计算机知识点扫盲（答案）

### 信息技术概述

#### 1.1信息与信息技术

1. 各种事物运动状态和状态变化内容的反映、状态、变化
2. 信息、物质、能量
3. 对人有用、解读
4. 信息的获取、信息的传递、信息的加工与存储、信息的传递、信息的施用；感觉器官、神经系统、大脑、神经系统、效应器官
5. 收集（获取）、传递、加工、存储、施用
6. 信息器官、信息处理
7. 感测与识别技术（获取与识别技术）、通信技术、计算与存储技术、控制与显示技术
8. 数字技术（计算机）、计算机及软件、通信技术、电子技术与激光技术。***通信技术***
9. 蒸汽机发明、英国；发电机与电动机的发明；信息技术、20世纪80年代
10. 工业、信息
11. 工业化、信息化、城镇化、农业现代化

#### 1.2数字技术基础

1. bit、b、数字0、数字1
2. 信息
3. 高、低；有、无；充电、放电；不同磁化方向；凹凸；2、0.4
4. Byte、B、8；8、1；16、2
5. 触发器、触发器、触发器、寄存器
6. 充电、保持一段时间、丢失、易失性存储器