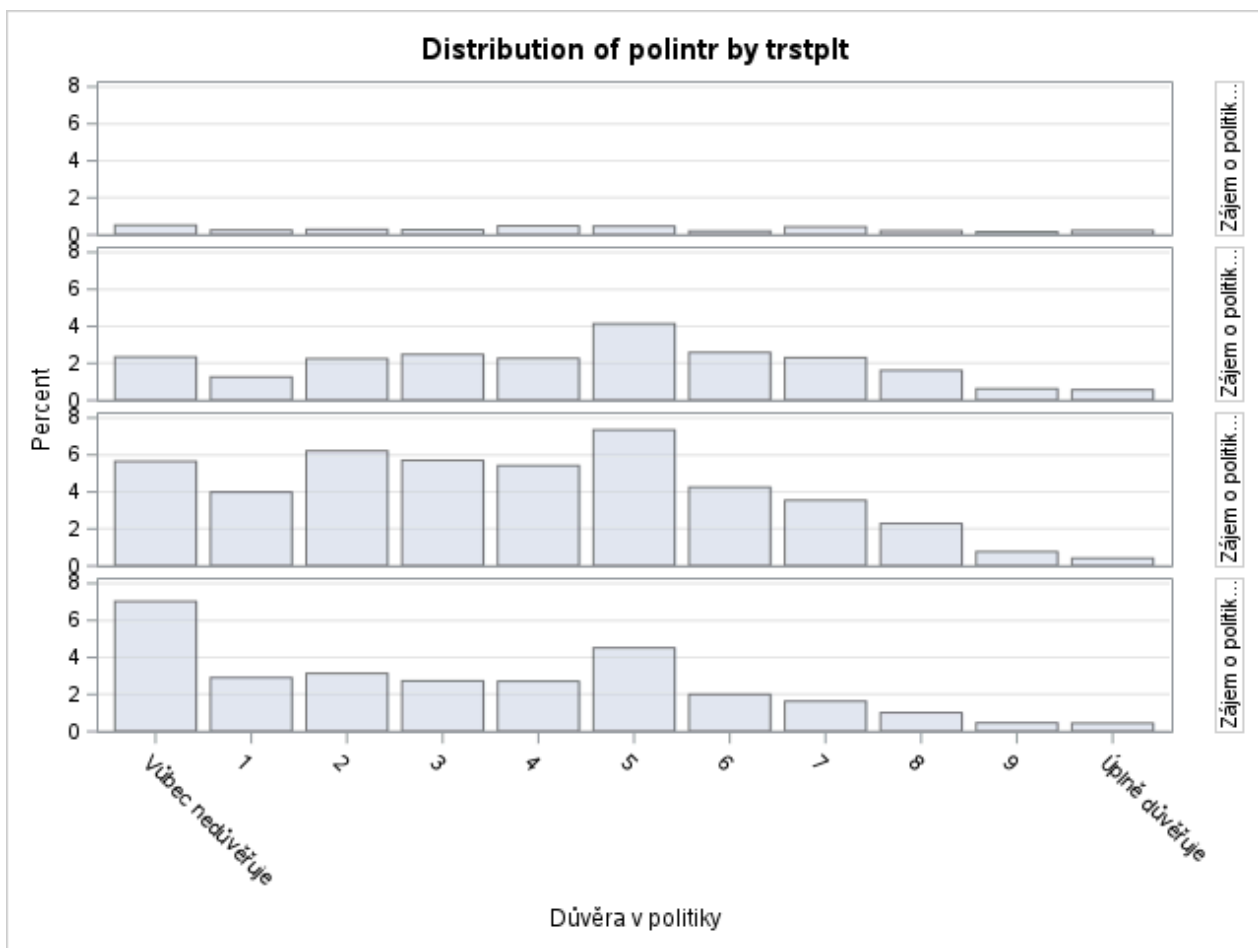


Důvěra v politiky		
trstplt	Frequency	Cumulative Frequency
Vůbec nedůvěřuje	879	879
1	475	1354
2	676	2030
3	632	2662
4	615	3277
5	933	4210
6	510	4720
7	448	5168
8	290	5458
9	113	5571
Úplně důvěřuje	94	5665
Frequency Missing = 78		



