



"

"

"

614070,38

/			
1			
1.1	() ,		1805
1.1.1			1258
1.1.2	-		352
1.1.3			195
1.2	(') , -) ,		0
	*- : 1.2 1.21-1.23		
1.21			0
1.22	-		0
1.23			0
1.3	() ,		0
1.31			0
1.32	-		0
1.33			0
1.4	() ,		68,47
1.5	() ,		0
1.6	() ,		81,3
1.7	() -		0
	()		
1.8	() -		2

1.9	/ (), (),	%	0/0
1.10	(), (),	%	9,81
1.11	/ (), (),	%	36 / 42,35
1.12	(-)		-
2	-		
21	Web of Science 100 -		-
22	Scopus 100 -		-
23	(-) 100 -		-
24	Web of Science, 100 -		-
25	Scopus, 100 -		-
26	100 -		-
27	- (-)	. .	6002,7
28	-	. .	40,04
29		%	1,6
210	(),	%	96,33
211	(-)	. .	17,92
212			0
213		%	0
214	/ - 40 , - 30 , - 35 ,	%	42 / 28,77
215	/ - ,	%	79,25 / 52,87
216	/ - ,	%	5,1 / 3,4
217	/ - (,)	%	-
218			0
219	100 -		0
3			
31	/ ()((-)),	%	0/0

	(), :		
3.1.1		%	0/0
3.1.2	-	%	0/0
3.1.3		%	0/0
3.2	/ () , (), :	%	1/0,06
3.2.1		%	1/0,08
3.2.2	-	%	0/0
3.2.3		%	0/0
3.3	/ ()(), ()	%	0/0
3.4	/ () ()	%	0/0
3.5	/ () ()	%	0/0
3.6	() ()		0
3.7	/ -	%	0/0
3.8	/ () (, , , , ,) - } - }	%	0/0
3.9	/ (, , , , ,) - } - }	%	0/0
3.10	,	.	0
3.11	,	.	0
4	-		
4.1	()	.	369755,1
4.2	() -	.	2466,68
4.3	-	.	1060,9
4.4	() - ()	%	228,5
5			
5.1	(), :	.	7,93
5.1.1		.	0
5.1.2		.	6,3
5.1.3		.	1,63

52	()		0,5
53	(5)	%	32,31
54	()		45,75
55) 20 (%	100
56	/ (), (),	%	306/100