

nv	nf	fullerenes	IPR fullerenes	pent. sep. $\geq 3$	pent. sep. $\geq 4$	pent. sep. $\geq 5$
308	156	11 902 015 724	2 435 848 971	34 629 672	99	0
310	157	12 588 998 862	2 614 544 391	37 770 691	93	0
312	158	13 410 330 482	2 808 510 141	43 312 313	135	0
314	159	14 171 344 797	3 009 120 113	47 153 778	187	0
316	160	15 085 164 571	3 229 731 630	53 899 686	211	0
318	161	15 930 619 304	3 458 148 016	58 585 441	308	0
320	162	16 942 010 457	3 704 939 275	66 712 070	443	0
322	163	17 880 232 383	3 964 153 268	72 395 888	535	0
324	164	19 002 055 537	4 244 706 701	82 171 212	698	0
326	165	20 037 346 408	4 533 465 777	89 063 353	1 026	0
328	166	21 280 571 390	4 850 870 260	100 785 130	1 216	0
330	167	22 426 253 115	5 178 120 469	109 068 073	1 623	0
332	168	23 796 620 378	5 531 727 283	122 992 213	2 489	0
334	169	25 063 227 406	5 900 369 830	132 950 223	2 788	0
336	170	26 577 912 084	6 299 880 577	149 523 121	3 612	0
338	171	27 970 034 826	6 709 574 675	161 430 830	4 744	0
340	172	29 642 262 229	7 158 963 073	181 076 418	5 845	0
342	173	31 177 474 996	7 620 446 934	195 124 334	7 457	0
344	174	33 014 225 318	8 118 481 242	218 323 289	10 591	0
346	175	34 705 254 287	8 636 262 789	235 050 400	12 307	0
348	176	36 728 266 430	9 196 920 285	262 381 050	15 312	0
350	177	38 580 626 759	9 768 511 147	282 042 413	19 574	0
352	178	40 806 395 661	10 396 040 696	314 052 518	23 755	0
354	179	42 842 199 753	11 037 658 075	337 229 970	29 793	0
356	180	45 278 616 586	11 730 538 496	374 666 300	38 688	0
358	181	47 513 679 057	12 446 446 419	401 932 458	45 946	0
360	182	50 189 039 868	13 221 751 502	445 482 235	55 742	0
362	183	52 628 839 448	14 010 515 381	477 264 068	69 970	0
364	184	55 562 506 886	14 874 753 568	528 016 753	83 616	0
366	185	58 236 270 451	15 754 940 959	565 045 586	100 644	0
368	186	61 437 700 788	16 705 334 454	623 895 236	126 048	0
370	187	64 363 670 678	17 683 643 273	666 935 811	149 044	0
372	188	67 868 149 215	18 744 292 915	734 907 336	179 013	0
374	189	71 052 718 441	19 816 289 281	784 797 263	217 673	0
376	190	74 884 539 987	20 992 425 825	863 237 405	257 673	0
378	191	78 364 039 771	22 186 413 139	920 935 351	302 553	0
380	192	82 532 990 559	23 475 079 272	1 011 152 383	367 547	1
382	193	86 329 680 991	24 795 898 388	1 077 679 749	434 339	0
384	194	90 881 152 117	26 227 197 453	1 181 149 036	507 481	0
386	195	95 001 297 565	27 670 862 550	1 257 630 423	611 532	0
388	196	99 963 147 805	29 254 036 711	1 376 400 812	707 184	0
390	197	104 453 597 992	30 852 950 986	1 463 926 563	820 525	0
392	198	109 837 310 021	32 581 366 295	1 599 524 989	982 532	0
394	199	114 722 988 623	34 345 173 894	1 699 970 613	1 133 377	0
396	200	120 585 261 143	36 259 212 641	1 854 374 011	1 323 509	0
398	201	125 873 325 588	38 179 777 473	1 969 147 856	1 546 304	0
400	202	132 247 999 328	40 286 153 024	2 144 985 583	1 784 313	1