



4 50+100

	, 2014					
1.	,	14		_	265	2
2.	,	14	"	"	257	2
3.	,	14		-	232	2
4.	,	14			225	2
5.	,	14	"	II .	223	2
6.	,	14			221	2
7.	,	14	"	11	210	2
8.	,	14			208	2
9.	,	14	"	п	192	2
10.	,	14			181	2 2
11.	,	14		-2	179	2 2
12.	,	14	"	II	174	2
13.	,	14		-2	173	2
14.	,	14		-	169	2
15.	,	14			159	2
16.	,	14		-	158	2
17.	,	14			147	2
18.	,	14 "	"		143	2
19.	,	14 "	"		140	2
20.	,	14			134	2
21.	,	14	"	"	132	2
22.	,	14		-2	124	2
23.	,	14 "	"		122	2
24.	,	14	"	"	121	2
25.	,	14			119	2
26.	,	14		-2	117	2 2 2 2 2
27.	,	14			115	2
28.	,	14 "	"	•	108	2
29.	,	14		-2	106	2
	,	14			106	2
00	,	14		•	106	2
32.	,	14		-2	87	2 2
	,	14			87 87	2
0.5	,	14	"	II .	87	
35.	,	14 14 "	"	"	82	2
36.	,	14			76 75	2
37.	,	14 14 "	"		75 73	2
38.	,	14		-	73 73	2 2 2 2 2 2
40.	,	14 "	"	_	65	2
41.	,	14		2	62	2
41. 42.	,	14		-2 -2	56	2
42.	,	14		-2	56	2
	,	14			56	2 2 2 2 2
45.	,	14			54	2
46.	,	14			50	2
47.	,	14		-2	49	2 2 2
48.	,	14		_	47	2
49.	,	14		-2	43	2
50.	,	14		_	39	2 2
52.		14			59	1
53.	,	14			58	1
	·	•				

www.lenswimming.ru





1.	54.	,	14			50) 1
1. 13 " 370 2 2. 13 " 367 2 3. 13 " 366 2 4. 13 " 357 2 5. 13 350 2 6. 13 316 2 7. 13 315 2 8. 13 " 312 2 10. 13 " 299 2 11. 13 " 299 2 12. 13 " 299 2 12. 13 " 294 2 13. " 299 2 14. 13 " 299 2 14. 13 " 226 2 15. 13 " 258 2 16. 13 - 258 2 17. 13 - 2 239 2 18. 13 - 2 232 2 <t< td=""><td></td><td>, 2013</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>		, 2013					
2.	1.		13	"	II	370	0 2
4. 13 357 2 5. 13 350 2 6. 13 315 2 7. 13 315 2 8. 13 " 312 2 10. 13 " 299 2 11. 13 " 299 2 12. 13 " 270 2 14. 13 " 270 2 15. 13 " 258 2 16. 13 " 258 2 16. 13 - 258 2 17. 13 - 2 239 2 18. 13 - 2 239 2 18. 13 - 2 235 2 19. 13 - 2 235 2 21. 13 - 2 232 2 22. 13 - 2 201 2 22. 13 <td>2.</td> <td></td> <td></td> <td>"</td> <td>II .</td> <td></td> <td></td>	2.			"	II .		
