



21.24

21.20

20.96

1.48

1.09

1.48

1.09

1.51⁵

1.29

71⁵

12

44⁵

1.29

44⁵

12

71⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12

44⁵

12

1.29

71⁵

12