

<i>Alpha-géométrique</i>	Technique d'affichage de vidéotex à haute définition. Les images sont obtenues à l'aide d'instructions comme « tracer une ligne, un cercle », « ombrer un secteur ». La définition de l'image est fonction du pouvoir séparateur de l'écran du terminal.
<i>Câble coaxial</i>	Câble formé de un ou plusieurs conducteurs concentriques isolés.
<i>Circuit</i>	Ensemble des conducteurs réunissant deux ou plusieurs points.
<i>Circuit loué</i>	Circuit de télécommunication entre deux ou plusieurs points d'un même centre ou de centres différents, généralement loué au mois.
<i>DDS (diffusion directe par satellite)</i>	Transmission directe de signaux captés par des stations terriennes peu coûteuses et suffisamment petites pour être installées sur le toit ou à proximité d'une maison.
<i>Données</i>	Représentation conventionnelle d'une information (valeurs, nombres, caractères ou symboles).
<i>En direct</i>	Se dit des opérations exécutées sous le contrôle direct d'un ordinateur ou en communication directe avec une voie de transmission.
<i>Interactif</i>	Se dit d'une communication réciproque entre un utilisateur et un système.
<i>Largeur de bande</i>	La largeur de bande d'un système de communication détermine la gamme des fréquences dont la transmission peut être assurée sans risque de dégradation. Une voie de transmission vidéo, par exemple, suppose une plus large bande qu'une simple voie téléphonique.
<i>Logiciel</i>	Programme, procédures et règles informatiques gouvernant le fonctionnement d'un système de traitement de l'information.
<i>Matériel</i>	Éléments matériels et permanents d'un système informatique. Comparer à logiciel.

