

Изчисления на броя на печалби при пълно комбиниране в игрите на Тото 1

Таблицата по-долу предлага готови изчисления за броя на печалбите при пълно комбиниране. В нея са посочени бройките на печалбите във всяка група само при 0, 1, 2 и 3 непознати двойни предвиждания. Ако не бъдат познати и 1, 2 или 3 от твърдите предвиждания, данните са същите, но печелившите групи се изместват съответно с 1, 2 или 3 групи вдясно.

Пример 1: При игра с 2 тройни и 4 двойни предвиждания – 144 колонки, и познати всички твърди и двойни предвиждания, за определяне на броя на печалбите се проверява в таблицата по-долу. При 2 тройни и 4 двойни печалбите, които участникът ще получи, са:

Печалби			
I	II	III	IV
1	8	26	44

Ако обаче той не беше улучил 1, 2 или 3 от твърдите предвиждания, така определените печалби следва да се изместят с 1, 2 или 3 групи вдясно, както следва:

	Печалби			
	I	II	III	IV
При непознаване на 1 твърдо	-	1	8	26
При непознаване на 2 твърди	-	-	1	8
При непознаване на 3 твърди	-	-	-	1

Пример 2: При игра с 1 тройно и 5 двойни предвиждания – 96 колонки, като от прогнозата не са познати едно двойно и едно твърдо предвиждания, за определяне на броя на печалбите се проверява в таблицата по-долу. При 1 тройно и 5 двойни предвиждания при 1 непознато двойно печалбите, които ще получи участникът, са:

Печалби			
I	II	III	IV
-	2	12	28

Тъй като участникът не е познал и едно от твърдите предвиждания, тези печалби следва да бъдат изместени с една група вдясно, т.е. да преминат в по-ниски групи:

Печалби			
I	II	III	IV
-	-	2	12

Тройни	Двойни	Брой на колонките	Брой на непознатите двойни	Печалби			
				I	II	III	IV
1	-	3	-	1	2	-	-
2	-	9	-	1	4	4	-
3	-	27	-	1	6	12	8
4	-	81	-	1	8	24	32
5	-	243	-	1	10	40	80
6	-	729	-	1	12	60	160
-	1	2	-	1	1	-	-
			1	-	2	-	-
-	2	4	-	1	2	1	-
			1	-	2	2	-
-	3	8	-	1	3	3	1
			1	-	2	4	2
-	3	8	2	-	-	4	4
			3	-	-	-	8
-	4	16	-	1	4	6	4
			1	-	2	6	6
			2	-	-	4	8
			3	-	-	-	8
-	5	32	-	1	5	10	10
			1	-	2	8	12
			2	-	-	4	12
			3	-	-	-	8
-	6	64	-	1	6	15	20
			1	-	2	10	20
			2	-	-	4	16
			3	-	-	-	8
-	7	128	-	1	7	21	35
			1	-	2	12	30
			2	-	-	4	20
			3	-	-	-	8
-	8	256	-	1	8	28	56
			1	-	2	14	42
			2	-	-	4	24
			3	-	-	-	8
-	9	512	-	1	9	36	84
			1	-	2	16	56
			2	-	-	4	28
			3	-	-	-	8

1	1	6	-	1	3	2	-
			1	-	2	4	-
1	2	12	-	1	4	5	2
			1	-	2	6	4
			2	-	-	4	8
1	3	24	-	1	5	9	7
			1	-	2	8	10
			2	-	-	4	12
			3	-	-	-	8
1	4	48	-	1	6	14	16
			1	-	2	10	18
			2	-	-	4	16
			3	-	-	-	8
1	5	96	-	1	7	20	30
			1	-	2	12	28
			2	-	-	4	20
			3	-	-	-	8
1	6	192	-	1	8	27	50
			1	-	2	14	40
			2	-	-	4	24
			3	-	-	-	8
1	7	384	-	1	9	35	77
			1	-	2	16	54
			2	-	-	4	28
			3	-	-	-	8
1	8	768	-	1	10	44	112
			1	-	2	18	70
			2	-	-	4	32
			3	-	-	-	8
2	1	18	-	1	5	8	4
			1	-	2	8	8
2	2	36	-	1	6	13	12
			1	-	2	10	16
			2	-	-	4	16
2	3	72	-	1	7	19	25
			1	-	2	12	26
			2	-	-	4	20
			3	-	-	-	8
2	4	144	-	1	8	26	44
			1	-	2	14	38
			2	-	-	4	38
			3	-	-	-	8

2	5	288	-	1	9	34	70
			1	-	2	16	52
			2	-	-	4	28
			3	-	-	-	8
2	6	576	-	1	10	43	104
			1	-	2	18	68
			2	-	-	4	32
			3	-	-	-	8
3	1	54	-	1	7	18	20
			1	-	2	12	24
3	2	108	-	1	8	25	38
			1	-	2	14	36
			2	-	-	4	24
3	3	216	-	1	9	33	63
			1	-	2	16	50
			2	-	-	4	28
			3	-	-	-	8
3	4	432	-	1	10	42	96
			1	-	2	18	66
			2	-	-	4	32
			3	-	-	-	8
3	5	864	-	1	11	52	138
			1	-	2	20	84
			2	-	-	4	36
			3	-	-	-	8
4	1	162	-	1	9	32	56
			1	-	2	16	48
4	2	324	-	1	10	41	88
			1	-	2	18	64
			2	-	-	4	32
4	3	648	-	1	11	51	129
			1	-	2	20	82
			2	-	-	20	82
			3	-	-	-	8
5	1	486	-	1	11	50	120
			1	-	2	20	80
5	2	972	-	1	12	61	170
			1	-	2	22	100
			2	-	-	4	40