

1. 8
(2) (5) (4) (3)
2. 4
(4) (3) (2) (1)
3. 8
(4) (3) (5) (2)
4. 8
(4) (3) (2) (5)
5. 10
(3) (5) (4) (2)
6. 2
(4) (3) (1) (2)
7. 2
(1) (2) (4) (3)
8. 8
(4) (3) (2) (5)
9. 10
(4) (5) (2) (3)
10. 2
(1) (3) (4) (2)
11. 8
(3) (2) (5) (4)
12. 4
(3) (1) (4) (2)
13. 6
(5) (2) (4) (3)
14. 4
(1) (4) (2) (3)
15. 6
(3) (2) (5) (4)
16. 2
(2) (4) (3) (1)
17. 10
(3) (4) (2) (5)
18. 4
(2) (3) (4) (1)
19. 8
(4) (5) (2) (3)
20. 6
(2) (3) (5) (1)

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