4. 13 357 2 5. 13 350 2 6. 13 315 2 7. 13 315 2 8. 13 " 312 2 10. 13 " 299 2 11. 13 " 299 2 12. 13 " 270 2 14. 13 " 270 2 15. 13 " 258 2 16. 13 " 258 2 16. 13 - 258 2 17. 13 - 2 239 2 18. 13 - 2 239 2 18. 13 - 2 235 2 19. 13 - 2 235 2 21. 13 - 2 232 2 22. 13 - 2 201 2 22. 13 <td>3.</td> <td></td> <td></td> <td>"</td> <td>"</td> <td></td> <td>5 2</td>	3.			"	"		5 2
6.	4.	,			-		7 2
7. 13 " 315 2 8. 13 " 312 2 10. 13 " 299 2 11. 13 " 299 2 12. 13 " 284 2 13. 13 " 265 2 14. 13 - 265 2 15. 13 - 253 2 16. 13 - 2 239 2 17. 13 - 2 239 2 18. 13 - 2 239 2 19. 13 - 2 235 2 1 19. 13 - 2 232 2 2 1 1 2 232 2 2 1 1 2 223 2<		,					
8.	6.	,					5 2
13	7.	,					5 2
10. 13 306 2 11. 13 " 299 2 12. 13 " 204 2 13. 13 " 265 2 14. 13 " 258 2 15. 13 " 258 2 16. 13 -2 239 2 17. 13 -2 239 2 18. 13 -2 234 2 20. 13 -2 232 2 21. 13 -2 232 2 21. 13 -2 232 2 22. 13 2 224 2 23. 13 2 224 2 24. 13 2 201 2 25. 13 2 201 2 26. 13 2 201 2 27. 13 " 189 2 28. 13 " 188	8.	,					2 2
111. 13 " " 284 2 113. 13 " " 284 2 14. 13 " " 265 2 15. 13 " " 265 2 16. 13 " " 233 2 17. 13 -2 239 2 18. 13 -2 235 2 19. 13 -2 234 2 20. 13 -2 232 2 21. 13 " 227 2 22. 13 -2 222 2 23. 13 2 2 223 2 24. 13 -2 221 2 2 25. 13 -2 201 2 2 27. 13 -2 201 2 2 27. 13 -2 185 2 28. 13 -2 185 2 <	10	,					2 2
16. 13 - 253 2 17. , 13 -2 239 2 18. , 13 -2 235 2 19. , 13 -2 234 2 20. , 13 -2 232 2 21. , 13 - 224 2 22. , 13 - 224 2 23. , 13 - 224 2 23. , 13 - 204 2 24. , 13 - 2 201 2 26. , 13 - 2 201 2 27. , 13 - 2 201 2 27. , 13 " 188 2 29. , 13 " 188 2 31. , 13 - 186 2 32. , 13 - 2 <td< td=""><td></td><td>,</td><td></td><td>"</td><td>"</td><td></td><td></td></td<>		,		"	"		
16. 13 - 253 2 17. , 13 -2 239 2 18. , 13 -2 235 2 19. , 13 -2 234 2 20. , 13 -2 232 2 21. , 13 - 224 2 22. , 13 - 224 2 23. , 13 - 224 2 23. , 13 - 204 2 24. , 13 - 2 201 2 26. , 13 - 2 201 2 27. , 13 - 2 201 2 27. , 13 " 188 2 29. , 13 " 188 2 31. , 13 - 186 2 32. , 13 - 2 <td< td=""><td></td><td>,</td><td></td><td>"</td><td>"</td><td></td><td>1 2</td></td<>		,		"	"		1 2
16. 13 - 253 2 17. , 13 -2 239 2 18. , 13 -2 235 2 19. , 13 -2 234 2 20. , 13 -2 232 2 21. , 13 - 224 2 22. , 13 - 224 2 23. , 13 - 224 2 23. , 13 - 204 2 24. , 13 - 2 201 2 26. , 13 - 2 201 2 27. , 13 - 2 201 2 27. , 13 " 188 2 29. , 13 " 188 2 31. , 13 - 186 2 32. , 13 - 2 <td< td=""><td>13.</td><td>,</td><td></td><td>"</td><td>II .</td><td></td><td>0 2</td></td<>	13.	,		"	II .		0 2
