

Le magnétoSCOPE prend sa retraite

#Fait du jour

Exercices

1 – Avant l'écoute - un magnétoSCOPE ?

Sur quelle image voit-on un magnétoSCOPE ?



Sur quelle image voit-on une cassette VHS ?



2 – Qu'apprend-on dans ce journal ? Entourez la bonne réponse en fonction de ce que vous entendez.

Si vous voulez continuer à **visionner / enregistrer** vos cassettes vidéo, **c'est le bon moment / le moment ou jamais** d'acheter un magnétoSCOPE !

Et oui, le groupe **chinois / japonais Funai Electric** va arrêter définitivement [...] **sa production / ses exportations** de magnétoSCOPES.

Cet appareil qui a connu **ses heures / sa minute** de gloire, avant de se faire dépasser par les **inventions / outils** numériques.

3 – Un appareil qui appartient au passé. Cochez la bonne réponse en fonction de ce que vous comprenez.

Qui ne peut pas connaître le magnétoscope ?

- les personnes qui ont moins de vingt ans
- les personnes qui ont moins de trente ans

Que faisaient leurs parents grâce aux cassettes VHS ?

- Ils filmaient les moments importants de leur vie.
- Ils regardaient des films en familles.

Que représentait la caméra équipée de cassette VHS ?

- un outil très répandu
- une invention révolutionnaire

Quel problème rencontraient les utilisateurs de magnétoscopes ?

- Ils avaient parfois du mal à visionner les films.
- Les appareils tombaient souvent en panne.

Pourquoi ?

- Les bandes se coinçaient dans le lecteur.
- Les bandes s'effaçaient rapidement.

Que peut-on faire d'autre avec un magnétoscope ?

- du montage vidéo
- enregistrer des films à la télé

4 – Un objet qui a connu son heure de gloire. Cochez la bonne réponse en fonction de ce que vous comprenez.

Le succès du magnétoscope a duré :

- vingt ans.
- trente ans.

Le magnétoscope va rentrer :

- au musée de la vidéo analogique
- dans des cartons

Au plus fort de la production mondiale, on fabriquait :

- 5 millions de magnétoscope par an.
- 15 millions de magnétoscope par an.

Aujourd'hui on en fabrique :

- 650 000.
- 750 000.

Ce n'est plus assez rentable de continuer la production car :

- certaines pièces sont trop difficiles à trouver.
- c'est une trop petite quantité.

5 – Une disparition annoncée. Laquelle des deux expressions équivalentes entendez-vous ?

Déjà en 2002, *Sony* avait **jeté l'éponge / lâché l'affaire** et, en 2012, *Panasonic* **lui avait emboîté le pas / avait pris le même chemin**. Dernier à poursuivre l'aventure, le Japonais *Funai Electric* **devait faire face / était confronté** aux difficultés de ses **fournisseurs de composants / fabricants de pièces-détachées** qui avaient de plus en plus de mal à produire en si petite quantité.

C'est donc terminé, on ne rembobinera plus **de bande VHS / la cassette**.

Le **glas / clap de fin** du magnétoscope retentira à la fin du mois.

6 – Vrai ou faux ? Cochez la bonne réponse en fonction de ce que vous comprenez.

Funai Electric avait été la première entreprise à fabriquer des magnétoscopes dans le monde.

- Vrai
- Faux

D'après la journaliste, c'est le début d'une nouvelle ère.

- Vrai
- Faux

D'après la journaliste, les gens filmaient les anniversaires et leurs enfants.

- Vrai
- Faux

Funai Electric fait fabriquer ses magnétoscopes en Chine.

- Vrai
- Faux

Funai Electric vendait des magnétoscopes surtout au Japon.

- Vrai
- Faux

Exercices corrigés

1 – Un magnétoscope ? Qu'est-ce c'est ?

Sur quelle image voit-on un magnétoscope ? image 2
 Sur quelle image voit-on une cassette VHS ? image 1

2 – Qu'apprend-on dans ce journal ?

Si vous voulez continuer à / **visionner** / enregistrer / vos cassettes vidéo, / **c'est le bon moment** / le moment ou jamais / d'acheter un magnétoscope !

Et oui, le groupe / chinois / **japonais** / *Funai Electric* va arrêter définitivement [...] / **sa production** / ses exportations / de magnétoscopes.

Cet appareil qui a connu / **ses heures** / sa minute / de gloire, avant de se faire dépasser par les / inventions / **outils** / numériques.

3 – Un appareil qui appartient au passé.

Qui ne peut pas connaître le magnétoscope ?

- X les personnes qui ont moins de vingt ans
- les personnes qui ont moins de trente ans

Que faisaient leurs parents grâce aux cassettes VHS ?

- X Ils filmaient les moments importants de leur vie.
- Ils regardaient des films en familles.

Que représentait la caméra équipée de cassette VHS ?

- un outil très répandu
- X une invention révolutionnaire

Quel problème rencontraient les utilisateurs de magnétoscopes ?

- X Ils avaient parfois du mal à visionner les films.
- Les appareils tombaient souvent en panne.

Pourquoi ?

- X Les bandes se coinçaient dans le lecteur.
- Les bandes s'effaçaient rapidement.

Que peut-on faire d'autre avec un magnétoscope ?

- du montage vidéo
- X enregistrer des films à la télé

4 – Un objet qui a connu son heure de gloire.

Le succès du magnétoscope a duré :

- X vingt ans.
- trente ans.

Le magnétoscope va rentrer :

- X au musée de la vidéo analogique
- dans des cartons

Au plus fort de la production mondiale, on fabriquait :

- 5 millions de magnétoscope par an.

X 15 millions de magnétoscope par an.

Aujourd'hui on en fabrique :

- 650 000.
- X 750 000.

Ce n'est plus assez rentable de continuer la production car :

- certaines pièces sont trop difficiles à trouver.
- X c'est une trop petite quantité.

5 – Une disparition annoncée.

Déjà en 2002, *Sony* avait / **jeté l'éponge** / lâché l'affaire / et, en 2012, *Panasonic* / **lui avait emboîté le pas** / avait pris le même chemin /. Dernier à poursuivre l'aventure, le Japonais *Funai Electric* / devait faire face / **était confronté** / aux difficultés de ses / **fournisseurs de composants** / fabricants de pièces-détachées / qui avaient de plus en plus de mal à produire en si petite quantité.

C'est donc terminé, on ne rembobinera plus / de bande VHS / **la cassette** /.

Le / glas / **clap de fin** / du magnétoscope retentira à la fin du mois.

6 – Vrai ou faux ?

Funai Electric avait été la première entreprise à fabriquer des magnétoscopes dans le monde.

- X Faux

Commentaire : La société était la dernière dans le monde à fabriquer cet appareil.

D'après la journaliste, c'est le début d'une nouvelle ère.

- X Faux

Commentaire : « C'est la fin d'une époque » nous dit Patricia Lecompte.

D'après la journaliste, les gens filmaient les anniversaires et leurs enfants.

- X Vrai

Commentaire : Ils sont nombreux à avoir immortalisé sur les cassettes VHS les premiers gazouillis de leur progéniture ou les 90 ans de la grand-mère.

Funai Electric fait fabriquer ses magnétoscopes en Chine.

- X Vrai

Commentaire : Une quantité trop faible et plus assez rentable pour continuer la production implantée en Chine.

Funai Electric vendait des magnétoscopes surtout au Japon.

- Vrai

- X Faux

Commentaire : *Funai Electric* vendait essentiellement ses appareils aux États-Unis.