
.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

1.

2.

36
36
11 2015 4 30 24
11
2013
24 24
2019 85
85 2016
92 92
2020 95 95
2020 112 112

3.

11

24

95

112

N



1.

11

24

95

112

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8. 36

2016

12

20

114

2018

2

1

9. 11 2011 1 11 58

5 1

24

10. 24 2013 3 22

11. 92 2016 9 28

12. 95 2020 12 30

2021 1 1

13. 112 2020 12 30

2021 1 1

14.

15.

16.

17.

18.

19.

20.

21. /

/

22.

23.

/

24.

25.

26.

27.

28.

29.

30.

31.

32.

33.

34.

N

N

35.

/

36.

N

37.

38.

39. T

40. $T+n$ T n T

41.

42.

43.

44. / /

45.

46.

47.

48.

49.

50.

51.

52.

53.

/

54.





1.

2.

1.

2.

3.

4.

1.

2.

3.

2

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

1 2 3 5 6 7



-

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

12.

13.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

11

24

95

112

7.

8.

9.

10.

11.

11

24

95

112

12.

11

24

95

112

13.

14.

15.

15

16.

17.

18.

19.

20.

21.

22.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.



1.

2.

3.

4.

1.

2.

3.

4.

5.



1.

2.

7.

8.

9.

10.

























1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.







1.

2.

3.

4.

5.

7

8.

9.

1.

2. ()

-



11

24

95

112

3

15

15

3

-
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.
 - 5.























ñ

Y 0 ± YS(A'ë÷ ñ A 1'P ð o d

1.





1.

2.

3.

4.