16. 13 - 253 2 17. , 13 -2 239 2 18. , 13 -2 235 2 19. , 13 -2 234 2 20. , 13 -2 232 2 21. , 13 - 224 2 22. , 13 - 224 2 23. , 13 - 224 2 23. , 13 - 204 2 24. , 13 - 2 201 2 26. , 13 - 2 201 2 27. , 13 - 2 201 2 27. , 13 " 188 2 29. , 13 " 188 2 31. , 13 - 186 2 32. , 13 - 2 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5 2</td></td<>							5 2
16. 13 - 253 2 17. , 13 -2 239 2 18. , 13 -2 235 2 19. , 13 -2 234 2 20. , 13 -2 232 2 21. , 13 - 224 2 22. , 13 - 224 2 23. , 13 - 224 2 23. , 13 - 204 2 24. , 13 - 2 201 2 26. , 13 - 2 201 2 27. , 13 - 2 201 2 27. , 13 " 188 2 29. , 13 " 188 2 31. , 13 - 186 2 32. , 13 - 2 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>"</td><td>II .</td><td></td><td>3 2</td></td<>				"	II .		3 2
17. 13 -2 239 2 18. 13 -2 234 2 20. 13 -2 232 2 21. 13 -2 232 2 21. 13 -2 227 2 22. 13 223 2 23. 13 214 2 24. 13 214 2 25. 13 2 204 2 26. 13 -2 201 2 27. 13 199 2 28. 13 199 2 29. 13 """ 188 2 30. 13 """ 188 2 31. 13 -2 185 2 32. 13 -2 185 2 34. 13 -2 185 2 35. 13 -2 166 2 36. 13 -2 166 2 36.		,				- 25	3 2
22. 13 224 2 23. 13 214 2 24. 13 204 2 25. 13 204 2 26. 13 -2 201 2 27. 13 -9 199 2 28. 13 -9 198 2 29. 13 " 189 2 30. 13 " 188 2 31. 13 -2 185 2 32. 13 -2 185 2 34. 13 -2 185 2 34. 13 -2 185 2 35. 13 -2 166 2 36. 13 -2 166 2 37. 13 161 2 40. 13 161 2 41. 13 -2 156 2 43. 13 -2 156 2 44. 13 <t< td=""><td>17.</td><td></td><td>13</td><td></td><td>-2</td><td>239</td><td>9 2</td></t<>	17.		13		-2	239	9 2
22. 13 224 2 23. 13 214 2 24. 13 204 2 25. 13 204 2 26. 13 -2 201 2 27. 13 -9 199 2 28. 13 -9 198 2 29. 13 " 189 2 30. 13 " 188 2 31. 13 -2 185 2 32. 13 -2 185 2 34. 13 -2 185 2 34. 13 -2 185 2 35. 13 -2 166 2 36. 13 -2 166 2 37. 13 161 2 40. 13 161 2 41. 13 -2 156 2 43. 13 -2 156 2 44. 13 <t< td=""><td></td><td>,</td><td></td><td></td><td>-2</td><td></td><td>5 2</td></t<>		,			-2		5 2
22. 13 224 2 23. 13 214 2 24. 13 204 2 25. 13 204 2 26. 13 -2 201 2 27. 13 -9 199 2 28. 13 -9 198 2 29. 13 " 189 2 30. 13 " 188 2 31. 13 -2 185 2 32. 13 -2 185 2 34. 13 -2 185 2 34. 13 -2 185 2 35. 13 -2 166 2 36. 13 -2 166 2 37. 13 161 2 40. 13 161 2 41. 13 -2 156 2 43. 13 -2 156 2 44. 13 <t< td=""><td></td><td>,</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4 2</td></t<>		,					4 2
