

(2026), 3

1.	30	1,62	8,61	10,82	127,32
2.	200	9,4	3,5	33,14	197,9
3.	193/7	0,2	0,01	8,22	34,91
	:	11,22	12,12	52,18	360,13
2					
1.	2,5 %	132	2,94	5	13,05
		:	2,94	5	13,05
1.	" " (, ,) , , ,	50	0,52	2,55	1,79
2.	, , , , , , ,	180/15/5	1,97	3,96	19,65
3.	, , , , , , ,	130	7,35	4,98	33,26
4.	, , , , , , ,	180	0	0	6,78
5.	- , , , , , , ,	20	1,32	0,18	8,48
6.	, , , , , , ,	30	2,25	0,87	15,42
7.	, , , , , , ,	70/25	5,09	8,68	6,01
		:	18,5	21,22	91,39
1.	(, , , , , , ,)	135	0,96	2,48	7,34
2.	, , , , , , ,	180	0	0	18,51
3.	- , , , , , , ,	20	1,32	0,18	8,48
4.	, , , , , , ,	60	5,91	2,17	33,29
5.	, , , , , , ,	70	8,01	11,5	8,52
		:	16,2	16,33	76,14
		:	48,86	54,67	232,76
					1620,77

(2026), 3

1.	130	6,56	10,31	13,34	187,8
2.	150/12	0,16	0,04	10,86	27,87
3.	95	0,86	0,19	7,7	40,85
4.	-	15	0,69	0,13	6,36
		:	8,27	10,67	38,26
					287,11
2					
1.	2,5 %	130	3,1	4,5	8,1
		:	3,1	4,5	8,1
					73
1.	40	0,3	2,44	0,95	26,9
2.	,	150/10/5	2,9	3,57	9
,	,				90,73
3.	50/20	6,75	6,24	7,45	109
4.	110	3,44	4,04	20,97	122,74
5.	150	0,38	0,09	13,18	51,56
6.	-	15	0,69	0,13	6,36
7.	25	1,55	0,72	12,77	65,11
		:	16,01	17,23	70,68
					496,63
1.	60	5,6	2,7	23	119
2.	110	2,44	3,74	16,63	110,14
3.	150	0,15	0,15	14,7	67
4.	40	1,29	2,4	19	97,36
5.	-	15	0,69	0,13	6,36
		:	10,17	9,12	79,69
			:	37,55	41,52
				196,73	1280,83