

## 10. La télévision numérique

<b>Niveaux :</b> Intermédiaire (i), avancé (a) <b>Objectifs :</b> Présenter une nouvelle technologie <b>Thèmes :</b> L'enjeu du numérique hertzien, le Conseil Supérieur de l'Audiovisuel, les chaînes locales	<b>Vocabulaire :</b> Emulation : <i>sentiment qui pousse à égaler ou surpasser quelqu'un.</i> Gars (fam.): n. masc. <i>jeune garçon. Ici, interpellation amicale.</i>
---	---

### 1. Mise en route

**(i)(a)** *Quels sont vos loisirs préférés ?* Mise en commun.

### 2. Avec le document

**(i)(a)** Visionner les premières images du reportage. (antennes sur les toits)

*A deux, faites des hypothèses sur le contenu du reportage.*

Mise en commun.

**(i)(a)** Poursuivre jusqu'à l'intervention de Thierry Pacaud de France 3.

*A deux, qu'évoque pour vous la mosaïque de génériques et la bande son ?*

Mise en commun.

**(i)(a)** Visionner l'intervention de Thierry Pacaud de France 3.

*Quel est l'enjeu de la télévision numérique terrestre ?*

*Comment est-il symbolisé à l'image ?*

**(i)(a)** Continuer de visionner jusqu'aux premières images sur la télé toulousaine.

*D'après vous, pourquoi « va-t-il y avoir de la place » ? (compression des données qui sont digitales et non plus analogiques)*

*Que pensez-vous du slogan de la télé de Montpellier : « La télé, ça nous regarde » ?*

*Comment comprenez-vous : « la télé (im)pertinente, faire ce qui ne se fait pas » ?*

*A deux, imaginez le ton de la TLT, le programme type d'une journée.*

Mise en commun.

**(i)(a)** Visionner la dernière séquence.

*Quels sont les projets de France Télévision ? Pour quel horizon ?*

### 3. Expression orale

**(i)(a)** *D'après vous, quels sont les sujets qui peuvent être abordés par une télé de proximité ?*

*Quelle est leur spécificité ?*

*D'après vous, qu'est-ce qui fait le succès d'une émission ?*

*En général, qu'attendez-vous de la télévision ? Combien d'heures (par jour), en moyenne, la regardez-vous ?*

### 4. Expression écrite

*Mettez en ordre les paragraphes de cet article sur les enjeux de la télévision numérique.*

A. La TNT doit ainsi permettre aux usagers de recevoir une gamme étendue de chaînes et de services interactifs complémentaires, en couplant l'antenne traditionnelle à un décodeur ou un téléviseur numériques.

B. 80% des programmes actuellement reçus dans les foyers sont diffusés par les

ondes. S'appuyant sur ce constat, la TNT permet une couverture globale du territoire sans nécessiter d'équipement coûteux, ni en terme d'infrastructures collectives, ni pour le particulier.

C. La télévision numérique terrestre (TNT), utilise les nouvelles technologies pour s'adapter au mode de réception actuel de la télévision (SECAM, antenne traditionnelle « râteau », émetteurs analogiques terrestres).

D. Cette technologie combine les avantages de la diffusion numérique déjà proposée via le câble et le satellite, aux modalités de transports de la télévision hertzienne traditionnelle.

E. Elle représente ainsi un enjeu ambitieux pour l'accès du plus grand nombre à ce type de programmes.

F. La TNT est un exemple de ce que l'on appelle la « convergence technologique ». Elle fonctionne sur le principe de la numérisation préalable des signaux émis (images, sons) véhiculés ensuite par voie hertzienne. On parle donc également de télévision numérique hertzienne.

1	2	3	4	5	6

## 6. Pour aller plus loin

(i)(a) Consultez les sites : [http://www.ddm.gouv.fr/television/dossiers\\_thematiques/tnt.html](http://www.ddm.gouv.fr/television/dossiers_thematiques/tnt.html) et : <http://www.tvnt.net>. *Quels seront les avantages de la télévision numérique pour les téléspectateurs ?*

(i)(a) Consultez le site : <http://www.csa.fr/info/>

*Qu'est-ce que le CSA ? Quelles sont ses attributions ? Quels sont les aspects techniques de l'émission et de la réception de la TNT ?*

**Fiche réalisée par Martine Corsain, Cavilam, Vichy**