<https://blog.csdn.net/qw3670/article/details/73161965>

可以用 DataOutputStream 和 DataInputStream

**[java]** [view plain](https://blog.csdn.net/qw3670/article/details/73161965) [copy](https://blog.csdn.net/qw3670/article/details/73161965)

1. // 接收端
2. **final** ServerSocket server = **new** ServerSocket(9099);
3. **new** Thread(**new** Runnable(){
4. @Override
5. **public** **void** run() {
6. **try** {
7. Socket sck = server.accept();
8. InputStream is = sck.getInputStream();
9. DataInputStream dis = **new** DataInputStream(is);
10. **int** number = dis.readInt();
11. System.out.println("number=" + number);
12. } **catch** (IOException e) {
13. e.printStackTrace();
14. }
15. }
16. }).start();
17. // 发送端
18. Socket socket = **new** Socket("127.0.0.1", 9099);
19. OutputStream os = socket.getOutputStream();
20. DataOutputStream dos = **new** DataOutputStream(os);
21. dos.writeInt(22);
22. dos.flush();