

Kondíciók

1: nvrNvr 2: nvrNvr 3: kontroll

VISELKEDÉSES EREDMÉNYEK

ADAT VÁLASZ TÍPUS KONDÍCIÓ	KÜLÖNBÖZŐ VÁLASZOK ARÁNYA									REAKCIÓIDŐ					
	HELYES VÁLASZ			HELYTELEN VÁLASZ			NINCS VÁLASZ			HELYES VÁLASZ			HELYTELEN VÁLASZ		
	1. kondíció	2. kondíció	3. kondíció	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
N06	0,09	0,24	0,82	0,84	0,62	0,12	0,07	0,13	0,06	2543	2212	2218	2252	2260	2006
Sz07	0,89	0,27	0,83	0,04	0,60	0,13	0,07	0,13	0,03	2405	2290	2207	1896	2286	2505
N03	0,80	0,22	0,88	0,20	0,73	0,08	0,00	0,04	0,04	2238	2278	2191	2276	2252	2181
Sz04	0,98	0,00	1,00	0,02	0,96	0,00	0,00	0,04	0,00	1665	NaN	1703	2044	1704	NaN
Sz01	0,98	0,98	1,00	0,00	0,02	0,00	0,02	0,00	0,00	1455	1301	1740	NaN	1732	NaN
Sz10	0,89	0,04	0,99	0,04	0,91	0,00	0,07	0,04	0,01	2050	2560	2051	2213	2148	NaN
Sz05	0,91	0,24	0,84	0,07	0,73	0,14	0,02	0,02	0,01	1877	1926	1783	2164	1906	1696
N05	0,27	0,42	0,69	0,69	0,58	0,29	0,04	0,00	0,02	1931	1924	1515	1726	1713	1781
N01	0,73	0,69	0,59	0,16	0,22	0,32	0,11	0,09	0,09	2198	2137	2112	2271	2168	2273
N04	0,84	0,56	0,76	0,11	0,38	0,22	0,04	0,07	0,02	2177	1984	2024	2289	2153	2145
Sz09	0,87	0,24	0,91	0,13	0,73	0,07	0,00	0,02	0,02	1918	1796	1867	1647	1982	1758
Sz02	0,71	0,62	0,68	0,09	0,24	0,19	0,20	0,13	0,13	2223	2235	2245	2065	2335	2220
Sz06	0,91	0,22	0,96	0,04	0,71	0,01	0,04	0,07	0,03	1679	1987	1577	2159	1822	2873
N02	0,78	0,44	0,70	0,18	0,44	0,26	0,04	0,11	0,04	2167	2037	1967	2121	2121	2370
Sz03	0,76	0,49	0,86	0,09	0,33	0,02	0,16	0,18	0,12	2310	2302	2175	2386	2456	2749
Sz08	0,98	0,04	1,00	0,00	0,96	0,00	0,02	0,00	0,00	1588	1606	1684	NaN	1721	NaN
ÁTLAG	0,77	0,36	0,84	0,17	0,57	0,12	0,06	0,07	0,04	2026,40	2038,35	1941,16	2107,74	2047,54	2212,99
SE	0,06	0,07	0,03	0,06	0,07	0,03	0,01	0,01	0,01	77,98	80,51	61,67	57,96	62,77	108,21

0,056209 0,197148

FONTOS: Helyes válasz: ha a szabályszerű eleN0503et (3. kondíció) szabályszerűnN03 ítéli, a nem szabályszerűN03et (1-2 kondíció) pedig nem szabályszerűnN03

