

インターネットの始まりと今

名前

<コンピュータの広がり>

APANET は、()という通信技術を採用していた。
それまでは電話と同じように通信を始める前に()と()の回線を確保してから伝送を行う()であった。
()は、接続が完了するまで()し、
()という欠点もある。
このデータの単位は、()という。そのため複数のユーザで一つの()できる。

<プロトコル・TCP/IP>

プロトコルは、()ための約束事。
※今は、()というプロトコルが使われている。

<TCP/IP について分かったこと>

<振り返り>