

Tabulky čtveřic čísel pro početní hry na šachovnici, náhodné čtveřice se vybírají místo házení čtyřmi kostkami s čísly nebo čísel vmáčknutých do víček PET lahví.

7	10	1	5	9	8	1	10	1	4
4	1	2	7	4	9	2	1	10	2
7	2	6	4	7	0	9	5	2	3
3	7	5	0	6	10	0	6	9	7
7	0	8	3	1	3	6	7	3	5
9	8	4	1	7	4	5	9	8	6
3	6	8	6	9	2	10	1	4	2
5	10	1	2	3	7	0	2	7	4
9	3	7	9	7	0	10	4	5	9
3	2	4	6	2	10	8	8	6	1
0	3	10	9	5	5	8	1	6	10
5	1	9	10	8	2	0	3	4	3
4	2	3	2	2	0	5	7	5	7
5	4	0	5	2	3	4	6	7	1
4	5	1	8	10	6	0	9	1	6
0	3	10	8	8	1	7	6	9	8
1	9	8	10	7	3	2	5	8	10
6	0	3	6	2	6	7	1	2	5
10	2	7	6	3	10	5	3	10	9
4	8	9	1	6	9	8	5	3	5

1.	7	10	4	5	21.	9	8	1	10
2.	4	1	0	7	22.	4	9	2	1
3.	7	2	2	4	23.	7	0	9	5
4.	3	7	5	0	24.	6	10	9	6
5.	7	0	4	3	25.	1	3	6	7
6.	9	5	4	1	26.	7	4	5	9
7.	3	6	8	6	27.	9	2	6	1
8.	5	10	1	2	28.	3	7	9	2
9.	9	3	7	9	29.	7	0	10	3
10.	3	0	4	6	30.	2	10	8	9
11.	0	3	10	9	31.	5	5	8	1
12.	5	1	9	2	32.	8	2	0	3
13.	4	2	3	2	33.	2	9	5	4
14.	5	4	0	5	34.	2	3	4	6
15.	4	5	1	8	35.	10	6	0	9
16.	0	3	10	8	36.	8	1	7	6
17.	4	9	8	10	37.	7	6	2	5
18.	6	0	3	6	38.	2	6	7	1
19.	10	2	7	0	39.	3	3	5	3
20.	4	8	9	7	40.	6	9	8	4

Čtveřice čísel lze užít i pro hromadné zadávání příkladů na násobení a dělení. Tabulka má 200 čtveřic.
 Příklad $B \times C \times D \times E = 10 \times 7 \times 9 \times 8 = 70 \times 56 = 5040$, pak $5040 : 8 = 630$, pak $630 : 9 = 70$, pak $70 : 7 = 10$.

