

C6-B

代码

```
• #include<stdio.h>
• int main()
• { int t;
•     scanf("%d",&t);
•     long long x1,y1,x2,y2;
•     for(int j=1;j<=t;j++)
•     {
•         int n;
•         scanf("%d",&n);
•         int lin=0;
•         scanf("%lld%lld",&x1,&y1);
•         scanf("%lld%lld",&x2,&y2);
•         long long y=y2-y1;
•         long long x=x2-x1;
•         long long a,b;
•         for(int i=3;i<=n;i++)
•         {
•             scanf("%lld%lld",&a,&b);
•             if((b-y1)*x-(a-x1)*y!=0)
•             {
•                 lin=1;
•             }
•         }
•         if(lin==1)
•             printf("how?\n");
•         else
•         {
•             printf("boo how! boo how!\n");
•         }
•     }
• }
```