

« »
101000, 20

/			
1			
1.1	() :		25046
1.1.1			24127
1.1.2	-		905
1.1.3			14
1.2	() - () :		832
1.21			822
1.22	-		0
1.23			10
1.3	() :		0
1.31			0
1.32	-		0
1.33			0
1.4	()		80,76
1.5	()		81,13
1.6	()		95,11
1.7	() - ()		210
1.8	() -		720

1.9	/ (), (),	%	46 / 0,78
1.10	(), , (),	%	26,71
1.11	/ (), , (),	%	1922 / 57,68
1.12	, (-) " - " " " " " " " "		4858 2540 1969
2	-		
21	Web of Science 100 -		323,41
22	Scopus 100 -		419,61
23	(-) 100 -		478,45
24	, Web of Science, 100 -		50,12
25	, Scopus, 100 -		91,14
26	100 -		213,21
27	- , - (-)	. .	2676581,5
28	-	. .	1189,38
29		%	19,54
210	, (),	%	94,54
211) (- ,	. .	695,65
212			5
213	, ,	%	0,01
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	620 / 24,52
215	/ - , ,	%	1073,8 / 47,72
216	/ - , ,	%	443,5 / 19,71
217	/ - (, - ,) " - " "	%	180,95 / 64,98

	"	"	"		121,8 / 74,86
	"	"	"		69,4 / 69,47
218					24
219		100	-		6,13
3					
31	/	()	(-)	%	489 / 1,95
	()	:			
31.1				%	487 / 2,02
31.2	-			%	2 / 0,22
31.3				%	0 / 0
32	/	()	()	%	1675 / 6,69
		:			
32.1				%	1666 / 6,91
32.2	-			%	7 / 0,77
32.3				%	2 / 14,29
33	/	()	()	%	135 / 2,4
			()		
34	/	()	()	%	296 / 5,26
35	/	()	()	%	325 / 1,35
	()	()			
36	()				278
	()				
37	/		-	%	174 / 6,88
	-				
38	/	()	()	%	26 / 3,12
	- }				
39	/	()	()	%	78 / 9,38
	- }				
3.10				.	35335,9
3.11				.	105276,5
4					
	-				
4.1		()		.	16222774,8
4.2		()	-	.	7208,84
4.3			-	.	3119,53

4.4	()	-	(%	250,76
5)		
5.1	,	,	(), :	.	9,12
5.1.1				.	0
5.1.2				.	7,9
5.1.3				.	1,22
5.2		()			0,32
5.3		(5)		%	1,78
5.4		())		25,22
5.5)	20	(%	90
5.6	/	(),	(),	%	8486 / 91,92
6					
6.1	/	()	,	%	215 / 0,92
6.2	(),	,	,		164
6.2.1			:		49
					49
					49
			-		49
					49
			()		49
6.2.2					115
					115
					115
			-		115
					115
			()		115
6.3			,		211
6.3.1			:		211
					12
					4
			-		25

			170
		()	0
6.3.2	-		0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
6.3.3			0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
6.4			0
6.4.1			0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
6.4.2	-		0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
6.4.3			0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
6.5			4
6.5.1			4

			0
			0
		-	0
			4
		()	0
65.2	-		0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
65.3			0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
66			0
66.1			0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
66.2	-		0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
66.3			0
			0
			0
		-	0
			0

	()		0
6.7	/	%	1/0,02
6.7.1	/	%	0/0
6.7.2	/	%	1/0,1