

## БРОЈ КОМБИНАЦИЈА С ПОНАВЉАЊЕМ У N–ТОЧЛАНОМ СКУПУ (ВЕРТИКАЛНЕ КОЛОНЕ)

### ХАРМОНИКА СПЕКТРА (ХОРИЗОНТАЛНЕ КОЛОНЕ)

	2–члан	3–члан	4–члан	5–члан	6–члан	7–члан	8–члан	9–члан	10–члан	11–члан	12–члан	13–члан	14–члан	15–члан	16–члан
1 <sup>0</sup>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2 <sup>0</sup>	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3 <sup>0</sup>	6	10	15	21	28	36	45	55	66	78	91	105	120	136	153
4 <sup>0</sup>	10	20	35	56	84	120	165	220	286	364	455	560	680	816	969
5 <sup>0</sup>	15	35	70	126	210	330	495	715	1001	1365	1820	2380	3060	3876	4845
6 <sup>0</sup>	21	56	126	252	462	792	1287	2002	3003	4368	6188	8568	11628	15504	20349
7 <sup>0</sup>	28	84	210	462	924	1716	3003	5005	8008	12376	18564	27132	38760	54264	74613
8 <sup>0</sup>	36	120	330	792	1716	3432	6435	11440	19448	31824	50388	77520	46510	100774	175387
9 <sup>0</sup>	45	165	495	1287	3003	6435	12870	24310	43758	75582	125970	203490	250000	350774	526161
10 <sup>0</sup>	55	220	715	2002	5005	11440	24310	48620	92378	167960	293930	497420	747420	1098194	1624355
11 <sup>0</sup>	66	286	1001	3003	8008	19448	43758	92378	184756	352716	646646	1144066	1891486	2989680	4614035
12 <sup>0</sup>	78	364	1365	4368	12376	31824	75582	167960	352716	705432	1352078	2496144	4387630	7377310	11991345
13 <sup>0</sup>	91	455	1820	6188	18564	50388	125970	293930	646646	1352078	2704156	5200300	9587930	16965240	28956585
14 <sup>0</sup>	105	560	2380	8568	27132	77520	203490	497420	1144066	2496144	5200300	10400600	19988530	36953770	65910355
15 <sup>0</sup>	120	680	3060	11628	38760	46510	250000	747420	1891486	4387630	9587930	19988530	39977060	76930830	142841185
16 <sup>0</sup>	136	816	3876	15504	54264	100774	350774	1098194	2989680	7377310	16965240	36953770	76930830	153861660	296702845