对于每对进程,	指明它们是否是并发地运行的:	

进程对	并发地?
AB	
AC	
AD	
BC	
BD	
CD	

- •8.10 在这一章里,我们介绍了一些具有不寻常的调用和返回行为的函数: setjmp、longjmp、execve和 fork。找到下列行为中和每个函数相匹配的一种:
 - A. 调用一次, 返回两次。
 - B. 调用一次, 从不返回。
 - C. 调用一次,返回一次或者多次。
- * 8. 11 这个程序会输出多少个 "hello" 输出行?

```
- code/ecf/forkprob1.c
     #include "csapp.h"
2
     int main()
3
4
         int i;
5
6
7
         for (i = 0; i < 2; i++)
              Fork();
8
         printf("hello\n");
9
10
         exit(0);
     }
11
                                                           - code/ecf/forkprob1.c
```

*8.12 这个程序会输出多少个"hello"输出行?

```
    code/ecf/forkprob4.c

     #include "csapp.h"
 1
 2
     void doit()
 3
 4
         Fork();
5
         Fork();
 6
7
         printf("hello\n");
         return;
8
9
     }
10
   int main()
11
12
         doit();
13
         printf("hello\n");
14
15
         exit(0);
16
                                                           - code/ecf/forkprob4.c
```

*8.13 下面程序的一种可能的输出是什么?

```
code/ecf/forkprob3.c

#include "csapp.h"

int main()
```