Acoplamento de passeios aleatórios: uma abordagem ingênua

36

47

58 59

62

64

66

```
978
979
980
981
982
983
984
985
986
987
988
989
990
991
992
993
994
995
996
997
998
999
1000
1652-element Vector{Any}:
-11.0
-12.0
-13.0
-14.0
-13.0
-12.0
-13.0
-12.0
-13.0
-12.0
-13.0
-12.0
-13.0
  47.0
```

48.0 47.0

- 46.0
- 45.0
- 46.0
- 45.0
- 46.0
- 47.0
- 48.0
- 49.0
- 50.0