Frequency  
Expected  
Row Pct

Table of polintr by trstplt												
polintr(Zájem o politiku)	trstplt(Důvěra v politiky)											Total
	Vůbec nedůvěřuje	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Úplně důvěřuje	
<b>Velmi se zajímá</b>	29 30.434 14.80	14 16.449 7.14	16 23.285 8.16	15 21.897 7.65	27 21.307 13.78	26 32.273 13.27	11 17.698 5.61	24 15.477 12.24	12 10.029 6.12	9 3.9214 4.59	13 3.2273 6.63	196
<b>Docela se zajímá</b>	132 196.58 10.43	71 106.25 5.61	127 150.4 10.03	140 141.44 11.06	128 137.63 10.11	234 208.46 18.48	146 114.32 11.53	130 99.971 10.27	91 64.779 7.19	35 25.329 2.76	32 20.846 2.53	1266
<b>Málo se zajímá</b>	319 399.53 12.40	225 215.94 8.74	351 305.68 13.64	322 287.46 12.51	306 279.71 11.89	415 423.67 16.13	240 232.34 9.33	200 203.18 7.77	129 131.66 5.01	43 51.478 1.67	23 42.367 0.89	2573
<b>Vůbec se nezajímá</b>	397 250.46 24.61	164 135.37 10.17	177 191.63 10.97	154 180.21 9.55	153 175.35 9.49	255 265.6 15.81	113 145.65 7.01	92 127.37 5.70	57 82.535 3.53	26 32.271 1.61	25 26.56 1.55	1613
<b>Total</b>	877	474	671	631	614	930	510	446	289	113	93	5648
Frequency Missing = 95												

