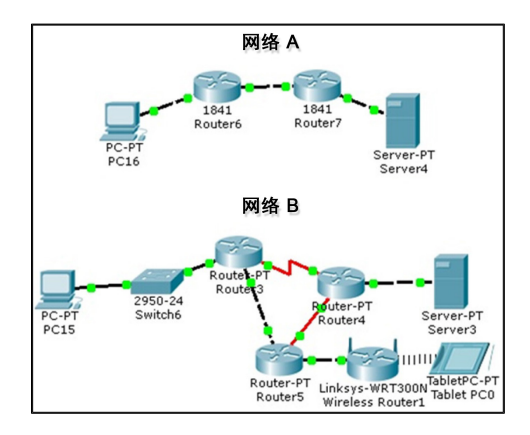


# 课堂练习 - 您是否注意到...?

#### 目标

解释如何创建、配置和检验由直连网段组成的小型网络。

## 拓扑



### 背景/场景

查看拓扑图中的两个网络。回答下列问题并在思考部分记录您的答案,以便与同学分享。

- 目视比较并对比网络 A 和网络 B。这两个网络有何相同之处?
- 记下用于<u>每个</u>网络设计的设备。因为设备作了标记,所以您已经知道它们是什么类型的终端设备和中间 设备。这两个网络有何不同?网络的设备数量是唯一不同的因素吗?并给出作出如此选择的理由。
- 如果您拥有一个中小型企业,您将会选择哪个网络?根据开销、速度、端口、可扩展性和可管理性来解释您选择某一网络的理由。

#### 所需资源

• 记录工具(纸、平板电脑等),用于记录感想去与同学分享。

思考	
	回想您对这两个网络场景的比较。您注意到的一些兴趣点是什么?