

HSV – Sportschützen Innsbruck

Neujahrs- und Geburtstagsschießen 2024

Ergebnisse der Zirler Sportschützen

Schüler „sitzend aufgelegt“

2. Pezzei Veronica 105,5 R

Herren „liegend frei“

1. Plattner Felix 99,2 R

2. Schneider Seppl 98,4

3. Schneider Heinrich 96,2

4. Holzer Wolfgang 96,1

Damen „sitzend aufgelegt“

4. Reich Veronika 106,1 R

8. Reich Tamara 105,3

11. Cammerloher Karin 104,5

13. Cammerloher Lea 103,6

Herren „sitzend aufgelegt“

3. Schneider Georg 107,3 R

8. Schneider Christian 106,5

11. Pleifer Engelbert 106,0

14. Schneider Anton 105,6

17. Pezzei Clemens 105,3

20. Schratz Artur 104,8

21. Schöpf Severin 104,3

25. Reich Andreas 103,2

Neujahrsscheibe „bester“ Teiler

4. Holzer Wolfgang 4,2 T

5. Schneider Christian 6,4

9. Reich Veronika 10,8

10. Schneider Georg 12,0

12. Plattner Felix 16,6

17. Schneider Heinrich 20,5

21. Cammerloher Lea 22,0

22. Schöpf Sarah 22,8

26. Pleifer Engelbert 25,9

28. Schneider Seppl 28,6

31. Pezzei Clemens 35,5

34. Pezzei Veronica 38,0

35. Cammerloher Karin 39,4

38. Reich Tamara 49,2

40. Schöpf Severin 51,4

53. Schneider Anton 71,0

63. Schratz Artur 108,0

64. Reich Andreas 117,2

Geb.Scheibe (Summe der 2 besten) T

3. Schneider Christian 10,1 T

9. Schöpf Sarah 23,9

10. Schneider Georg 26,0

13. Reich Veronika 36,7

15. Plattner Felix 52,0

18. Schneider Seppl 55,8

19. Schöpf Severin 57,5

21. Pezzei Veronica 63,6

22. Schneider Anton 64,7

Holzer Wolfgang 64,8

26. Pleifer Engelbert 71,5

28. Schneider Heinrich 79,0

31. Pezzei Clemens 91,7

36. Reich Andreas 99,1

38. Cammerloher Karin 128,2

42. Cammerloher Lea 140,1

44. Reich Tamara 145,4

52. Schratz Artur 204,3

Sigmund Bestentaler:

Bester Tiefschuss des gesamten Bewerbbes

Bei diesem Schießbewerb wurde die unglaubliche Anzahl von fünf **0,0 Teiler** erzielt, weshalb sich fünf Schützen über einen Sigmund – Bestentaler freuen können. Conny Schmieder von HSV schaffte dieses Kunststück gleich zweimal.

Conny Schmieder 2x, Hochschwarzer Sieglinde, Schneider Georg, Tilg Willi