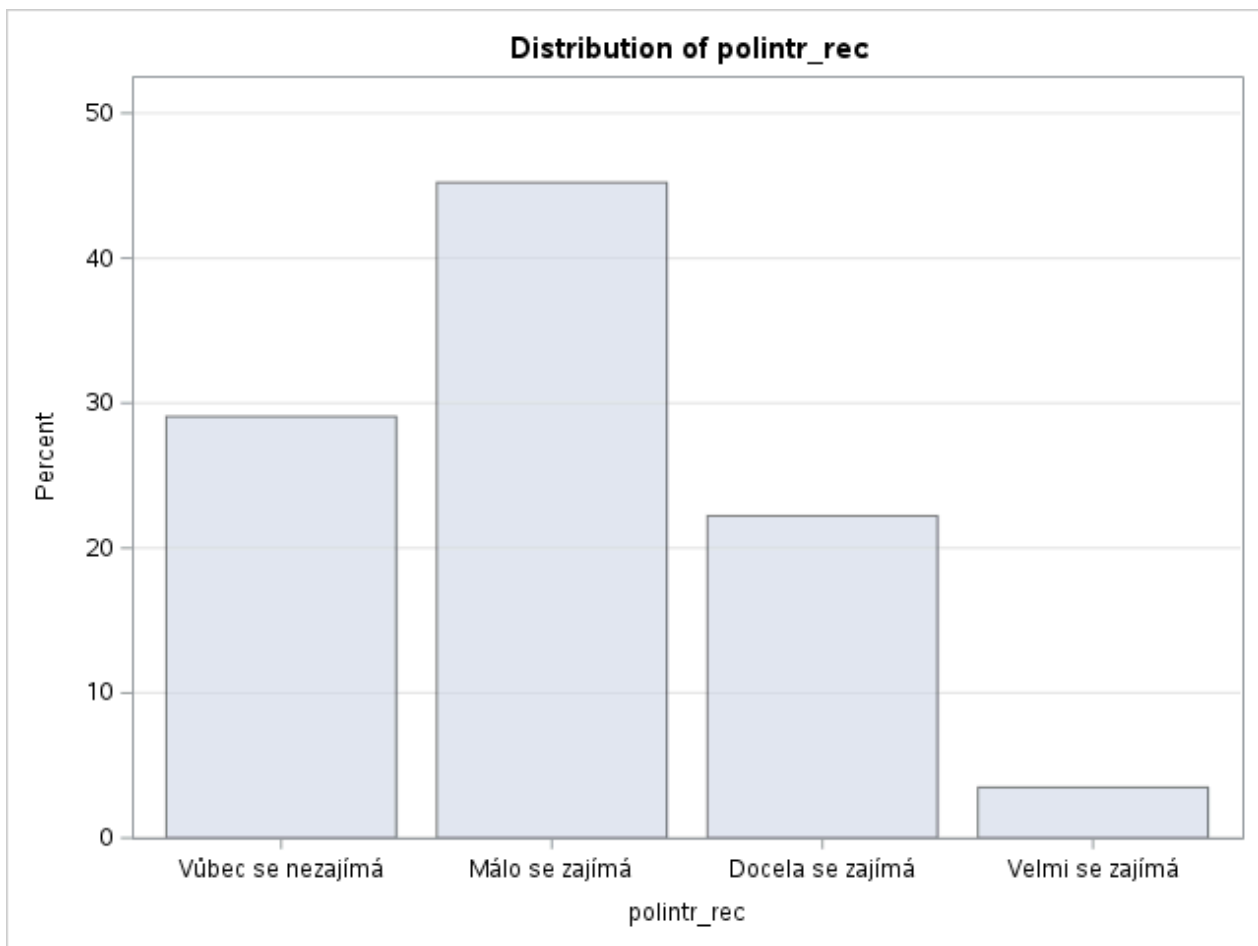


**Tabulka 3: Ukázka dat po rekódování proměnných a nastavení obměn znaků**

Obs	Country	Zájem o politiku	Důvěra v politiky	Zájem o politiku(NEW)
1	CZ	3	Vůbec nedůvěřuje	Málo se zajímá
2	CZ	3	8	Málo se zajímá
3	CZ	4	7	Vůbec se nezajímá
4	CZ	4	1	Vůbec se nezajímá
5	CZ	4	3	Vůbec se nezajímá
6	CZ	1	6	Velmi se zajímá
7	CZ	3	3	Málo se zajímá
8	CZ	3	7	Málo se zajímá
9	CZ	3	6	Málo se zajímá
10	CZ	1	5	Velmi se zajímá

## The FREQ Procedure

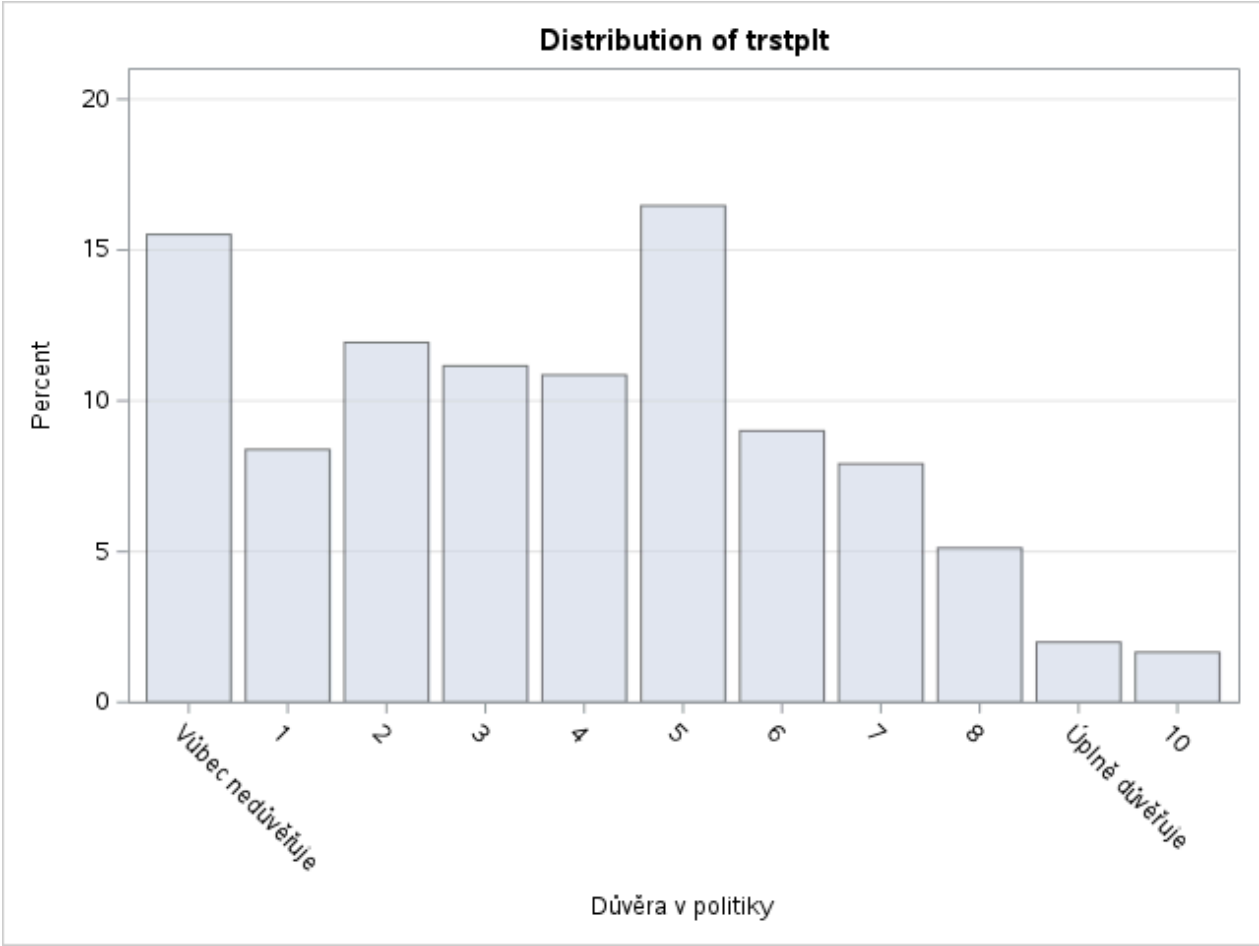
polintr_rec	Frequency	Cumulative Frequency
Vůbec se nezajímá	1664	1664
Málo se zajímá	2588	4252
Docela se zajímá	1272	5524
Velmi se zajímá	200	5724
Frequency Missing = 19		



