

2019

)

1. ,2. ,3. ,4.
,5. ,6.
,7. ,8. ,9.
,10. ,11.
,12. ,13. ,14.
,15. ,16. ,17.
,18. ,19. ,20. ,21.
,22. ,
,24. , 25.
26. 27. 28. 29. 30.
31. 32.
33. 34. 35. 36.
37. 38. 39. 4
0. 41. 42.
43. 44. 45.
46. 47. 48.
49. 50.
51. 52. 5
3. 54. 55. 56.
57. 58.
59. 60.
61. 62. 63.
64. 65. 66.
67. 68.

A/K, Z

		109.	107.	110.	108.	11
	2.			113.	111.	114.
		117.	115.		118.	116.
		119.	120.		121.	
B(B9, B84)	1.	2.	3.	4.	5.	6.
		7.	8.	9.		
B84	1.	2.	3.	4.		

	7	38	39	40	41		
		42	43	44			
	45	46	47	48			
D631, D035. 3	1.	.					
D9	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	8.	9.	10.	11.		12.	
	13.	14.	15.		16.		17.
	18.		19.		20.		2
	1.	22.	23.	24.	25.		26.
	27.	28.					

F	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.
F1(F12)	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.
F0. 12, 2(F23, F27)	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 1 0. 11. () 12. 13. 14. , 15. 16. 17. 18. 19. (20. 21. 22. 23. 24.) 25. 26. 27. 28. 29
F23 (F239) ()	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7.
F239	1. 2. 3. (:)
F3	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. . 14. 15. . 16. . 17. .
F4/6 (F27. F59) / ()	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16.
F59	1 2.
F7	1. 2. 3. 4. 5. 6 . 7 . 8 . 9 . 10 . 11 . 12 . 13 14 . 15 . 16 .

F81	1.	2.	3.	4.	5.	6.
F82/84 /	1.	2.	3.	4.	5.	6.
		7.	8.	9.	10.	
	6.	7.	8.	9.	10.	11.
		12.	13.	14.	15.	16.
		17.	18.	19.	20.	

G0 / G21 /	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11.
G22	1. 2.
G23	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11.
G25	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18.
G26	1.

G27

G623. 3/633. 4 ()	1. 2.
G623. 4/633. 5 ()	1. 2.
G623. 5/633. 6 ()	1. 2.
G623. 1, G633. 2 ()	1. 2.
633. 7 ()	1. 2.
633. 8 ()	1. 2.
633. 91 ()	1.
G64	1. () 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18.
G71/G79 /	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.
G8	1. 2. 2. 3. 4. 5. 6. 6. 7. 8. 9. 10. 11.

I(I21/I29) ()	1. ,2. ,3. ,4. ,5. ,6. ,7. ,8. ,9. ,10. ,11. ,12. ,13. ,14. ,15. ,16. ,17. ,18. ,19. ,20. ,21. ,22. ,23. ,24. ,25. ,26. ,27. ,28.
I21/I29	1. ,2. ,3. ,4. ,5. ,6. ,7. ,8. ,9. ,10. ,11. ,12. ,13. ,14. ,15.
J(J2/J9) (/)	1. .2.
J2, J3, J5 , ,	1. 2. 3. 4. . 5. 6. 7. 8. 9.
J4	1.
J6	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.
J7	1.
J8	1. 2. 3. 4. 5. 6.
J9 ,	1. 2. 4. 3. 5. 6. 7. 8.
K(K207.8 K85 K9) ()	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 1 2. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23.
K207.8	1. 2. 3.
K85	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17.

N/X

1	2	.	3	.					
4		5	.	6	.				
	7	.	8	.	9				
		10		11	12				
			13	.	14	.			
15	.			16	.	17			
		18	.						
19		20	.		21				
22	.		23	.		24			
	25	.		26	.	27			
		28	.		29	.	3		
0	.		31	.		32			
		33	.		34		35		
		36		37		38			
	39		40	.		41			
	.	42		43		44			
		45		46		47			
	.		48	.	49	.	50		
	.		51	.		52	.		
		53	.		54	.	55		
	.		56	.		57	.		
58	.			59	.		60		
	.		61	.			62		
	63	.			64	.		6	
5	.			66	.		67		
		68	.		69	.	70	.	
		71	.			72			
73	.			74	.		75	.	
		76	.		77	.		78	
	.			79	.		80	.	
		81		82	.		83	.	
		84	.			85	.	86	
	.			87	.		88	.	
		89	.		90	.		9	
1	.			92	.		93	.	94
	.			95	.			96	
	.			97	.		98	.	
	99	.		100	.			101	
	.			102	.		103	.	
	.		104	.		105	.		
	106	.		107	.		108	.	
	.		109	.		110	.		111

	<p style="text-align: center;">. 112 . 113</p> <p style="text-align: center;">. 114 . 115 .</p> <p style="text-align: center;">. </p> <p style="text-align: center;"> 117 . . 118 . .</p> <p>119 . . 120 . 121</p>
N	<p>1. . 2. . 3. . 4.</p> <p> 5. . 6. . 7. . 8.</p> <p>9. . 10. . 11. . 12. . 13.</p> <p> 14. . 15.</p>
01	<p>1. . 2. . 3. . 4. . 5.</p> <p> .A 6. . 7. . 7. . .A 8.</p> <p>9. . 9. . 10. . 11. . 1</p> <p>2. . 13. . 14. . 15.</p> <p>16.</p>
03	<p>1 . 2. . 3. . 4. . 5.</p> <p>6. . 7. . 8. . 9. . 10.</p> <p>11. . 12. . 13.</p>
	<p>1. . 2. . 3. . 4. . 5.</p>

04

	,12. ,13. ,16. ,17. ,18. ,19. ,15. ,21. ,22. ,23. ,24. ,20. ,25. ,26. ,27. ,28. ,29. ,3 0. ,31. ,32.
P7	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13.
K9, P9	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20.
Q (Q94/Q98) (/)	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21.
Q94	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.
Q95/98 /	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.

