

**11-12**

	(11-12 )				
1.	,	11		1 .	1309 3
2.	,	11		" "	1215 3
3.	,	12			1190 3
4.	,	11			1130 3
5.	,	11	-		1124 3
6.	,	11	-		1064 3
7.	,	11			1061 3
8.	,	11		-1	996 3
9.	,	11	-		962 3
10.	,	11		1 .	950 3
11.	,	11		-1	906 3
	,	12			906 3
13.	,	12	-		843 3
14.	,	11			836 3
15.	,	11	-		831 3
16.	,	11			822 3
17.	,	11			817 3
18.	,	12			815 3
19.	,	11			787 3
20.	,	12			786 3
21.	,	11			780 3
22.	,	11			771 3
23.	,	11			753 3
24.	,	11		-1	748 3
	,	12		" "	748 3
26.	,	11			732 3
27.	,	12	-17(1)		730 3
28.	,	11	-		729 3
29.	,	11		-1	724 3
30.	,	11			711 3
31.	,	11			702 3
	,	11	-17(1)		702 3
33.	,	11		-1	691 3
34.	,	12		-2	689 3
35.	,	11			682 3
36.	,	12	-17(1)		639 3
37.	,	12		-2	634 3
38.	,	11			612 3
39.	,	11		" "	609 3
40.	,	11		-2	593 3
41.	,	11		" "	581 3
42.	,	11			577 3
43.	,	11	-17(1)		564 3
44.	,	12	-		562 3
45.	,	12			549 3
46.	,	11		-1	546 3
47.	,	11		" "	525 3
48.	,	12		-2	505 3
49.	,	12			488 3

" " " " " "

" " " " " "

, 16 - 18.03.2023 . 13-14 11-12

50.	,	11		-1	<b>458</b>	3
51.	,	12	-17(1)		<b>446</b>	3
52.	,	11		-2	<b>445</b>	3
53.	,	12			<b>385</b>	3
54.	,	11		-	<b>367</b>	3
55.	,	12	-17(1)		<b>360</b>	3
56.	,	12		" "	<b>359</b>	3
57.	,	11			<b>351</b>	3
58.	,	11		" "	<b>346</b>	3
59.	,	12	-17(1)		<b>320</b>	3
60.	,	11	-17(1)		<b>310</b>	3
61.	,	12		" "	<b>298</b>	3
	,	12			<b>298</b>	3
63.	,	11		-2	<b>190</b>	3
64.	,	12			<b>131</b>	3
65.	,	11		-1	<b>503</b>	2
66.	,	12		-2	<b>277</b>	2

13-14

(13-14 )

1.	,	09			<b>1341</b>	3
2.	,	09			<b>1339</b>	3
3.	,	09		-1	<b>1320</b>	3
4.	,	09		-	<b>1276</b>	3
5.	,	09			<b>1237</b>	3
6.	,	09			<b>1214</b>	3
7.	,	09		" "	<b>1180</b>	3
8.	,	09		-	<b>1148</b>	3
9.	,	09		-1	<b>1141</b>	3
10.	,	09		-1	<b>1122</b>	3
11.	,	10			<b>1103</b>	3
12.	,	10		-1	<b>1097</b>	3
13.	,	10		1	<b>1096</b>	3
14.	,	09	-17(1)		<b>1093</b>	3
15.	,	09		-1	<b>1059</b>	3
16.	,	10		-1	<b>1042</b>	3
17.	,	10		-2	<b>1041</b>	3
18.	,	09		-	<b>1037</b>	3
19.	,	09			<b>1018</b>	3
20.	,	10		-2	<b>1012</b>	3
21.	,	09	-17(1)		<b>1000</b>	3
22.	,	10		-2	<b>999</b>	3
23.	,	09		" "	<b>998</b>	3
24.	,	10			<b>995</b>	3
	,	10		-	<b>995</b>	3
26.	,	09			<b>989</b>	3
27.	,	09		-1	<b>985</b>	3
28.	,	10		-2	<b>969</b>	3
29.	,	09		-	<b>962</b>	3
30.	,	10			<b>944</b>	3

