



153002

, . . . , . . . , . . . 8 1

' " "

/			
1			
1.1	() ,		811
1.1.1			308
1.1.2	-		0
1.1.3			503
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	() ,		62,05
1.5	() ,		0
1.6	() ,		76,48
1.7	() - ()		0
1.8	() -		0

1.9	/ (), (),	%	3/28
1.10	(), , , (),	%	5,8
1.11	/ (), , (),	%	0/0
1.12	(-)		-
2	-		
21	Web of Science 100 -		-
22	Scopus 100 -		-
23	(-) 100 -		-
24	Web of Science, 100 -		-
25	Scopus, 100 -		-
26	100 -		-
27	- , - (-)	. .	1720
28	-	. .	55,93
29		%	2,24
210	, (),	%	100
211) (- ,	. .	14,31
212			0
213	, ,	%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	2/6,45
215	/ - , ,	%	19,75/64,23
216	/ - , ,	%	5/16,26
217	/ - (, - ,)	%	-
218	, ,		0
219	100 -		0
3			
31	/ ()((-)), (), :	%	0/0

52	()		0,3
53	(5)	%	17,77
54	()		64,2
55) 20 (%	100
56	/ (), (),	%	0/0
6			
61	/ ()	%	3/0,37
62	(),		0
621			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
622			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
63			3
631			3
			0
			0
			0
			0
			3
			0
632	-		0
			0
			0
			0
			0
			0

		()		0
633				0
				0
				0
		-		0
				0
		()		0
64				0
64.1				0
				0
				0
		-		0
				0
		()		0
64.2	-			0
				0
				0
		-		0
				0
		()		0
64.3				0
				0
				0
		-		0
				0
		()		0
65				0
65.1				0
				0
				0
		-		0
				0
		()		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
67	/		% 3/5,77
67.1	/	-	% 2/6,67
67.2	/	-	% 1/20