

«به نام خدا»

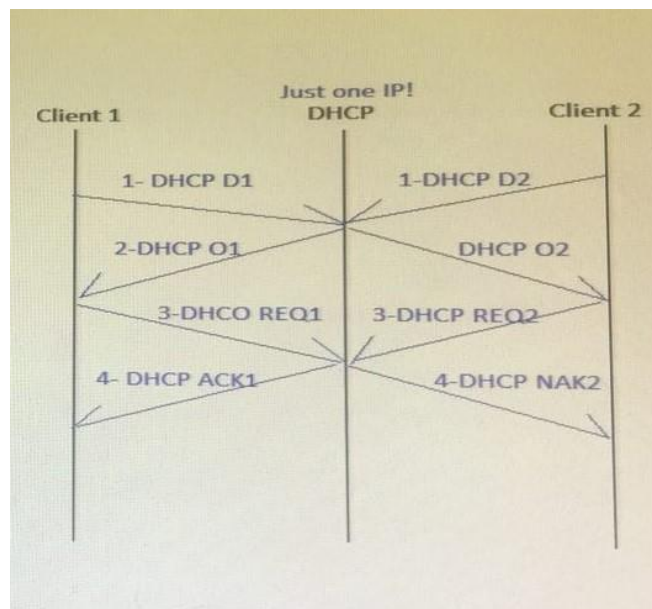
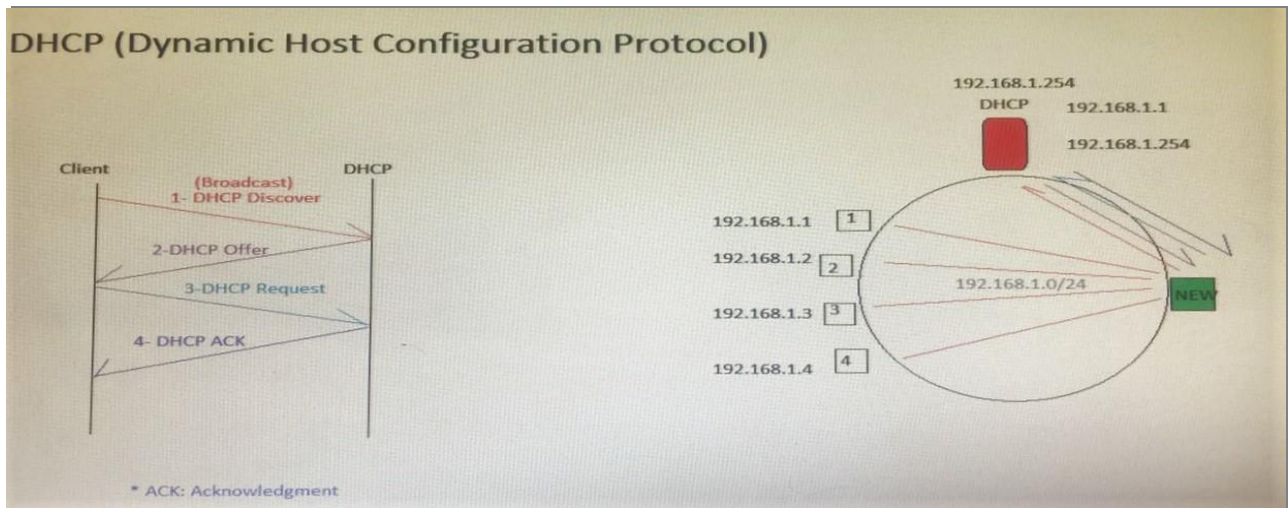
دوره **NETWORK+**