22. 13 224 2 23. 13 214 2 24. 13 204 2 25. 13 204 2 26. 13 -2 201 2 27. 13 -9 199 2 28. 13 -9 198 2 29. 13 " 189 2 30. 13 " 188 2 31. 13 -2 185 2 32. 13 -2 185 2 34. 13 -2 185 2 34. 13 -2 185 2 35. 13 -2 166 2 36. 13 -2 166 2 37. 13 161 2 40. 13 161 2 41. 13 -2 156 2 43. 13 -2 156 2 44. 13 <t< td=""><td></td><td>,</td><td></td><td></td><td></td><td>232</td><td>2 2</td></t<>		,				232	2 2
25. 13 -2 201 2 26. 13 -2 201 2 27. 13 199 2 28. 13 188 2 29. 13 " " " 189 2 30. 13 " " " 188 2 31. 13 -2 185 2 32. 13 -2 185 2 34. 13 -2 185 2 34. 13 -2 175 2 36. 13 -2 166 2 36. 13 -2 166 2 37. 13 161 2 40. 13 15 161 2 41. 13 -2 155 2 44. 13 -2 155 2 44. 13 -2 155 2 45. 13 -2 155 2 44. 13 -2 155 2 44.		,		"	"		
25. 13 -2 201 2 26. 13 -2 201 2 27. 13 199 2 28. 13 188 2 29. 13 " " " 189 2 30. 13 " " " 188 2 31. 13 -2 185 2 32. 13 -2 185 2 34. 13 -2 185 2 34. 13 -2 175 2 36. 13 -2 166 2 36. 13 -2 166 2 37. 13 161 2 40. 13 15 161 2 41. 13 -2 155 2 44. 13 -2 155 2 44. 13 -2 155 2 45. 13 -2 155 2 44. 13 -2 155 2 44.		,					4 2
25. 13 -2 201 2 26. 13 -2 201 2 27. 13 199 2 28. 13 188 2 29. 13 " " " 189 2 30. 13 " " " 188 2 31. 13 -2 185 2 32. 13 -2 185 2 34. 13 -2 185 2 34. 13 -2 175 2 36. 13 -2 166 2 36. 13 -2 166 2 37. 13 161 2 40. 13 15 161 2 41. 13 -2 155 2 44. 13 -2 155 2 44. 13 -2 155 2 45. 13 -2 155 2 44. 13 -2 155 2 44.		,					3 2
26. 13 -2 201 2 27. 13 199 2 28. 13 " " " 188 2 29. 13 " " " 188 2 30. 13 " " " 188 2 31. 13 -2 185 2 32. 13 -2 185 2 34. 13 -2 175 2 35. 13 -2 166 2 36. 13 -2 166 2 37. 13 161 2 40. 13 161 2 41. 13 157 2 41. 13 -2 155 2 44. 13 -2 155 2 44. 13 -2 155 2 45. 13 -2 155 2 46. 13 -2 152 2 46. 13 -2 152 2 46. 13		,					+ ∠ 1 2
27. 13 199 2 28. 13 198 2 29. 13 " " " 188 2 30. 13 " " 188 2 31. 13 - 2 185 2 32. 13 - 2 185 2 34. 13 - 2 185 2 34. 13 - 2 166 2 36. 13 - 2 166 2 36. 13 - 2 166 2 37. 13 161 2 40. 13 157 2 41. 13 - 2 155 2 41. 13 - 2 155 2 44. 13 - 2 155 2 44. 13 - 2 155 2 44. 13 - 2 155 2 44. 13 - 2 152 2 46. 13 - 2 152 2 46.		,			-2		+
28. 13 " " 189 2 29. 13 " " 188 2 30. 13 " " 188 2 31. 13 -2 186 2 32. 13 -2 185 2 34. 13 -2 175 2 35. 13 -2 166 2 36. 13 -2 166 2 37. 13 161 2 40. 13 161 2 41. 13 157 2 41. 13 -2 155 2 43. 13 -2 156 2 43. 13 -2 155 2 44. 13 " " " " 154 2 45. 13 -2 152 2 46. 13 -2 152 2 46. 13 -2 152 2 46. 13 -2 143 2 47. <		,			2		
