1.itnt根据网络规模分为三类 局 城 广

2.itnt的ip地址通常由网络标识和主机标识两部分构成 按照所占的二进制不同 可分为abc三类,b类网络标识所占的位数16

★3.计算机直接使用，不需要翻译即可为机器接受的程序语言 机器语言

4.哪一个是点阵打印机 针式打印机

5.操作系统主要是“用户和计算机”的接口

6.DOS的文件系统采用了“树型”目录结构

7.二级汉字按照“使用频率多少”排列

8.统一资源定位器url

9.只读储存器rom

10.用户可用的内存储器容量通常是指随机储存器的容量即RAM,微机断电后数据丢失。

11.网络按照覆盖面积的大小进行分类可以分为LAN和WAN

12.在itnt中，凡是以二进制0开头的ip地址为a类网络地址，凡是以二进制10开头的ip地址为b类网络地址。110开头c类网络地址。

13.TCP/IP协议的含义是：传输控制协议和网际协议。

14.itnt网中人们常用域名表示主机，但在实际处理中，须由“DNS”将域名翻译成地址

15.双绞线的接头（水晶头）学名为rj45

16.在双绞线星型结构中，一端连计算机网卡，另一端连接传输介质的名称是 rj45接头

17.用于局域网的基本网络连接设备是：集线器或交换器。

18.电话拨号连接是计算个人用户常用的接入因特网的方式，称为非对称数字用户线的接入技术英文缩写：ADSL

★19.典型的局域网拓扑结构 星型结构，环型结构，总线结构，树型结构，网状拓扑

★20.字长是计算机一次能处理的 二进制 位数

21.调制解调器 MODEM

22.要使模拟消息能够在数字信道上传输，须使用 “调制解调”技术。

23.pentium微机的pentium代表cpu型号

24.高级语言的编译系统属于 系统软件

25.超5类双绞线 4对8根

26.英文1字节 汉字2字节

27.计算机病毒不能蕴藏于 文本文件

28.统一资源定位器写法 http//172.16.12.2/11001/ 01

29.电子计算机发展到今天已经历了四代

30.电子管 晶体管 集成电路和大规模集成电路时代

31.现代计算机技术的核心是“计算机技术”，多媒体技术和网络技术

32. 32\*32点阵中，存储每个汉字的字模占“128”个字节

33.email格式 账户@邮件服务器名称

34.<img src='ximage\030302.jpg 环型拓扑结构030303 总线型

★35.每个逻辑磁盘只有一个根目录，多个子目录

★36.计算机网络中代表数字信号的发送速率的性能指标是 带宽或吞吐率

37.ipv4 32位 ipv6 128位

38.在使用双绞线的星形网络中，1.2 3.6这两对线用于传送和接收数据

39.第一级域名net一般表示网络运行和服务中心

40.广域网 WAN 城域网MAN 局域网LAN

41.使用outlook收发电子邮件必须设置两个服务器：pop3和smpt

42.世界第一台计算机 1946 美国 eniac

43.操作系统的作用 控制和管理系统资源的使用

44.传输单位bps 位／秒

45.与itnt相连的任何一台计算机，都被称为itnt的主机

46.提供计算服务，资源服务和网络管理服务的计算机都被称为“服务器”

47.计算机网络的主要功能 信息交换，资源共享，分布式运算

48.一般组成计算机网络的硬件有文件服务器，工作站，“网络适配器”，通信媒体。

★49.frantpage视图四种，“设计”，拆分，代码，预览

★50.在超文本标记语言中，表段落的标记是：p

★51.建立框架网页后，每个框架都有两个按钮，分别是：“设置初始网”和新建网页

52.想要搜索正能量-txt,在百度搜索引擎中输入关键字正能量 filetype:txt

53.同一份信息发给多人，多个收件人的邮箱地址之间用“半角英文分号”隔开。

54.网络适配器的物理地址用12位的十六进制数表示

55.域名mh.bit.edu.cn中主机名为mh

56.ASCII码是一种“单”字节编码

57.计算机网络系统分为网络硬件系统和网络软件系统

58.银行结算属于计算机在计算机辅助系统方面的应用

59.一台计算机的字长是2个字节，这意味着：在cpu中作为一个整体来进行处理的二进制代码为16位

60.在win7的默认环境下，能实现对文件搜索的操作是：在资源管理器窗口中搜索命令。

61.在windows资源管理器中，格式化磁盘的操作可使用：右击磁盘目标，选格式化命令。

ip地址192.168.1.193 子网掩码255.255.255.198错

62.二进制 七进制 十进制 十六进制 自己百度

63.ASCII码 自己百度

**64考试之前 开局白牛 独家秘法 稳得一笔**