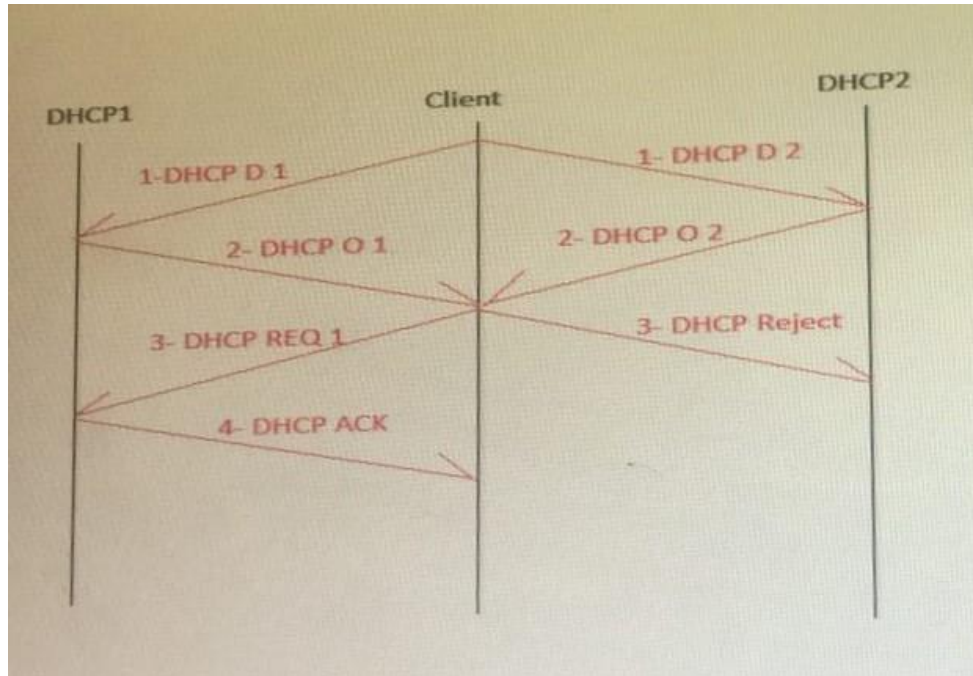
جلسه پنجم

دیگر سرویس های شبکه

DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)

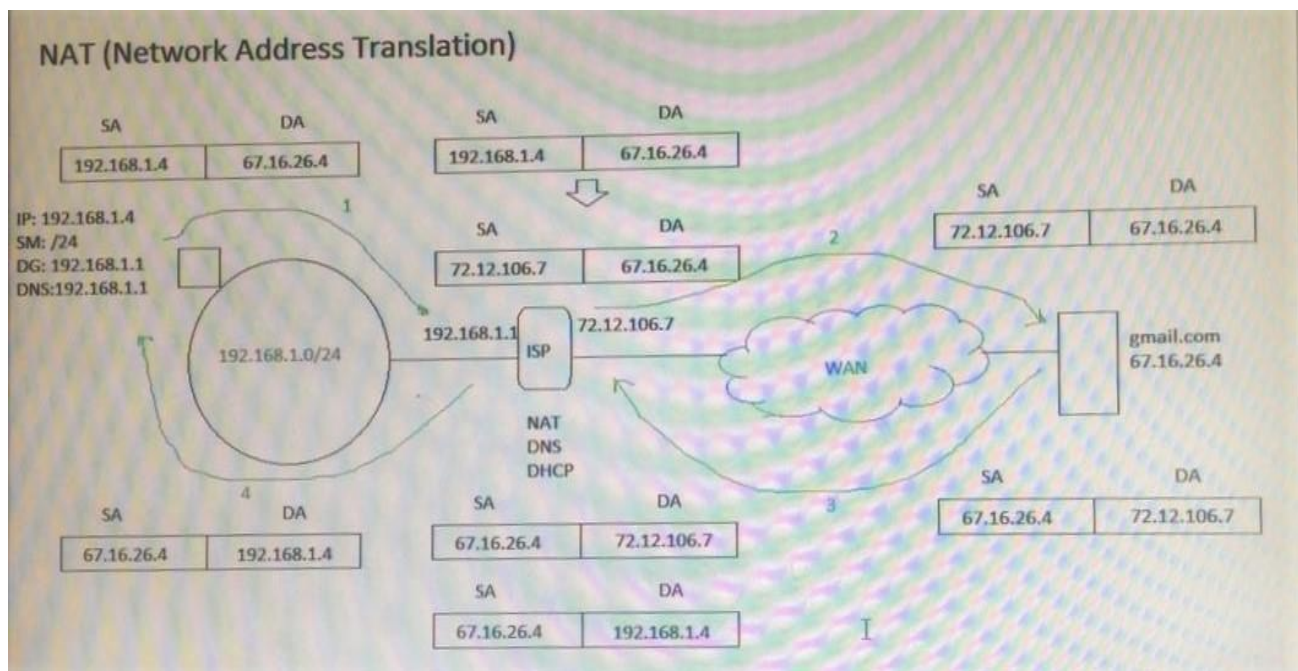
این سرویس در شبکه، وظیفه ی تخصیص IP به کاربران را بر عهده دارد؛ با راه اندازی این سرویس، کامپیوترها در شبکه، به طور اتوماتیک IP دریافت می کنند و باید به این نکته توجه داشت که چنانچه کامپیوتری ظرف مدت 8 روز به شبکه متصل نشود، آن IP توسط DHCP آزاد شده و ممکن است به کامپیوتر دیگری اختصاص داده شود.

