بسمه تعالى



آزمایشگاه شبکه و امنیت

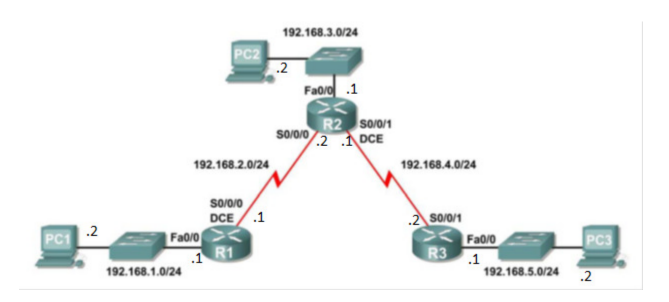
آشنایی با پیکربندی مسیریاب های سیسکو

مسيريابى استاتيك

cisco



دستور کار آزمایش:



ييكربندي اوليه و مسيريابي استاتيك

- ١. سناريو فوق را ببنديد
- ۲. مسیریاب ها را نام گذاری کنید.
- ۳. برای ورود به حالت Privilage رمز عبور با نام IUTNetLab تنظیم کنید.
 - ۴. اینترفیس ها را پیکربندی کنید.
 - ۵. با استفاده از دستور مناسب وضعیت اینترفیس ها را بررسی کنید.
- ۶. با استفاده از دستور ping ، دسترسی کامپیوترها به یکدیگر را بررسی کنید. آیا ارتباط برقرار است؟ توضیح دهید.
- ۷. از روی هر یک از مسیریاب ها، شبکه های متصل به سایر مسیریاب ها را ping کنید. آیادسترسی وجود دارد؟
 چرا؟
 - ۸ با استفاده از مسیریابی استاتیک، ارتباط بین شبکه های 192.168.1.0/24 و 192.168.3.0/24 را برقرار سازید.
 - ۹. از روی کامپیوتر ۱، کامپیوتر ۲ را ping کنید.
 - ۱۰. جدول مسیریابی، مسیریاب های ۱ و ۲ را بررسی کنید.
- ۱۱. با استفاده از مسیریابی استاتیک، مسیری به سمت شبکه 192.168.5.0 برای مسیریاب ۲ ایجاد کنید. همچنین بر روی مسیریاب ۳ یک مسیریاب ۳ یک مسیریاب ۲ یجاد نمایید.

- ۱۲. جدول مسیریابی مسیریاب ها را بررسی کنید.
- ۱۳. تفاوت مسیریابی استاتیک و پیش فرض را توضیح دهید.
 - ۱۴. آیا ارتباز بین تک تک عناصر شبکه برقرار است؟
- 1۵. با استفاده از دستور show running-config پیکربندی های انجام شده را بررسی نمایید.
 - ۱۶. تنظیمات خود را ذخیره کنید.