### 第三章章节练习

（主要考察计算机病毒的特点、传播途径、症状及防治）

1. 下列叙述中，正确的是

A)Word文档不会带计算机病毒

B)计算机病毒具有自我复制的能力，能迅速扩散到其他程序上

C)清除计算机病毒的最简单办法是删除所有感染了病毒的文件

D)计算机杀病毒软件可以查出和清除任何已知或未知的病毒

2.下列关于计算机病毒的叙述中，正确的是

A)计算机病毒的特点之一是具有免疫性

B)计算机病毒是一种有逻辑错误的小程序

C)反病毒软件必须随着新病毒的出现面升级，提高查、杀病毒的功能

D)感染过计算机病毒的计算机具有对该病毒的免疫性

3．随着Internct的发展，越来越多的计算机感染病毒的可能途径之一是

A)从键盘上输入数据

B)通过电源线

C)所使用的光盘表面不清洁

D)通过Internet的E一mail，附着在电子邮件的信息中

4.当计算机病毒发作时，主要造成的破坏是

A)对磁盘片的物理损坏 B)对磁盘驱动器的损坏

C)对CPU的损坏 D)对存储在硬盘上的程序、数据甚至系统的破坏

5.下列关于计算机病毒的叙述中，正确的是

A)计算机病毒只感染．exe或. com文件

B)计算机病毒可通过读写移动存储设备或通过Internet网络进行传播

C)计算机病毒是通过电网进行传播的

D)计算机病毒是由于程序中的逻辑错误造成的

1. 下列关于计算机病毒的说法中，正确的是
2. 计算机病毒是对计算机操作人员身体有害的生物病毒

B)计算机病毒将造成计算机的永久性物理损害

C)计算机病毒是一种通过自我复制进行传染的，破坏计算机程序和数据的小程序D)计算机病毒是一种感染在CPU中的微生物病毒

7.传播计算机病毒的两大可能途径之一是

A)通过键盘输入数据时传入

B)通过电源线传播

C)通过使用表面不清洁的光盘

D)通过Internct网络传播

8.下列叙述中，正确的是

A)所有计算机病毒只在可执行文件中传染

B)计算机病毒主要通过读写移动存储器或Internet网络进行传播

C)只要把带病毒的优盘设置成只读状态，那么此盘上的病毒就不会因读盘而传染给另一台计算机

D)计算机病毒是由于光盘表面不清洁而造成的

1. 计算机病毒除通过读写或复制移动存储器上带病毒的文件传染外，另一条主要的传染途径是

A)网络 B)电源电缆

C)键盘 D)输入有逻辑错误的程序

10.下列叙述中，正确的是

A)计算机病毒只在可执行文件中传染

B)计算机病毒主要通过读写移动存储器或Internet网络进行传播

C)只要删除所有感染了病毒的文件就可以彻底消除病毒

D)计算机杀病毒软件可以查出和清除任意已知的和未知的计算机病毒

11.下列叙述中，正确的是

A)所有计算机病毒只在可执行文件中传染

B)计算机病毒可通过读写移动存储器或Internet网络进行传播

C)只要把带毒优盘设置成只读状态，那么此盘上的病毒就不会因读盘而传染给另一台计算机

D)计算机病毒是由于光盘表面不清洁而造成的

12.计算机感染病毒的可能途径之一是

A)从键盘上输入数据

B)随意运行外来的、未经杀病毒软件严格审查的优盘上的软臂

C)所使用的光盘表面不清洁

D)电源不稳定

1. 下列关于计算机病毒的叙述中，错误的是

A)计算机病毒具有潜伏性

B)计算机病毒具有传染性

C)感染过计算机病毒的计算机具有对该病毒的免疫性

D)计算机病毒是一个特殊的寄生程序

1. 感染计算机病毒的原因之一是

A)不正常关机 B)光盘表面不清洁

C错误操作 D)从网上下载文件

15.下列关于计算机病毒的说法中，正确的是\_

A)计算机病毒是一种有损计算机操作人员身体健康的生物病毒B)计算机病毒发作后，将造成计算机硬件永久性的物理损坏

C)计算机病毒是一种通过自我复制进行传染的，破坏计算机程序和数据的小程序D)计算机病毒是一种有逻辑错误的程序