

در دو حالت معمولاً سعی می‌کنیم به سایت‌ها دسترسی داشته باشیم از طریق url یا سرچ کردن اسم سایت‌ها یا عناوین

url ما به چند بخش تقسیم می‌شه بخش اول پروتوکل بخش بعدی دامنه سایت که از طریق dns به ای‌پی تبدیل می‌شه و از طریق اون ای‌پی می‌شه به سایت دسترسی داشت بخش بعدی که حالتی مثل /watch/ داره اشاره می‌کنه کدوم قسمت از سایت هستیم و بخش بعدی که به این فرم ...=?v در واقع اطلاعات مورد نیاز حمل می‌کنه و بخش آخر که به این فرم #t=45 در واقع می‌گه ما در حال دیدن کدوم بخش از صفحه باید باشیم

بعد از پیدا کردن ip کلاینت (مرورگر) از طریق http, tcp ارتباط برقرار می‌کنن که در واقع این اتصال tcp ابتدا توسط کلاینت با برچسب syn انجام می‌شه که در واقع می‌خواد متصل بشه سرور با

syn ack پاسخ می ده برای قبول اتصال و مرورگر
با ack پاسخ می ده که در واقع تایید مرورگره

با url جنگو بررسی می کنه که کدوم view رو
نشون کاربر بده و این بخش هندل کردن و این هندل
اتفاقات توسط view رخ می ده که در اصل مثل
slot می مونه

نقش تمپلیت هم در معماری mvt در اصل مثل ui
, عنصر نمایشی هست و داده های آماده توسط view
را معمولاً نمایش می ده.