- 1,下列哪种方式不能使进程进入等待状态()。
- A CPU 调度给优先级更高的线程
- B 阻塞的线程获得资源或者信号
- C 在时间片轮转的情况下, 如果时间片到了

D 获得 spinlock 未果

2,对一棵二叉树进行后续遍历,其输出结果为 A, B, C,这样的二叉树有 () 棵

A0 B9 C4 D5

3, 若一个图的边集为(A, B), (A, C), (B, D), (C, F), (D, E), (D, F), 则从顶点 A 开 始对该图进行广度优先搜索,得到的顶点序列可能为()

AA, B, C, D, E, F

BA, B, C, F, D, E

CA, B, D, C, E, F

DA, C, B, F, D, E

4, 某 32 位系统下, C++程序, 那么 sizeof 的值是()。

char str[] = "www.inke.cn"

char *p = str;

int n = 10;

请计算 sizeof (p) = ? ()

B5

C7 D15

5, 找规律 225, 75, 30, 15, 10, ()

答10

6, 查询出各个同学的平均成绩, 并按照平均成绩高低排序 (1条 SQL), 表结构如下:

name	project	score
张三	语文	90
张三	数学	87
张三	英语	93
李四	语文	88
李四	物理	73
王五	化学	77
小明	生物	88

答: select name ,sum(score)/count(name) as avr_score from stu_score group by name order by avr_score desc;