

05年9月等级考试三级网络考前密卷(五) 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\\_05\\_E5\\_B9\\_B49\\_E6\\_9C\\_88\\_E7\\_c98\\_136706.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/136/2021_2022_05_E5_B9_B49_E6_9C_88_E7_c98_136706.htm)

一、选择题(每小题1分，共60分) 下列各题A)、B)、C)、D)四个选项中，只有一个选项是正确的，请将正确选项涂写在答题卡相应位置上，答在试卷上不得分。(1)下列设备中，不属于手持设备的是\_\_\_\_\_。

A)笔记本电脑 B)商务通 C)PDA D)第3代手机 答案：A 知识点：计算机的分类 评析：笔记本电脑是手提设备，但不能算作手持设备。(2)在下面的选项中，不属于三金工程的是\_\_\_\_\_。

A)金关 B)金桥 C)金税 D)金卡 答案：C 知识点：计算机网络的发展 评析：金税网是指税务行业内部的专用网，不是三金工程之一。我国于1994初提出的建设国家信息公路基础设施的三金工程包括金关、金桥、金卡。(3)下列关于安腾芯片的叙述中，不正确的是\_\_\_\_\_。

A)安腾是从32位向64位过渡的芯片，但它仍然是32位芯片 B)安腾主要用于服务器和 workstation C)安腾的创新技术是简明并行指令计算 D)安腾能使电子商务平稳的运行 答案：A 知识点：计算机系统组成 评析：奔腾是32位的，主要用于台式机和笔记本电脑。安腾芯片是64位的，主要用于服务器和 workstation。(4)网卡实现的主要功能是\_\_\_\_\_。

A)网络层与应用层的功能 B)物理层与网络层的功能 C)物理层与数据链路层的功能 D)网络层与表示层的功能 答案：C 知识点：计算机系统组成 评析：网卡实现的主要功能是物理层与数据链路层的功能。(5)有许多国际标准可实现视频信息的压缩，其中适合于连续色调、多级灰度静止图像的压缩标准是\_\_\_\_\_。

A)JPEG B)MPEG C)MIDI D)P\*64 答案

: A 知识点：多媒体的基本概念 评析：JPEG：是由国际标准化组织(ISO)和国际电报电话咨询委员会(CCITT)联合制定的。适合于连续色调、多级灰度的静止图像压缩的标准。

MPEG：是ISO/IEC委员会的第11 172号标准草案，包括MPEG视频、MPEG音频和MPEG系统三部分。MPEG要考虑到音频和视频的同步，联合压缩后产生一个电视质量的视频和音频压缩形式的位速为1.5MBPS的单一流。P\*64是CCITT的H.261号建议，P为参数，取值范围是1~30。该标准的目标是可视电话和电视会议，它可以覆盖整个ISDN(综合业务数字网)信道。

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](http://www.100test.com)