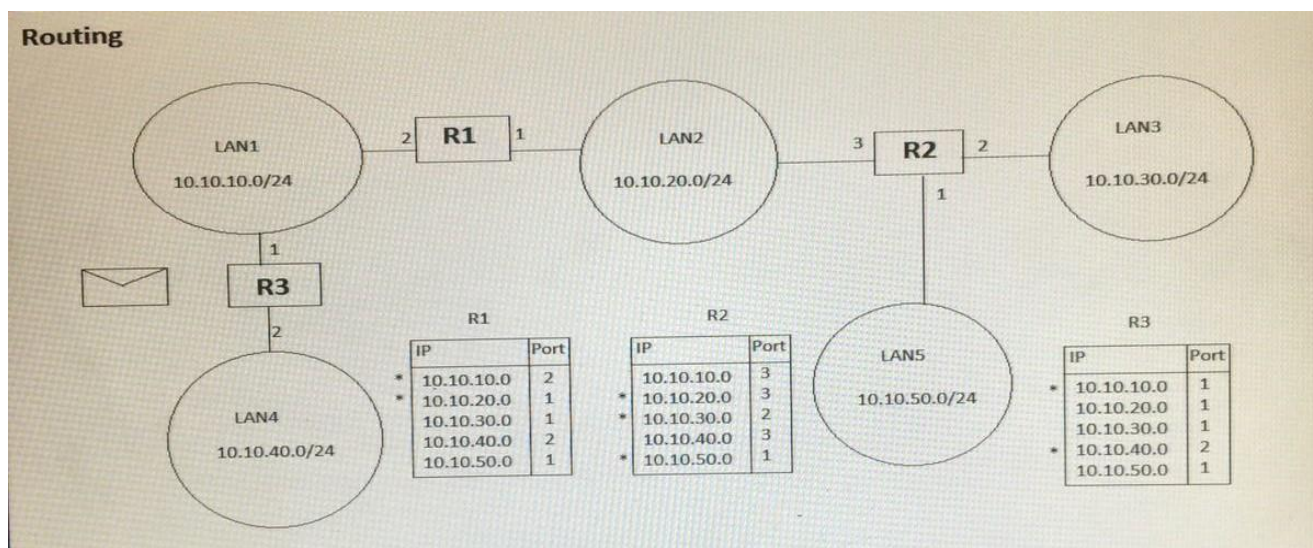




NAT (Network address translation)

این سرویس به این صورت کار می کند که با بسته بندی مجدد دیتای ارسالی، و قرار دادن نام خود به عنوان آدرس مبدا، نتیجه ی درخواست را دریافت کرده، و برای مبدا اصلی ارسال می کند.





با آرزوی موفقیت

استاد: مهندس مانی امینی

گرد آوری: محمد جواد ادب زاده