29. 13 " 189 2 30. 13 " " 188 2 31. 13 - - 186 2 32. 13 -2 185 2 34. 13 -2 185 2 34. 13 -2 175 2 35. 13 -2 166 2 36. 13 -2 166 2 37. 13 161 2 40. 13 161 2 41. 13 156 2 43. 13 -2 155 2 44. 13 -2 155 2 44. 13 -2 152 2 46. 13 -2 152 2 46. 13 -2 143 2 47. 13 -2 142 2 49. 13 -2 142 2 49. 13 -2 142							8 2
30. 13 " " 188 2 31. 13 - 186 2 32. 13 -2 185 2 34. 13 -2 185 2 35. 13 -2 166 2 36. 13 -2 166 2 37. 13 161 2 40. 13 161 2 41. 13 156 2 43. 13 -2 156 2 44. 13 " " 156 2 44. 13 -2 155 2 44. 13 -2 152 2 46. 13 -2 152 2 46. 13 -2 142 2 49. 13 " -2 142 2 49. 13 " -2 142 2 50. 13 - -2 142 2 51. <td></td> <td></td> <td></td> <td>"</td> <td>ıı .</td> <td></td> <td>9 2</td>				"	ıı .		9 2
31. 13 -2 185 2 32. 13 -2 185 2 34. 13 -2 185 2 34. 13 -2 175 2 35. 13 -2 166 2 36. 13 162 2 37. 13 161 2 40. 13 161 2 40. 13 157 2 41. 13 156 2 43. 13 -2 155 2 44. 13 " " " 154 2 45. 13 -2 155 2 46. 13 -2 152 2 46. 13 -2 142 2 47. 13 -2 142 2 49. 13 " " 141 2 50. 13 -2 142 2 51. 13 - 134 - 134 2 <				"	II .		3 2
32. , 13 -2 185 2 34. , 13 -2 175 2 35. , 13 -2 166 2 36. , 13 -2 162 2 37. , 13 161 2 37. , 13 161 2 40. , 13 161 2 41. , 13 156 2 41. , 13 -2 155 2 44. , 13 -2 155 2 44. , 13 -2 152 2 46. , 13 -2 152 2 48. , 13 -2 143 2 49. , 13 -2 142 2 50. , 13 - 141 2 51. 13 - 134 - 141 2 51. 13 -							5 2
36. , 13 162 2 37. , 13 161 2 4. , 13 161 2 40. , 13 157 2 41. , 13 156 2 43. , 13 -2 155 2 44. , 13 " " " " " 154 2 45. , 13 -2 152 2 46. , 13 -2 152 2 48. , 13 -2 143 2 49. , 13 " " " " " " 141 2 50. , 13 " " " " " " " 141 2 51. 13 " " " " " " " " " " " " " 142 2 51. 13 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	32.	,	13		-2	189	
36. , 13 162 2 37. , 13 161 2 4. , 13 161 2 40. , 13 157 2 41. , 13 156 2 43. , 13 -2 155 2 44. , 13 " " " " " 154 2 45. , 13 -2 152 2 46. , 13 -2 152 2 48. , 13 -2 143 2 49. , 13 " " " " " " 141 2 50. , 13 " " " " " " " 141 2 51. 13 " " " " " " " " " " " " " 142 2 51. 13 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "		,	13		-2		5 2
36. , 13 162 2 37. , 13 161 2 4. , 13 161 2 40. , 13 157 2 41. , 13 156 2 43. , 13 -2 155 2 44. , 13 " " " " " 154 2 45. , 13 -2 152 2 46. , 13 -2 152 2 48. , 13 -2 143 2 49. , 13 " " " " " " 141 2 50. , 13 " " " " " " " 141 2 51. 13 " " " " " " " " " " " " " 142 2 51. 13 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "		,	13		-2		5 2
