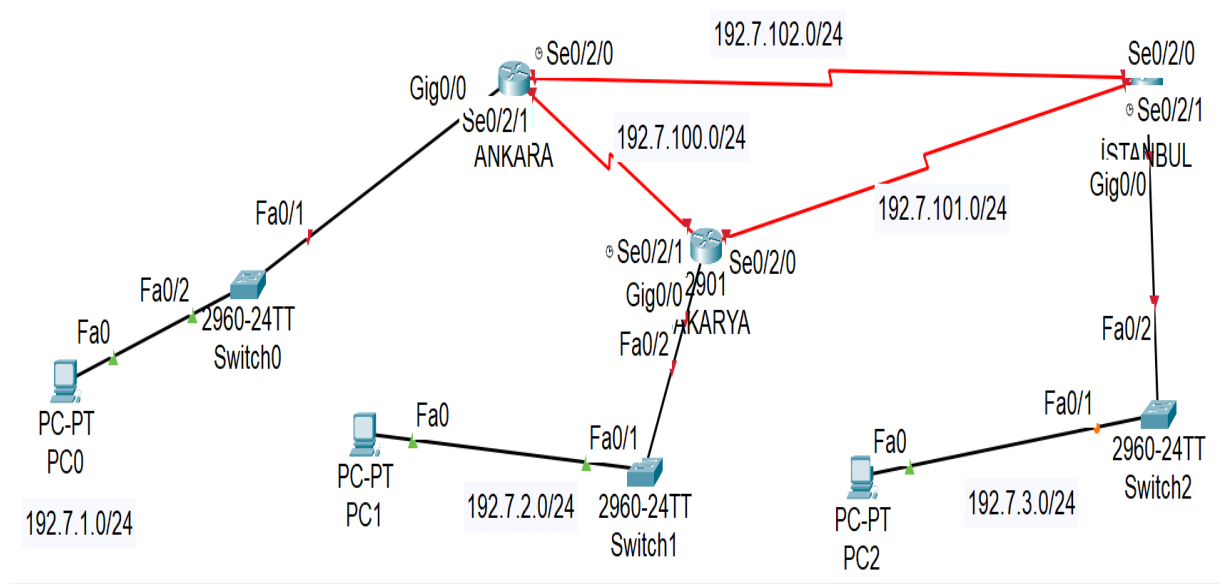


ÖDEV-2

Aşağıda verilen topolojiyi göz önüne alınız. Bu topolojideki tüm PC'ler birbirleriyle haberleşebilmesi için gerekli konfigrasyonu yapınız. Yönlendirme algoritması olarak RIP kullanılacaktır.



ÖDEV YÖNERGESİ

1. Topolojiyi Packet Tracer 8.2.1 programında çizip gerekli tüm konfigrasyonlar bu program üzerinde gerçekleştirilecektir.
2. Konfigrasyon, kamera açık şekilde tüm anlatımlar videoya çekerek gerçekleştirilecektir. Video boyunca kamera da resminiz görülecektir. Sadece ses olan videolar değerlendirmeye alınmayacaktır.
3. Ödev videosu sıkıştırıldıktan sonra **SABİS** üzerinden dersin Ödev-2 sekmesine yüklenecektir.
4. Mail yolu ile ödev göndermeyiniz. Birinci ödevde de gönderen arkadaşlar oldu. O ödevler (**Shift+Delete**) işlemine tabi tutulur. Benzer bir durumun bu ödevde de olmaması için yönergeye bağlı kalmanızı istiyorum.
5. Ödevin son teslim tarihi: **17.12.2023 saat 23:50**'da sona erecektir.

Bilginiz olsun. Kolay gelsin.