
6 18 2024

" "

2.

2024

86

6 15 898 32

1. 2024

2019 202

2024

2. 2024 "

"

Python

3. 2024

2023 559

2024 3

2

3

4.

5.

"

"

" 3+2"

2023

2024

1. 2023- 2024- 2

6 20

2023- 2024- 2

2024 6

26 - 28

2023- 2024- 2

2. 2024

2023- 2024- 2

2024

2024

3. 2024

6 19 2021

4. 2024- 2025- 1

2024- 2025- 1

5. 7

1

6. 2024

2024

7.

1

2

2024

3647

2024

8.

9. 2023- 2024- 2

6

11 2023- 2024- 2

6 13

6 16

2023- 2024- 2

6 17

1.

3

4

2.

3.

2023- 2024- 2

4.

2023

30

2024

5.

6.

2023

2024

7. 2024

1.

2. 6 19

3. 6 20

5.			2022		
			2022		
6.					14
7.	1	2	3		
8.	"	"		"	"
9.				2024	
				2024	
	"		"		2024
					2855
			39		
10.				2024	
	"			"	
	2024				

"

"

2023- 2024- 2

6 24

6

5

71

2

" 3+2"

12

3.

4.

2023- 2024- 2

2023- 2024- 2

1.

2.

" "

3.

2019 138

2021

4.

,

5.

6.

2024

2024

29

2024

6

83118975

322

1.

6

25

2024

2022/2023

2024- 2025- 1

6 27

2022/2023

6 28

2022/2023

2024- 2025- 1

6 30

2.

2024- 2025- 1

7 1

2024- 2025- 1

3.

2023- 2024- 2

6 25

2023- 2024- 2

2023- 2024- 2

4.

16

6

24

5. 2023- 2024

6.

7. 2024 OA

8.

9. 2023- 2024- 2
2023- 2024- 2

9
83118177 311

1. 2024

5

83118002

309

1.

2. 2024

3. 2024

2024

4. 2022

2022

2022

5. "

"

6.

2023- 2024

2024- 2025

7.

" 1+X"

8.

9.

2024

2024

10.

11.

2024

39

18

12.

2018 70

2018 71

13.

13

83118175

313