

下列语句，正确的是（ ）

- A. 两条直线，至少有一个交点
 - B. 线段 AB 的长度是点 A 与点 B 的距离
 - C. 过不在同一条直线上的三点中任意两点画直线，最多只能画两条直线
 - D. 过一点有且只有一条直线
-
-

可沿着虚线剪开

参考答案与解析

答案： B

解析：

线段 AB 的长度是点 A 与点 B 之间的距离，这是几何中常见的定义。选项A错误，因为两条直线有可能没有交点（例如平行线）。选项C错误，因为过不在同一条直线上的三点，可以任意选两点作直线，因此可以画三条直线。选项D错误，因为过一点不止一条直线（例如在平面上有无数条直线可以通过该点）。

考点总结： 线段的定义与直线性质