

: 2021

: (51,52,57,58)

		100					100		
		" - "	-	-			" - "	-	-
	1543	1,98	0,82	0,02		295	1,89	0,74	0,05
	423	2,00	0,77	0,04		43	2,50	0,94	0,16
	7	0,85	0,32	0,13		16	2,39	0,84	0,24
	17	2,67	1,11	0,30		36	2,11	0,76	0,14
	18	2,48	0,82	0,22		15	1,45	0,55	0,16
	13	1,05	0,41	0,13		14	2,01	0,75	0,22
	12	2,24	1,04	0,40		34	2,45	1,07	0,20
	20	2,98	1,15	0,30		24	1,87	0,65	0,15
	10	1,86	0,66	0,24		18	2,75	1,08	0,28
	8	2,37	0,77	0,33		21	0,99	0,43	0,10
	20	3,37	1,33	0,33		9	2,51	0,82	0,29
	9	1,48	0,73	0,27		4	0,98	0,32	0,17
	152	2,24	0,79	0,08		41	1,96	0,82	0,14
	59	1,42	0,67	0,10		15	1,87	0,68	0,19
	7	1,77	0,81	0,34		5	0,78	0,41	0,22
	12	2,03	0,66	0,23		130	1,98	0,86	0,08
	10	2,03	0,81	0,28	-	8	0,92	0,67	0,24
	9	1,69	0,64	0,22	-	1	0,36	0,33	0,33
	21	2,67	0,89	0,22		18	4,12	1,67	0,44
	19	2,80	0,95	0,24		67	2,90	1,13	0,15
-	199	2,65	1,03	0,08	.(/ .)	4	0,49	0,22	0,11
	0	0,00	0,00	0,00		32	1,72	0,66	0,12
..	7	1,22	0,52	0,20		183	2,02	0,89	0,07
.(/ .)	13	2,10	0,65	0,19		28	2,28	0,94	0,20
	17	3,14	1,33	0,35		31	2,04	0,90	0,18
	102	3,46	1,46	0,16		20	1,57	0,82	0,20
	26	2,57	0,83	0,18		38	2,69	1,17	0,20
	8	2,12	0,84	0,32		31	2,08	0,86	0,17
	8	2,48	0,81	0,30		11	1,08	0,47	0,14
	5	1,52	0,47	0,23		11	1,94	0,82	0,26
	7	2,12	0,54	0,22		2	1,72	0,75	0,55
	6	1,41	0,71	0,30		0	0,00	0,00	0,00
	164	1,86	0,76	0,07		11	3,87	1,77	0,60
	45	1,47	0,60	0,10		82	1,95	0,97	0,12
	10	1,90	1,07	0,38		26	2,67	0,98	0,21
	38	2,88	1,10	0,20		12	1,76	0,72	0,23
	39	1,75	0,75	0,13		6	1,47	0,71	0,30
	10	4,04	1,99	0,69		2	1,28	0,81	0,58
	0	0,00	0,00	0,00		3	4,20	1,83	1,06
	19	1,86	0,56	0,15		2	0,80	0,33	0,23
C	3	1,11	0,46	0,29		10	1,83	1,15	0,38
-	67	1,28	0,78	0,10		0	0,00	0,00	0,00
	29	1,95	0,82	0,16		8	1,56	0,85	0,31
	1	0,35	0,35	0,35	()	11	2,18	1,44	0,46
	13	0,80	0,59	0,17		2	2,46	1,99	1,41
	10	2,17	1,29	0,43					
	6	1,62	0,79	0,35					
	2	0,80	0,59	0,43					
	6	0,79	0,82	0,35					