" " 50

- 130 20 6-1,

" " " " " "

" " " " " "

, 16 - 18.03.2023 . 13-14 11-12

31.	,	09				<b>931</b>	<b>3</b>
32.	,	09		"	"	<b>917</b>	<b>3</b>
33.	,	09	-17(1)			<b>916</b>	<b>3</b>
34.	,	09				<b>911</b>	<b>3</b>
35.	,	09			-2	<b>902</b>	<b>3</b>
36.	,	09				<b>896</b>	<b>3</b>
	,	09				<b>896</b>	<b>3</b>
38.	,	09				<b>895</b>	<b>3</b>
39.	,	09			-	<b>894</b>	<b>3</b>
40.	,	09				<b>885</b>	<b>3</b>
41.	,	10				<b>882</b>	<b>3</b>
42.	,	10				<b>873</b>	<b>3</b>
	,	09			-	<b>873</b>	<b>3</b>
44.	,	09				<b>869</b>	<b>3</b>
45.	,	09		"	"	<b>867</b>	<b>3</b>
46.	,	10				<b>860</b>	<b>3</b>
47.	,	09				<b>859</b>	<b>3</b>
48.	,	09			-2	<b>853</b>	<b>3</b>
49.	,	09				<b>852</b>	<b>3</b>
50.	,	10				<b>847</b>	<b>3</b>
51.	,	10			-	<b>842</b>	<b>3</b>
52.	,	10			-2	<b>838</b>	<b>3</b>
53.	,	09			-3	<b>834</b>	<b>3</b>
54.	,	10				<b>824</b>	<b>3</b>
55.	,	10			-3	<b>796</b>	<b>3</b>
56.	,	10				<b>785</b>	<b>3</b>
57.	,	09				<b>771</b>	<b>3</b>
58.	,	10				<b>761</b>	<b>3</b>
59.	,	10			-3	<b>760</b>	<b>3</b>
60.	,	10				<b>752</b>	<b>3</b>
61.	,	10		"	"	<b>739</b>	<b>3</b>
62.	,	10	-17(1)			<b>738</b>	<b>3</b>
63.	,	10				<b>736</b>	<b>3</b>
64.	,	10			-3	<b>731</b>	<b>3</b>
	,	09				<b>731</b>	<b>3</b>
66.	,	10		"	"	<b>730</b>	<b>3</b>
67.	,	09			-3	<b>727</b>	<b>3</b>
68.	,	09				<b>724</b>	<b>3</b>
69.	,	10		"	"	<b>721</b>	<b>3</b>
70.	,	09				<b>720</b>	<b>3</b>
71.	,	10				<b>719</b>	<b>3</b>
72.	,	09	-17(1)			<b>718</b>	<b>3</b>
73.	,	09			-1	<b>716</b>	<b>3</b>
74.	,	10			-2	<b>713</b>	<b>3</b>
75.	,	09	-17(1)			<b>710</b>	<b>3</b>
76.	,	09				<b>696</b>	<b>3</b>
77.	,	10				<b>689</b>	<b>3</b>
78.	,	10			-3	<b>676</b>	<b>3</b>
79.	,	09	-17(1)			<b>657</b>	<b>3</b>
80.	,	10			-3	<b>644</b>	<b>3</b>
81.	,	10				<b>606</b>	<b>3</b>
82.	,	10				<b>576</b>	<b>3</b>
83.	,	09				<b>543</b>	<b>3</b>

" " 50

- 130 20 6-1,

" " " "

" " " 13-14 " "

, 16 - 18.03.2023 . 11-12

---

84.	,	10			<b>536</b>	3
85.	,	09		-3	<b>524</b>	3
86.	,	10	-17 (2)		<b>513</b>	3
87.	,	09	-17 (2)		<b>505</b>	3
88.	,	09	-17(1)		<b>466</b>	3
89.	,	10		-4	<b>437</b>	3
90.	,	10			<b>415</b>	3
91.	,	10		" "	<b>376</b>	3
92.	,	10	-17 (2)		<b>182</b>	3
93.	,	09	-17 (2)		<b>91</b>	3
94.	,	09	-17 (2)		<b>333</b>	2