_,	填空题 (本题共 24 分,每空 1 分,填错或不填不计分)
1	. "三网"指的是 电信网络 、有线电视网络、计算机网络。
2	
3	. 端系统中程序运行之间的两类通信方式分别是:客户服务器方式(
	<u>方式(P2P 方式)</u> 。
4	. 因特网分为:边 <u>缘</u> 部分和核心部分。
5	. 在 IEEE802 局域网体系结构中, 数据链路层被细化成 LLC <u>逻辑链路子层和</u> MAC 介
	质访问控制子层两层。
6	. 在局域网中,硬件地址又称为物理 <u>地址或</u> MAC地址。
7	. IEEE802.3 规定了一个数据帧的长度为 <u>64 字节</u> 到 1518 字节之间。
8	. 数据链路层使用的信道主要有以下两种类型:点对点 <u>信道</u> ;广播信道。
9	. 10M 以太网帧间最小间隔是 <u>9.6us</u> 。
1	0. CSMA/CD 协议"十六字口诀"是先 <u>听后发,边</u> 发 <u>边听,冲突停止,延迟重发。</u>
1	1. 计算机网络按作用范围可分为: 广域网 、 局域网 、 <u>城域网 </u> 、 <u>个域网</u> 。
1:	2. 计算机网络原理体系结构共分为五层,依次是应用层 、运输层 、 <u>网络层</u> 、 <u>数据链路层</u> 和 物理层 。
1	3. 网桥在转发表中登记以下三个信息:源地址、接口 、 <u>时间</u> 。
1	4. IP 地址是长度为 <u>32</u> 位的二进制。
1:	5. 数据经历的总时延就是发送时延、传播 <u>时延、处理</u> 时 <u>延和排队时</u> 延之和。
	单项选择题 (本题共 36 分,每题 2 分,填错或不填不计分)
1 ₹∇纶	线由两根相互绝缘的、绞合成均匀的螺纹状的导线组成,下列关于双绞线的叙述, <u>不</u>
	之(
	它既可以传输模拟信号,也可以传输数字信号
	与同轴电缆相比,双绞线易受外部电磁波的干扰,线路本身也产生噪声,误码率较高
	通常只用作局域网通信介质
).0.1 属于哪一类特殊地址 (B)。
	、广播地址 B、 <mark>回环地址</mark> C、本地链路地址 D、网络地址
	SO/OSI 参考模型中,网络层的主要功能是(B)
A, j	是供可靠的端—端服务,透明地传送报文

B、路由选择、拥塞控制与网络互连

- C. 在通信实体之间传送以帧为单位的数据
- D. 数据格式变换、数据加密与解密、数据压缩与恢复
- 4.Internet 的核心协议是(B)。

A, X.25 B, TCP/IP C, ICMP

- 5. 服务与协议是完全不同的两个概念,下列关于它们的说法错误的是 D。
 - A、协议是水平的,即协议是控制对等实体间通信的规则。服务是垂直的,即服务是下层向上层通过层间接口提供的。

D, UDP

- B、在协议的控制下,两个对等实体间的通信使得本层能够向上一层提供服务。要实现本层协议,还需要使用下面一层所提供的服务。
- C. 协议的实现保证了能够向上一层提供服务。
- D OSI 将层与层之间交换的数据单位称为协议数据单元 PDU
- 6、常用的数据传输速率单位有 kbit/s 、Mbit/s 、Gbit/s 。1Gbit/s 约等于(A)。
 A、1×103Mbit/s B、1×103kbit/s C、1×106Mbit/s D、1×109kbit/s
- 7、计算机内的传输是 ______传输,而通信线路上的传输是 _____传输,答案是(A)。 A、并行,串行 B、串行,并行 C、并行,并行 D、串行,串行
- 8、下面关于网络互连设备叙述错误的是(C)。
 - A、在物理层扩展局域网可使用转发器和集线器。
 - B、在数据链路层扩展局域网可使用网桥。
 - C、以太网交换机实质上是一个多端口网桥,工作在网络层。
 - D. 路由器用来互连不同的网络,是网络层设备。
- 9、下面关于 IP 地址与硬件地址的叙述错误的是(D) 。
 - A、在局域网中,硬件地址又称为物理地址或 MAC地址。
 - B、硬件地址是数据链路层和物理层使用的地址, IP 地址是网络层和以上各层使用的。
 - C、IP 地址不能直接用来进行通信,在实际网络的链路上传送数据帧必须使用硬件地址。
 - D、RARP是解决同一个局域网上的主机或路由器的 IP 地址和硬件地址的映射问题。
- 10、检查网络连通性的应用程序是(A)。

