执行顺序为：code1 -> code3 -> code4 -> code5 -> code2。

解释：首先初始化父类中的静态常量DEFAULT\_PORT（code1），然后创建SimpleServer实例时，初始化其字段port（code3），接着在SimpleServer构造函数中给port赋值（code4）。随后，父类Server的构造函数被调用，在其中调用getPort方法（code5）来获取端口号，并最终在父类构造函数中输出端口号（code2）。由于getPort方法内部有随机性，输出的端口号可能是1000或40000。