（1）分配给链表的内存单元地址必须是连续的。 （ F ）

（2）队首元素和队尾元素有可能是同一个元素。 （ T ）

（3）度为k的树中，每个结点都一定有k-1个兄弟。 （ F ）

（4）一完全二叉树结点的总数为13，度为1的结点数为0。 （ T ）

（5）堆中第16号结点的双亲结点的是8号结点。 （ F ）

（6）折半搜索的线性表表元素的排列必须是有序的。 （ T ）

（7）快速排序算法可用于外排序。 （ F ）

（8）无向图的邻接矩阵一定是对称矩阵。 （ T ）

（9）n个顶点的有向图最多有n(n-1)条边。 （ T ）

（10）二叉排序树的查找效率和二叉排序树的高度无关。 （ F ）