A, PING B, ARP C, NFS D, DNS

- 11、完成路径选择功能是在 OSI 模型的 (C)。
 - A、物理层 B、数据链路层 C、网络层 D、运输层
- 12、以下传输介质性能最好的是(C)。

A、同轴电缆 B、双绞线 C、<mark>光纤</mark> D、电话线

13、C 类 IP 地址的最高三个比特位,从高到低依次是 B。

A 、010 B 、110 C 、100 D 、101

14. 网桥是用于(D)的设备。

A、物理层 B、网络层 C、应用层 D、<mark>数据连路层</mark>

15、Ethernet 采用的媒体访问控制方式是 A。

A、CSMA/CD B 令牌环 C、令牌总线 D、CSMA/CA

16. 计算机互联的主要目的是 (D)。

A. 制定网络协议 B. 将计算机技术与通信技术相结合 C. 集中计算 D. 资源共享

17. 在同一个信道上的同一时刻,能够进行双向数据传送的通信方式是 (C)。 A. 单工 B. 半双工 C. 全双工 D. 上述三种均不是

18、在 OSI 参考模型的网络层、数据链路层、物理层传送的数据单位分别为 (D) 。 A. 比特、帧、分组 B. 比特、分组、帧 C. 帧、分组、比特 D. 分组、帧、比特

三、判断题 (本题共 10 分,每题 1 分,填错或不填不计分)

1. C类地址是 16 位网络号 +16 位主机号 (×)。

2. 若信息字段中出现一个 0x7D 的字节,则将其转变成为 2 字节序列 (0x7D, 0x5D)。 ()

3. 采用了 CRC 检验后,数据链路层的传输是可靠的传输。 (×)

10. 主机号全为"0"网络号被解释成"本"网络,称为网络地址。()

8. 以太网最短有效帧长 64 字节。()

四、简答题 (2道题,总计 10分)

1、请分别描述客户服务器方式、对等连接方式这两种通信方式的含义。 (6分)

4. 适配器(网卡)的主要功能之一是进行串行 /并行转换。()

数据链路层的可靠传输能够保证网络层的传输也是可靠的。 (×)

帧检验序列 FCS 字段不能保证无差错接受。 (×)

路由器连接的局域网属于同一个碰撞域。 (×)

7. 100Mbps 以太网争用期是 51.2 μ s , 可以传输 512bit 。(×)

答: 客户 (client) 和服务器 (server) 都是指通信中所涉及的两个应用进程。 客户服务器方式是指:进程之间服务和被服务的关系。客户是服务的请求方,服务器是服务的提供方。

对等连接 (peer-to-peer , 简写为 P2P) 是指:两个主机在通信时并不区分哪一个是服务请求方还是服务提供方。对等连接中的每一个主机既是客户又同时是服务器。

2、请简述电路交换、报文交换、分组交换之间的区别。 (4分)

电路交换:先建立连接再转发,期间占用信道

报文交换:存储转发报文 分组交换:存储转发分组

5.

五、计算题 (要求写出计算过程, 2道题,总计 20分)

- 1、求余数 R9(CRC循环冗余校验)
- 1) 要发送的数据位 1101011011,采用 CRC的生成多项式是 P(X)= X^4+X+1。试求余数 R。
- 2) 要发送数据为 101110,采用的生成多项式是 P(X)= X^3+1。试求余数 R。

解:(1)因为 P(X)= X^4+X+1 ,可知:除数 P=10011, n=4,

因为 M=1101011011,可知:被除数 2ⁿ*M=11010110110000

1100001010				
10011	11010110110000			
	10011			
	10011			
	10011			
_	10110			
_	10011			
	10100			
	10011			
_	1110			

由于 R为 n 位,故 R=1110

(2)因为 P(X)= X^3+1 ,可知:除数 P=1001 , n=3 , 因为 M=101110 ,可知:被除数 2ⁿ*M=101110000

	101011
1001	101110000
	1001
	1010
	_1001
	1100
	1001
	1010
	1001
	11

由于 R为 n 位,故 R=011

2、请按照要求编写 SQL语句。(10分)

表 1:人员表

姓名	当 单位 职务		城市
小王	东南大学	教授	南京
小彭	苹果电脑	售前工程师	上海
老刘	电业局	输配电工程师	徐州
小赵	电视台	资深业务员	徐州
鸟哥	台达电子	资深运维工程师	台湾
小单	支付宝	资深软件工程师	杭州

要求 : 查询人员表与工资表,筛选出年终奖超过

表 2:工资表

K = 1 ± K K							
姓名	月基本工资	月绩效奖金	年终奖				
小王	8000	0	40000				
小彭	3000	6000	50000				
老刘	4000	5000	50000				
小赵	1600	1800	16000				
鸟哥	12000	20000	80000				
小单	8000	6000	60000				

30000 的所有姓名、单位、职务、月基本工

资,查询结果按年终奖升序排列。

select a. 姓名,a. 单位,a. 职务,b. 月基本工资 from 人员表 as a, 工资表 as b

where a. 姓名 =b. 姓名 and b. 月基本工资 >30000 order by b. 年终奖 asc; (asc 可以省略)