Chi-Square Test for Equal Proportions	
Chi-Square	2050.0210
DF	3
Pr > ChiSq	<.0001

Sample Size = 5724  
Frequency Missing = 19

Důvěra v politiky		
trstplt	Frequency	Cumulative Frequency
Vůbec nedůvěřuje	879	879
1	475	1354
2	676	2030
3	632	2662
4	615	3277
5	933	4210
6	510	4720
7	448	5168
8	290	5458
Úplně důvěřuje	113	5571
10	94	5665
Frequency Missing = 78		



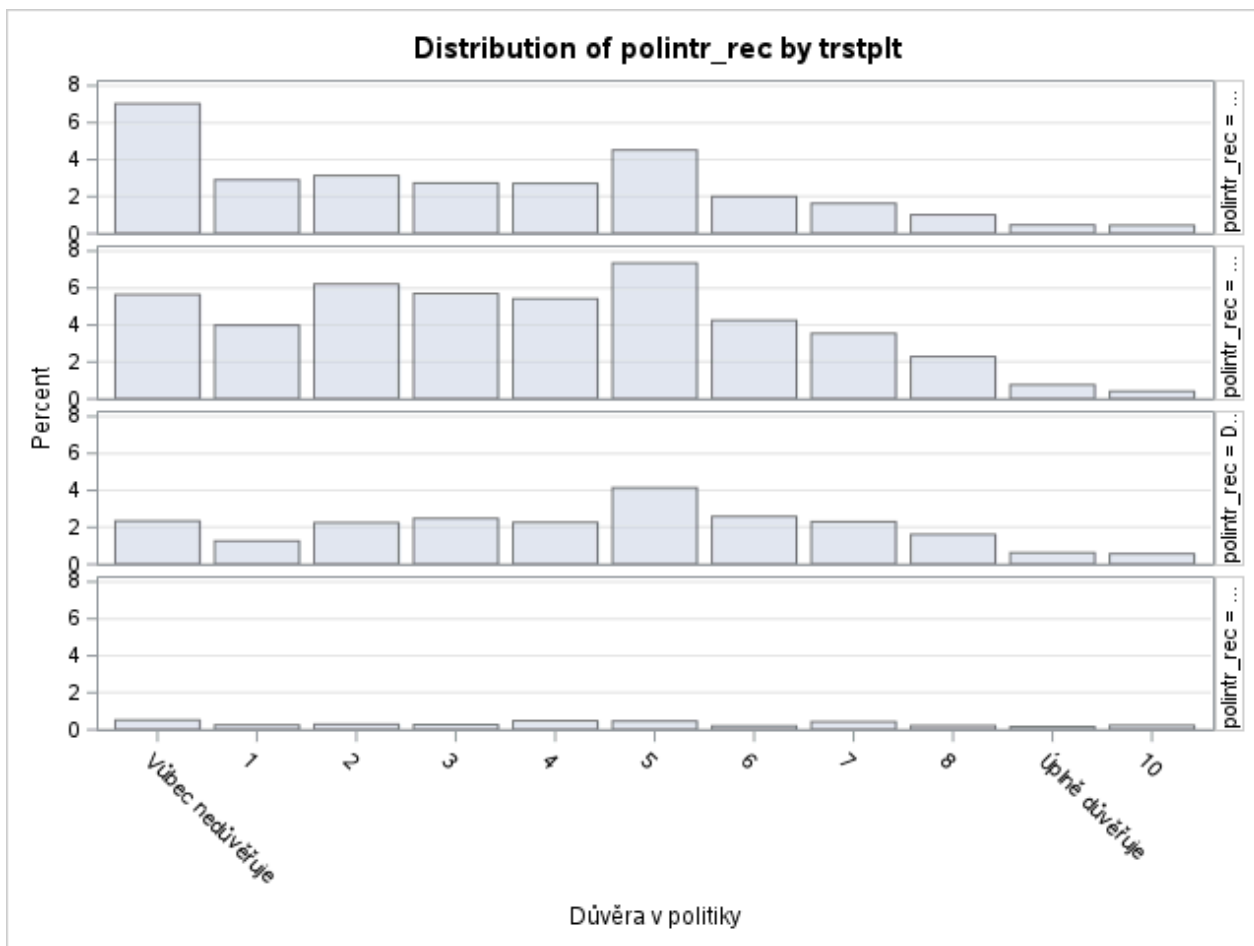
Chi-Square Test for Equal Proportions	
Chi-Square	1460.9981
DF	10
Pr > ChiSq	<.0001

