Re: Protokół HTTP.

Szanowny Panie,  
już spieszę z wyjaśnieniami. Wspomniany protokół odpowiada za całą magię jaka dzieje się w wyszukiwarce. W momencie wpisania „www.gemius.com” i kliknięcia przycisku enter do serwerów webowych zostaje wysłane specjalne zapytanie o wygląd i zawartość strony. Nasza przeglądarka żąda by został wyświetlony kompletny dokument zawierający różne elementy, które również muszą znajdować się na tym serwerze, jak np. obrazki.

Ponieważ komputer rozumie tylko liczby potrzebny jest więc kolejny protokół (DNS), który będzie pełnił funkcję tłumacza z ludzkiego na maszynowy. Wpisana fraza zostanie przetłumaczona na kombinację liczb całkowitych i również wysłana z żądaniem, skorzysta on z naszego adresu IP by określić nasze położenie i w ten sposób przekierować nas do odpowiedniego serwera webowego. (Dlatego istnieją różne końcówki stron internetowych. W Polsce korzysta się najczęściej z .pl; we Francji będzie to .fr; w Niemczech .de, strony komercyjne najczęściej korzystają z .com; edukacyjne z .edu a rządowe z .gov)