



644001,

.43

/			
1			
1.1	() :		1060
1.1.1			520
1.1.2	-		27
1.1.3			513
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	()		65,84
1.5	()		0
1.6	()		82,53
1.7	()- ()		0
1.8	()-		0

1.9	/ (), (),	%	3 / 2,59
1.10	(), , , (),	%	7,64
1.11	/ (), , (),	%	5 / 45,45
1.12	(-)		-
2	-		
21	Web of Science 100 -		-
22	Scopus 100 -		-
23	(-) 100 -		-
24	Web of Science, 100 -		-
25	Scopus, 100 -		-
26	100 -		-
27	- , - (-)	. .	5158,1
28	-	. .	113,99
29		%	5,11
210	(),	%	100
211) (- ,	. .	39,36
212			0
213		%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	1 / 1,82
215	/ - , ,	%	28,75 / 63,54
216	/ - , ,	%	4,25 / 9,39
217	/ - (, - ,)	%	-
218			0
219	100 -		0
3			
31	/ () ((-)), (), :	%	0/0

52	()		0,53
53	(5)	%	91,99
54	()		134,92
55) 20	%	100
56	/ (),	%	89/100
6			
61	/ ()	%	10/0,94
62	(),		0
621			0
			0
			0
			0
			0
	()		0
622			0
			0
			0
			0
			0
	()		0
63			10
631			8
			0
			0
			3
			5
	()		0
632	-		1
			0
			1
			0
			0

		()		0
633				1
				0
				0
		-		1
				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	/	%	46 / 40,35
67.1	/	%	43 / 79,63
67.2	/	%	0 / 0