Sample Size = 5665  
Frequency Missing = 78

Frequency Expected Cell Chi-Square
--

Row Pct

Table of polintr_rec by trstplt												
polintr_rec	trstplt(Důvěra v politiky)											
	Vůbec nedůvěřuje	1	2	3	4	5	6	7	8	Úplně důvěřuje	10	Total
Vůbec se nezajímá	397 250.46 85.737 24.61	164 135.37 6.0557 10.17	177 191.63 1.1168 10.97	154 180.21 3.8109 9.55	153 175.35 2.8489 9.49	255 265.6 0.4228 15.81	113 145.65 7.319 7.01	92 127.37 9.8231 5.70	57 82.535 7.9001 3.53	26 32.271 1.2187 1.61	25 26.56 0.0916 1.55	1613
Málo se zajímá	319 399.53 16.23 12.40	225 215.94 0.3805 8.74	351 305.68 6.719 13.64	322 287.46 4.1507 12.51	306 279.71 2.4703 11.89	415 423.67 0.1774 16.13	240 232.34 0.2529 9.33	200 203.18 0.0498 7.77	129 131.66 0.0536 5.01	43 51.478 1.3963 1.67	23 42.367 8.8532 0.89	2573
Docela se zajímá	132 196.58 21.215 10.43	71 106.25 11.693 5.61	127 150.4 3.6421 10.03	140 141.44 0.0146 11.06	128 137.63 0.6736 10.11	234 208.46 3.1292 18.48	146 114.32 8.7812 11.53	130 99.971 9.02 10.27	91 64.779 10.613 7.19	35 25.329 3.6926 2.76	32 20.846 5.9682 2.53	1266
Velmi se zajímá	29 30.434 0.0676 14.80	14 16.449 0.3646 7.14	16 23.285 2.2794 8.16	15 21.897 2.1725 7.65	27 21.307 1.5209 13.78	26 32.273 1.2194 13.27	11 17.698 2.5351 5.61	24 15.477 4.693 12.24	12 10.029 0.3873 6.12	9 3.9214 6.5773 4.59	13 3.2273 29.592 6.63	196
Total	877	474	671	631	614	930	510	446	289	113	93	5648
Frequency Missing = 95												



Statistics for Table of polintr\_rec by trstplt

Statistic	DF	Value	Prob
Chi-Square	30	296.9321	<.0001
Likelihood Ratio Chi-Square	30	275.1771	<.0001
Mantel-Haenszel Chi-Square	1	160.6130	<.0001
Phi Coefficient		0.2293	
Contingency Coefficient		0.2235	
Cramer's V		0.1324	

Statistic	Value	ASE
-----------	-------	-----

Statistic	Value	ASE
Gamma	0.1831	0.0143
Kendall's Tau-b	0.1404	0.0110
Stuart's Tau-c	0.1430	0.0113
Somers' D C R	0.1627	0.0128
Somers' D R C	0.1211	0.0095
Pearson Correlation	0.1686	0.0137
Spearman Correlation	0.1711	0.0134
Lambda Asymmetric C R	0.0307	0.0055
Lambda Asymmetric R C	0.0283	0.0089
Lambda Symmetric	0.0298	0.0060
Uncertainty Coefficient C R	0.0108	0.0013
Uncertainty Coefficient R C	0.0209	0.0026
Uncertainty Coefficient Symmetric	0.0143	0.0017

Sample Size = 5648  
Frequency Missing = 95