

368608,

61

/			
1			
1.1	() :		337
1.1.1			97
1.1.2	-		0
1.1.3			240
1.2	() - () :		0
1.2.1			0
1.2.2	-		0
1.2.3			0
1.3	() :		0
1.3.1			0
1.3.2	-		0
1.3.3			0
1.4	()		62
1.5	()		0
1.6	()		0
1.7	()- ()		0
1.8	()-		0

1.9	/ (), (),	%	0/0
1.10	(), , (),	%	0
1.11	/ (), , (),	%	0/0
1.12	(-)		-
2	-		
21	Web of Science 100 -		0
22	Scopus 100 -		0
23	(-) 100 -		0
24	Web of Science, 100 -		0
25	Scopus, 100 -		0
26	100 -		169,7
27	- , - (-)	. .	1380
28	-	. .	83,64
29		%	6,17
210	(),	%	100
211	(-)	. .	83,64
212			0
213		%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	10 / 30,3
215	/ - , ,	%	9 / 54,55
216	/ - , ,	%	1,5 / 9,09
217	/ - (, - ,)	%	- / -
218			1
219	100 -		0
3			
31	/ ()((-)),	%	0/0

	() , :		
31.1		%	0/0
31.2	-	%	0/0
31.3		%	0/0
32	/ () , :	%	175 / 51,93
32.1		%	78 / 80,41
32.2	-	%	0/0
32.3		%	97 / 40,42
33	/ () () , ()	%	0/0
34	/ () , ()	%	0/0
35	/ () , ()	%	0/0
36	()		0
37	/ -	%	0/0
38	/ () (, , , , ,) - } - }	%	0/0
39	/ (, , , , ,) - } - }	%	0/0
310		.	0
311		.	0
4	-		
41	()	.	22350
42	() -	.	1354,55
43	-	.	1354,55
44	()) - (, , , , ,)	%	-
5			
51	() , :	.	9,21
5.1.1		.	0
5.1.2		.	0

51.3		.	9,21
52	()		0,82
53	(5)	%	0
54	()		188,56
55) 20 (%	100
56	/ (), (),	%	0/0
6			
61	/ () (),	%	0/0
62	:		0
621			0
			0
			0
	-		0
			0
	()		0
622			0
			0
			0
	-		0
			0
	()		0
63	:		0
631			0
			0
			0
	-		0
			0
	()		0
632	-		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			0
6.5.1			0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
6.5.2	-		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
67	/		1% 0/0
67.1	/	-	1% 0/0
67.2	/	-	1% 0/0

		,	-		
--	--	---	---	--	--