	,13. ,14. ,15. ,16. ,17. ,18. ,1 9. ,20. ,21. ,22. ,23. ,24.
R6	1. ,2. ,3. ,4. , 5. ,6. ,7. ,8. , ,9. ,10. ,11. , ,12. ,13. ,14. , ,15. ,16. ,17. ,18. ,19. ,20. ,21. , ,22. ,23. ,24. , ,25. ,26. ,27. ,28. ,29. ,30.
R71	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7.
R72	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7.
R73	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.
R74	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.
R75	1. 2. 3.
R76	1. 2 3. 4.
R77	1. 2. 3. 4. 5.
R78	1. 2. 3 4. 5.
R8	1. 2. 3 4. , 5. 6. 7. 8. , 9. 10. 1 1. 12.
R9	1. 2. 3. 4. 5.

	6.	7.	8.	9.
		10.	11.	12.
		13.	14.	15.
	16.			

S

- 1.
- ,2.
- ,3.
- ,4.
- ,5.
- ,6.
- ,7.
- ,8.
- ,9.
- ,10.
- ,11.
- ,12.
- ,13.
- ,14.
- ,15.
- ,16.
- ,17.
- ,18.
- ,19.
- ,20.
- ,21.
- ,22.
- ,23.

11.

.

12.

TB1, 2	1. 2.
TB3	1 2. 3. / 4. 5. 6. 7. . 8. 9.
TB4	1.
TB5	1. 2.
TB6	1. 2.
TB7	1.
TB9	1. 2.
TD (TD82) ()	1 2. 3. 4. 5. . 6. 7. 8. 9. 1 0. 11.
TD82	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.
TE ,	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. . 8. . 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. . 18. 19. 20. . 21. 22. 23. 24. 25. 26. . 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.

1.

TF

TH	<p>1. 2. 3. 4. 5.</p> <p> 6. 7. 8. 9.</p> <p>10. 11. 12. 13. 14.</p> <p> 15. 16. 17. 18. 1</p> <p>9. 20. 21. 22. 23.</p> <p> 24. 25. 26. 2</p> <p>7. 28.</p>
TJ	<p>1. 2. 3. 4. 5. 6.</p> <p> 7. 8. 9. 10.</p> <p>() 11. 12. 13.</p> <p>() 14. 15. 16.</p>
TK	<p>1. 2. 3. 4. 5. 1</p> <p> 6. 7. 8. 9.</p> <p>0. 11. 12. 13.</p>
TL	<p>1. 2. 3. 4. 5. 6.</p> <p> 7. 8.</p>
TM	<p>1. 2. 3. 4. 5.</p> <p> 6. 7. 8.</p> <p>9. 10. 11. 12.</p> <p>13. 14. 15. 16. 17.</p> <p> 18. 19. 20. 21. .</p> <p> 22 23. (:) 24.</p> <p> 25. 26. 27. 28. 29. 30.</p>
TN	<p>1. 2 3 4 5</p> <p> 6 7 8</p> <p>9 10 11 12 1</p> <p>3 14 15 16 17 18</p> <p> 19 20 . 21 .</p> <p> 22 23 24 25</p> <p> 26 27 28 29</p> <p> 30 31 32 33</p> <p> 34 35 . 36</p> <p> 37 38 39 40 4</p> <p>1 42 43 44 45</p>
TP(TP393	<p>1. 2. 3. 4. 5.</p>

TP309) ()	6.	7.	8.
	9.	10.	11.
	14.	15.	16.
	7.	18.	19.
	21.	22.	23.
	25.	26.	27.
	8.	29.	30.
		31.	32.
TP393 TP309	1.		

TQ(TQ11/TQ9)

(

/

)

1. 2. 3. 4. 5.
6. 7. 8. 9. 10.
11.

TS4	1. .2 3.
TS5	1.
TS6	1. 2.
TS7	1. 2.
TS8	1.
TU	1 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18 19. 20. 21. 22 23. . 2 4. 25. 26. 27. 28. .29 30. . 31. 32. 33.
TV	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. A 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16.
U(U2/U 6)	1. 2. 3. 4.
U2	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.
U4	1. 2. 3. 4. . 5. 6. 7. 8. 9. 10. .11.
U6	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.

V , 1. 2. 3. 4. 5.
6. 7. 8.

	18.	19.	20.		
X(X9)	1. 11. 15. 20 24.	2. 7. 16. 21. 25.	3. 8. 12. 17. 26.	4. 9. 13. 18. 22 27.	5. 6. 10. 14. 19 23
X9	1. 5.	2. 6.	3. 4.		