**Anche se i documenti riportano come data di nascità di Internet il 1978 in realtà gli studi e le prime prove gia dal 1960.**

**In questi anni le aziende hanno fato molte prove per riuscire a collegare i computer.**

**Vint Cerf fu uno dei primi inventori di internet, i suoi studi del suo lavoro sono il frutto del lavoro di molti altri scienziati, in particolare delle attività realizzate da arpanet ,(Advanced Research Projects Agency NETwork).**

**L’azienda nata nel 1958 aveva lo scopo di trovare soluzioni innovative ad alcuni problemi della società americana emondiali.**

**Nel 1960 all’interno della Rand, inizia il suo lavoro sulla rete distribuita Paul Baran Blocheti ogni informazione inviata sulla rete.**

**Nel 1962 Lick Lider entra a far parte dell’Arpa. Qui inzia la sua caccia al cervello, coinvolgendo tutti i importanti centri di ricerca e le universita americane questo consente a Arpa di svilupparsi fuori dagli ambienti militari e di arrivare nel 1969 a collegare i primi 2 nodi di rete grazie ad arpanet.**

**Anche a Londra nel 1965 Donald Watts sviluppa delle teorie sulle reti molte simili di Baran.**

**Anni più tardi sulla rivista Time viene scritto in un articolo che la rete delle reti era nata con l’obbiettivo di permettere agli Stati Uniti di poter comunicare anche dopo una guerra termonucleare.**

**Questo articolo è smentito da Robert Tailor con una lettera che il giornale non ha mai pubblicato.**

**Nel 1967 Roberts organizza 2 incontri con i più importanti centri di ricerca e università informatiche, ma queste entità si dimostrano non ancora pronte ad abbracciare lo spirito delle reti.**

**In questi anni i computer usati nelle università sono molte complicati e molto diversi addirittura computer della stessa casa costruttice sono completamenti diversi, Nuglas l’inventore del mouse capisce che per realizzare la rete è necessario costruire dei computer speciali tutti uguali che si chiameranno Nic.**

**Anche Clark condivide questa idea e condividono un linguaggio comune per far parlare questi computer.**