A	B	C	D	E	F	G	H	CH	I	J	K	L	M	N	O	P	R	S	T				
6	10	7	9	1	8	8	6	7	51	7	0	9	7	101	1	1	9	5	151	5	4	9	0
8	10	3	0	2	7	6	2	2	52	5	4	6	0	102	1	7	10	10	152	10	9	2	1
8	9	9	0	3	5	1	2	2	53	6	5	4	8	103	2	5	9	6	153	6	10	3	2
3	1	9	0	4	6	10	5	9	54	9	3	3	0	104	0	2	10	10	154	3	10	2	2
4	6	7	7	5	6	0	7	2	55	7	3	2	1	105	4	0	4	6	155	1	5	7	1
3	3	3	8	6	3	2	7	3	56	0	9	4	10	106	3	10	10	1	156	5	0	1	6
6	8	1	2	7	10	4	9	4	57	5	7	9	1	107	9	9	3	1	157	0	9	2	0
1	5	9	1	8	4	4	6	1	58	9	7	0	1	108	10	7	5	10	158	10	1	4	5
4	9	10	0	9	7	1	10	1	59	10	0	3	2	109	8	6	10	9	159	4	4	6	7
6	3	1	5	10	4	4	4	5	60	4	8	10	6	110	1	2	3	3	160	0	6	4	4
0	6	6	2	11	4	2	6	1	61	8	2	1	10	111	5	5	10	6	161	7	9	9	2
7	2	4	2	12	7	8	9	8	62	3	7	9	4	112	0	1	10	0	162	8	8	2	10
6	3	9	1	13	0	4	4	0	63	8	7	3	8	113	4	2	5	3	163	3	9	3	9
2	0	1	0	14	1	9	3	6	64	4	0	10	9	114	10	0	6	9	164	4	5	1	2
6	1	6	6	15	6	1	6	3	65	6	9	2	0	115	3	3	5	10	165	2	6	3	1
1	7	2	0	16	9	4	3	0	66	7	4	5	4	116	3	1	2	9	166	5	9	1	4
9	9	1	2	17	6	0	6	2	67	6	0	1	3	117	2	4	2	1	167	9	1	2	2
2	2	2	5	18	7	9	4	10	68	1	6	5	10	118	5	2	5	10	168	9	3	8	1
3	0	0	10	19	2	8	9	10	69	10	6	6	7	119	7	10	6	9	169	5	9	10	6
2	9	3	3	20	9	1	6	10	70	1	5	0	6	120	4	4	4	5	170	5	0	9	5
3	8	3	1	21	2	4	0	8	71	0	2	5	2	121	8	4	8	5	171	10	0	0	8
1	2	10	2	22	6	4	1	9	72	8	5	7	2	122	5	10	3	0	172	5	7	4	5
10	6	1	6	23	8	6	0	2	73	9	3	9	9	123	4	10	8	2	173	4	10	5	1
7	2	4	5	24	1	9	10	4	74	3	0	0	3	124	9	1	9	7	174	7	6	1	4
6	2	3	4	25	10	1	9	7	75	0	5	5	8	125	6	9	4	2	175	2	7	1	9
6	4	5	7	26	5	10	5	2	76	8	4	2	4	126	3	5	3	9	176	3	3	4	10
0	4	7	10	27	1	1	2	5	77	6	8	3	6	127	7	5	0	1	177	4	5	5	6
9	0	0	7	28	8	1	8	7	78	4	4	4	3	128	8	3	0	0	178	5	6	0	0
0	5	0	4	29	7	2	0	0	79	5	9	6	1	129	2	2	3	2	179	8	9	5	0
9	5	6	4	30	1	9	8	2	80	3	0	3	2	130	7	9	8	10	180	2	10	9	2
10	7	9	4	31	9	3	9	2	81	4	2	3	7	131	3	9	8	2	181	10	5	3	5
2	4	4	2	32	1	10	6	0	82	3	3	8	1	132	10	9	3	1	182	6	0	10	6
9	10	7	2	33	3	8	2	1	83	7	0	0	10	133	2	5	9	10	183	7	9	9	9
8	8	2	0	34	0	1	9	9	84	4	3	8	7	134	1	7	7	2	184	5	2	4	0
8	5	1	0	35	2	8	5	0	85	5	1	8	2	135	2	6	6	5	185	7	2	6	4
5	10	3	6	36	10	10	1	9	86	3	5	10	3	136	3	0	10	9	186	7	6	3	8
3	2	1	10	37	8	1	0	9	87	3	8	3	6	137	3	1	10	5	187	5	8	5	2
8	3	0	6	38	10	6	5	10	88	1	10	3	0	138	7	3	5	5	188	4	4	3	9
2	8	0	1	39	3	6	9	10	89	10	0	3	3	139	4	10	4	10	189	8	0	8	8
10	7	10	9	40	0	10	0	1	90	8	5	1	6	140	1	6	4	6	190	6	10	5	10
7	6	2	1	41	10	4	3	4	91	5	3	8	0	141	9	10	8	6	191	5	10	2	9
6	5	1	5	42	2	5	6	4	92	2	9	0	1	142	6	5	0	9	192	0	5	2	7
10	1	7	6	43	8	7	9	6	93	4	2	4	4	143	5	10	3	10	193	5	6	0	9
3	7	5	7	44	3	5	3	10	94	0	0	6	2	144	4	4	4	5	194	0	9	6	6
0	1	10	0	45	6	4	3	9	95	7	9	8	6	145	9	9	7	9	195	6	0	10	3
10	9	2	6	46	1	1	7	5	96	3	1	6	2	146	6	4	5	4	196	5	1	10	7
9	2	6	0	47	8	5	7	4	97	4	5	4	7	147	2	3	7	7	197	8	5	1	8
10	2	3	9	48	3	6	1	3	98	7	7	7	10	148	2	9	9	3	198	3	5	4	0
4	4	0	8	49	9	2	1	10	99	5	5	6	10	149	6	5	1	2	199	10	6	10	5
6	9	7	5	50	6	8	3	8	100	7	0	10	8	150	8	1	3	6	200	4	2	8	5
A	B	C	D	E	F	G	H	CH	I	J	K	L	M	N	O	P	R	S	T				

Tabulka čtveřic čísel pro počítání do 1000

1.	70	100	40	100	21.	90	80	60	50
2.	40	10	40	70	22.	40	90	100	70
3.	70	20	70	30	23.	70	0	70	70
4.	30	70	0	20	24.	60	100	10	90
5.	70	0	0	10	25.	10	30	70	40
6.	90	50	70	10	26.	70	40	80	40
7.	0	30	50	30	27.	90	20	90	80
8.	50	100	70	20	28.	100	70	10	70
9.	90	30	60	100	29.	70	0	40	20
10.	30	0	50	40	30.	20	100	0	70
11.	0	30	20	40	31.	50	50	80	40
12.	50	10	60	40	32.	80	20	100	20
13.	40	20	70	30	33.	20	90	60	80
14.	50	40	10	100	34.	20	30	80	60
15.	40	50	80	60	35.	100	60	20	30
16.	0	30	50	50	36.	80	10	50	10
17.	40	90	40	100	37.	70	60	50	0
18.	60	0	100	90	38.	20	60	0	60
19.	100	20	80	20	39.	30	30	100	10
20.	50	0	50	30	40.	60	90	10	90

Tabulka 48 čtveřic vhodných pro rozstřihání na svislé čtveřice, čísla odpovídají 4 kostkám s čísly 0,1,2,3,4,10 a 5, 6,7,8,9,10. Zakrytím náhodných 12 číslic (figurkou z Člověče, nezlob se) se dá hrát hra **Pexeso**. Hrají dva hráči. Každým tahem odryje hráč jedno číslo. Kdo má číslo větší, ten si ho dá na svoji stranu mimo tabulku čísel. Kdo má menší číslo, zakryje číslo, které před tím odkryl. Pokud jsou čísla stejná, zakryjí se zpět obě. Vítězí ten, kdo má více čísel.

A	0	2	10	6	8	4	10	7	3	5	1	9
B	3	6	9	10	0	1	4	2	5	7	8	10
C	4	10	0	1	3	5	7	10	6	2	9	8
D	6	9	7	2	5	10	1	3	0	8	10	4
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

