

Activité 3 : Qu'est-ce qu'un périphérique informatique ?



http://techno-flash.com/animations/les_peripheriques/les_peripheriques.html

| Périphérique | Fonction d'usage | Périphérique | Fonction d'usage |
|--------------|--|--------------|---|
| | Sert à lire ou à voir des informations | | Permet de capturer de la vidéo pour être diffusée sur Internet. |
| | Permet à un ordinateur de communiquer avec d'autres ordinateurs. | | Permet de faire des copies numériques de textes ou images. |
| | Permet de restituer le son des programmes multimédia. | | Sert à contrôler les programmes de jeux. |
| | Sert à saisir du texte, des chiffres ou des commandes. | | Permet de stocker des fichiers informatiques. |
| | Permet de copier sur du papier les textes, dessins ou photos affichés sur le moniteur. | | Permet de sélectionner, déplacer et manipuler des objets à l'écran. |



Périphériques d'entrée :

Périphériques de sortie :

Périphériques d'entrée et de sortie :

BILAN (A apprendre)

Un **environnement informatique** est constitué de plusieurs matériels qui assurent des fonctions techniques différentes :

L'unité centrale est le matériel qui permet d'assurer la communication de tous les périphériques.

Autour de **l'unité centrale**, il existe trois types de périphériques :

- les périphériques d'entrée **envoient** des informations à l'unité centrale.
- les périphériques de sortie **reçoivent** des informations de l'unité centrale.
- les périphériques d'entrée ET de sortie.

Devoirs :

Evaluation : Réseau (Activité 1 + Activité 2) + Périphériques (Activité 3)

Quizz d'entraînement : <http://techno-flash.com/quiz/peripheriques/index.html>