

| | |
|---|--|
| <p>Google је, 2008 године, анализирао тражење неких кључних речи код својих корисника (више од 40 000 у секунди) с циљем да детектује појаву епидемије грипа и да прати њену еволуцију. Кључне речи попут « грип », « грозница » и « кашаљ » се најчешће у употреби кад смо болесни! Међутим, ово је ипак етички проблем у вези поверљивости података. На друштвеним мрежама је све више људи, тако Facebook у 2012 години имао више од милијарду иако је покренут само осам година раније!</p> | <p>Заједничко коришћење неких података се може остварити повезивањем више компјутера. Та идеја је допринела стварању мрежа. Сматра се да је прва информатичка мрежа била ARPANET (<i>Advanced Research Projects Agency Network</i>). Формирала ју је, 1969 године, америчка армија тако што је међусобно повезала неколико компјутера са универзитета Лос Анђелеса, Станфорда, Санта Брбаре и Салт Лејк Ситија, што се сматра темељом интернета.</p> |
| <p>Tim Berners-Lee је, радећи у CERN, у Женеви, развио протокол који омогућава да се странице текста публикују на мрежи и доступне су за коришћење навигацијом страница по страница. Ове везе структурирају странице у « светску паукову мрежу ». Прве странице World Wide Web су, 13 новембра 1990, имале 6 веза. Број Веб сајтова доступних на интернету се, од тог датума, удвостручава сваких шест месеци!</p> | <p>Jimmy Wales је, 2001 године, покренуо Википедију. Она је отворена мултијезичка нумеричка енциклопедија. Доступна је бесплатно на интернету. Развија се и обогаћује доприносом бројних добротворних организација и појединаца. Спада у 10 најпосећенијих сајтова у свету!</p> |