

题型：多选题-2个答案 难度：较易 科目年级：数学七年级上册

平面上有任意三点，过其中两点画直线，可以画（ ）

A. 1条 B. 2条 C. 3条 D. 4条



可沿着虚线剪开

参考答案与解析

答案： A, B

解析：
平面上有任意三点，选择其中两点，画直线。任意选择两点可以画一条直线，因此可以画1条直线；同样，选择另外两点也能画一条直线，因此可以画2条直线。所以正确答案是A和B。

考点总结： 直线的定义与画法