1. 必答题
2. 进程和程序有什么区别？
3. 父进程调用fork()创建子进程后，父子进程的执行顺序如何控制？
4. execl()、execv()、execle()、execve()、execlp()和execvp()有什么区别？
5. exit和\_exit()有什么区别？分别运行如下两段代码，判断哪个是exit()、哪个是\_exit()。

**1．**

|  |
| --- |
| /\* exit.c \*/  #include <stdio.h>  #include <stdlib.h>  int main()  {  **printf("Using exit...\n");**  **printf("This is the content in buffer");**  **exit(0);**  **}** |

**2．**

|  |
| --- |
| /\* \_exit.c \*/  #include <stdio.h>  #include <unistd.h>  int main()  {  printf("Using \_exit...\n");  **printf("This is the content in buffer");** /\* 加上回车符之后结果又如何 \*/  **\_exit(0);**  } |

1. 抢答题
2. 如何在父进程中创建2个子进程？

嵌入式1班提问座号：

1. 必答题
2. 6
3. 11
4. 36
5. 55
6. 56
7. 抢答题
8. 4

嵌入式2班提问座号：

1. 必答题
2. 抢答题

嵌入式3班提问座号：

1. 必答题
2. 抢答题