

《计算机基础》第六章练习题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/136/2021_2022__E3_80_8A_E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_c98_136122.htm 第六章习题一、
一、 简答题1．组成DOS系统盘的四个基本程序是什么？简述其功能。
2．什么是DOS的冷启动？什么是DOS的热启动？各自的启动步骤是什么？
3．什么是文件？在DOS系统中，文件名的命名规则是什么？
4．简述下列术语：目录，根目录，子目录；路径，相对路径，绝对路径。
5．DOS文件名中通配符有哪两个？它们的含义是什么？
二、 填空题1．通过同时按下 Ctrl、Alt、 Del 这三个键，可实现系统的热启动。
2．软盘封套外框上的小矩形孔盖住后的作用是 打开写保护。
3．能由键盘命令调入内存直接执行的磁盘程序文件扩展名是 COM EXE、BAT。
三． 选择题1．根据DOS文件名命名规则，下列文件名不符合规则的是 C。
A．ABC.EXE B.Abd.TXT C.1234.PAS D.COMMAND.COM
2．DOS的文件系统采用 C 目录结构，根节点表示 A，树枝节点表示 B。
1) A.网络型 B.链路型 C.树型 D.隐型
2) A.根节点 B.分枝目录 C.当前目录 D.根目录
3) A.枝节点 B.子目录 C.叶目录 D.路径目录
100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com