

98 342	38	32 в	108 179	лионной	32 в степени	10 в степени	в	324 540	2 в степени	5 *	(10 в степени	324 540)
98 341	37	16 в	108 178	лионной	16 в степени	10 в степени	в	324 537	2 в степени	4 *	(10 в степени	324 537)
98 340	36	8 в	108 177	лионной	8 в степени	10 в степени	в	324 534	2 в степени	3 *	(10 в степени	324 534)
98 339	35	4 в	108 176	лионной	4 в степени	10 в степени	в	324 531	2 в степени	2 *	(10 в степени	324 531)
98 338	34	2 в	108 175	лионной	2 в степени	10 в степени	в	324 528	2 в степени	1 *	(10 в степени	324 528)
98 337	33	1024 в	108 173	лионной	1024 в степени	10 в степени	в	324 522	2 в степени	10 *	(10 в степени	324 522)
98 336	32	512 в	108 172	лионной	512 в степени	10 в степени	в	324 519	2 в степени	9 *	(10 в степени	324 519)
98 335	31	256 в	108 171	лионной	256 в степени	10 в степени	в	324 516	2 в степени	8 *	(10 в степени	324 516)
98 334	30	128 в	108 170	лионной	128 в степени	10 в степени	в	324 513	2 в степени	7 *	(10 в степени	324 513)
98 333	29	64 в	108 169	лионной	64 в степени	10 в степени	в	324 510	2 в степени	6 *	(10 в степени	324 510)
98 332	28	32 в	108 168	лионной	32 в степени	10 в степени	в	324 507	2 в степени	5 *	(10 в степени	324 507)
98 331	27	16 в	108 167	лионной	16 в степени	10 в степени	в	324 504	2 в степени	4 *	(10 в степени	324 504)
98 330	26	8 в	108 166	лионной	8 в степени	10 в степени	в	324 501	2 в степени	3 *	(10 в степени	324 501)
98 329	25	4 в	108 165	лионной	4 в степени	10 в степени	в	324 498	2 в степени	2 *	(10 в степени	324 498)
98 328	24	2 в	108 164	лионной	2 в степени	10 в степени	в	324 495	2 в степени	1 *	(10 в степени	324 495)
98 327	23	1024 в	108 162	лионной	1024 в степени	10 в степени	в	324 489	2 в степени	10 *	(10 в степени	324 489)
98 326	22	512 в	108 161	лионной	512 в степени	10 в степени	в	324 486	2 в степени	9 *	(10 в степени	324 486)
98 325	21	256 в	108 160	лионной	256 в степени	10 в степени	в	324 483	2 в степени	8 *	(10 в степени	324 483)
98 324	20	128 в	108 159	лионной	128 в степени	10 в степени	в	324 480	2 в степени	7 *	(10 в степени	324 480)
98 323	19	64 в	108 158	лионной	64 в степени	10 в степени	в	324 477	2 в степени	6 *	(10 в степени	324 477)
98 322	18	32 в	108 157	лионной	32 в степени	10 в степени	в	324 474	2 в степени	5 *	(10 в степени	324 474)
98 321	17	16 в	108 156	лионной	16 в степени	10 в степени	в	324 471	2 в степени	4 *	(10 в степени	324 471)
98 320	16	8 в	108 155	лионной	8 в степени	10 в степени	в	324 468	2 в степени	3 *	(10 в степени	324 468)
98 319	15	4 в	108 154	лионной	4 в степени	10 в степени	в	324 465	2 в степени	2 *	(10 в степени	324 465)
98 318	14	2 в	108 153	лионной	2 в степени	10 в степени	в	324 462	2 в степени	1 *	(10 в степени	324 462)
98 317	13	1024 в	108 151	лионной	1024 в степени	10 в степени	в	324 456	2 в степени	10 *	(10 в степени	324 456)
98 316	12	512 в	108 150	лионной	512 в степени	10 в степени	в	324 453	2 в степени	9 *	(10 в степени	324 453)
98 315	11	256 в	108 149	лионной	256 в степени	10 в степени	в	324 450	2 в степени	8 *	(10 в степени	324 450)
98 314	10	128 в	108 148	лионной	128 в степени	10 в степени	в	324 447	2 в степени	7 *	(10 в степени	324 447)
98 313	9	64 в	108 147	лионной	64 в степени	10 в степени	в	324 444	2 в степени	6 *	(10 в степени	324 444)
98 312	8	32 в	108 146	лионной	32 в степени	10 в степени	в	324 441	2 в степени	5 *	(10 в степени	324 441)
98 311	7	16 в	108 145	лионной	16 в степени	10 в степени	в	324 438	2 в степени	4 *	(10 в степени	324 438)
98 310	6	8 в	108 144	лионной	8 в степени	10 в степени	в	324 435	2 в степени	3 *	(10 в степени	324 435)
98 309	5	4 в	108 143	лионной	4 в степени	10 в степени	в	324 432	2 в степени	2 *	(10 в степени	324 432)
98 308	4	2 в	108 142	лионной	2 в степени	10 в степени	в	324 429	2 в степени	1 *	(10 в степени	324 429)
98 307	3	1024 в	108 140	лионной	1024 в степени	10 в степени	в	324 423	2 в степени	10 *	(10 в степени	324 423)
98 306	2	512 в	108 139	лионной	512 в степени	10 в степени	в	324 420	2 в степени	9 *	(10 в степени	324 420)
98 305	1	256 в	108 138	лионной	256 в степени	10 в степени	в	324 417	2 в степени	8 *	(10 в степени	324 417)