37. , 13 161 2 40. , 13 161 2 40. , 13 157 2 41. , 13 156 2 43. , 13 -2 155 2 44. , 13 " " " " 154 2 45. , 13 -2 152 2 46. , 13 -2 152 2 47. , 13 - 143 2 48. , 13 -2 142 2 49. , 13 " " " 141 2 50. , 13 - 134 2 51. , 13 - 134 2	35.	,			-2		3 2
13 161 2 40. 13 157 2 41. 13 156 2 41. 13 156 2 43. 13 -2 155 2 44. 13 " " " " " 154 2 45. 13 -2 152 2 46. 13 -2 148 2 47. 13 -2 143 2 48. 13 -2 142 2 49. 13 " " " " 141 2 50. 13 - 134 2 51. 13 - 134 2		,					
40. 13 161 2 41. 13 157 2 41. 13 156 2 43. 13 12 155 2 44. 13 12 154 2 45. 13 12 152 2 46. 13 13 148 2 47. 13 12 143 2 48. 13 12 141 2 49. 13 13 12 141 2 50. 13 13 13 141 2 51. 13 13 13 126 2	37.	,					1 2
40. , 13 157 2 41. , 13 156 2 43. , 13 -2 155 2 44. , 13 " " " " " 154 2 45. , 13 -2 152 2 46. , 13 - 148 2 47. , 13 - 143 2 48. , 13 " " " 141 2 49. , 13 " " " 141 2 50. , 13 - 134 2 51. , 13 - 134 2		,					I ∠ 1 2
41. , 13 156 2 43. , 13 -2 155 2 44. , 13 " " " " " 154 2 45. , 13 -2 152 2 46. , 13 -2 148 2 47. , 13 -2 142 2 48. , 13 " " " 141 2 49. , 13 " " 141 2 50. , 13 - 134 2 51. , 13 - 126 2	40	,					1
43. 13 -2 155 2 44. 13 " " " " 154 2 45. 13 -2 152 2 46. 13 -2 152 2 47. 13 - 148 2 48. 13 -2 142 2 49. 13 " " 141 2 50. 13 - 134 2 51. 13 13 - 126 2		,					6 2
43. , 13 -2 155 2 44. , 13 " " " " " 154 2 45. , 13 -2 152 2 46. , 13 - 148 2 47. , 13 - 143 2 48. , 13 " " 142 2 49. , 13 " " 141 2 50. , 13 - 134 2 51. , 13 - 134 2		,					6 2
44. , 13 " " " "	43.				-2		5 2
45. , 13 -2 152 2 46. , 13 -2 148 2 47. , 13 - 143 2 48. , 13 -2 142 2 49. , 13 " 141 2 50. , 13 - 134 2 51. , 13 - 126 2				"			4 2
46. , 13 148 2 47. , 13 - 143 2 48. , 13 -2 142 2 49. , 13 " 141 2 50. , 13 - 134 2 51. , 13 126 2	45.		13		-2	152	2 2
47. , 13 - 143 2 48. , 13 -2 142 2 49. , 13 " 141 2 50. , 13 - 134 2 51. , 13 126 2	46.		13			148	B 2
49. , 13 " 141 2 50. , 13 - 134 2 51. , 13 - 126 2		,			-		3 2
49. , 13 " 141 2 50. , 13 - 134 2 51. , 13 126 2 52. 13 117 2		,			-2		2 2
50. , 13 - 134 2 51. , 13 126 2 52. , 13 117 2		7		"			1 2
51. , 13 126 2 52. , 13 117 2	50.	,			-		4 2
52 11/ 2	51.	,	13			120	5 2
	IJZ.	,	13			11.	, Z

www.lenswimming.ru



, 12.2.2023



	,	13			117	2
54.	,	13		-2	116	2
55.	,	13	"	II .	113	2
56.	,	13	"	II	104	2
57.	,	13			94	2
58.	,	13			92	2
59.	,	13			81	2
60.	,	13		-	80	2
61.	,	13			70	2
62.	,	13			58	2
64.	,	13			62	1

www.lenswimming.ru