

【解析】P38, 从网络的作用范围可将网络类别划分为个人局域网、局域网、城域网、广域网、公用网、专用网。所有 A 错误

OSI 采用了分层的结构化技术, 从下到上共分物理层、数据链路层、网络层、传输层、会话层、表示层和应用层。所以 B 错误

广域网协议主要包括: PPP 点对点协议、ISDN 综合业务数字网、xDSL (DSL 数字用户线路的统称: HDSL、SDSL、MVL、ADSL)、DDN 数字专线、x.25FR 帧中继、ATM 异步传输模式上万相互协作的组织和网络的集合体。所以 C 错误

#### 试题 4-【野人老师自编模拟题】- 网络

关于网络协议描述不正确的是 ( )。

- A. 传输层主要有两个传输协议, 分别是 TCP 和 UDP。
- B. 传输层协议负责提供流量控制、错误校验和排序服务。
- C. 应用层协议处理信息的路由和主机地址解析。
- D. 网络层中的协议主要有 IP、ICMP、IGMP、ARP 和 RARP 等

【答案】C

【解析】P39, 网络层协议处理信息的路由和主机地址解析。

#### 试题 5-【野人老师自编模拟题】- 软件定义网络

关于软件定义网络 (SDN) 描述不正确的是 ( )。

- A. 软件定义网络 (SDN) 是一种新型网络创新架构, 是网络虚拟化的一种实现方式
- B. 在软件定义网络 (SDN) 的数据层, 包括具有逻辑中心化和可编程的控制器
- C. 在软件定义网络 (SDN) 的数据层, 包括哑交换机, 仅提供简单的数据转发功能
- D. SDN 的整体架构由下到上 (由南到北) 分为数据平面、控制平面和应用平面

【答案】B

【解析】P39, 在软件定义网络 (SDN) 的控制层, 包括具有逻辑中心化和可编程的控制器

#### 试题 6-【野人老师自编模拟题】- 软件定义网络

关于软件定义网络 (SDN) 描述不正确的是 ( )。

- A. 软件定义网络 (SDN) 的整体架构由下到上分为数据平面, 控制平面和应用平面
- B. 控制平面和数据平面之间通信最主要应用的是 FlowTable 协议
- C. SDN 南向接口负责与数据平面进行通信, 最主流的南向接口 CDPI 采用的是 OpenFlow 协议
- D. SDN 东向接口负责多控制器之间的通信, 北向接口负责与应用平面进行通信

【答案】B

【解析】P40, 控制平面和数据平面之间通信最主要应用的是 OpenFlow 协议

#### 试题 7-【野人老师自编模拟题】- 5G

关于 5G 的描述不正确的是 ( )。

- A. 5G 是具有高速率、低时延和大连接特点的新一代移动通信技术
- B. 5G 采用 LDPC、Polar 新型信道编码方案、性能更强的大规模天线技术等
- C. 国际电信联盟 (ITU) 定义了 5G 的三大类应用场景, 即增强移动宽带 (eMBB)、超高可靠低时延通信 (uRLLC) 和海量机器类通信 (mMTC)
- D. 5G 同时支持中低频和低频频段