

téměř ztracené	normální
9.33	29
15.5	17.33
21.17	17.83
13.83	11.33
24.67	14.33
18	31.33
9.33	20.67
7	27.83
8.83	32
5	19
20.6	32.5
22.67	22.33
14.17	35
11	31.17
9.33	13.67
13.33	
11.67	
8.17	
9.17	
23	
7.67	
9.67	
17.33	
22.33	
8.33	
15.17	

T=rozdíl výběrových průměrů/standardní chyt

o rozdílů výběrových průměrů

Pacienti s e Pacienti s neurotickou depresí

109	546
214	844
1818	602
140	87
179	794
744	643
108	199
101	91
107	105
1547	479
529	1296
140	279

$$U_1 = S_1 - \frac{n_1(n_1+1)}{2}$$

$$U_2 = n_1 n_2 - U_1$$





chybně

chybně

Test1	Test2
80	65
50	60
36	35
58	39
72	48
60	44
56	48
68	61



počet hodin učení	počet správných odpovědí
5	6
9	18
17	21
1	1
2	3
21	16
3	7
29	20
10	15
55	22

$$rs=1-(6*\text{suma } di^2/n(n^2-1))$$