

ATELIER INFORMATIQUE

JE DÉBUTE AVEC MA TABLETTE

Objectifs : A la fin de cette leçon vous serez capable

-D'utiliser du matériel informatique (allumer/éteindre ; naviguer dans la tablette)

-Vous repérez dans la tablette

I-La tablette est un ordinateur.

Tous les appareils munis d'un processeur et de mémoire peuvent être qualifiés d'ordinateurs. Ainsi les ordinateurs regroupent les PC (personal computer) et les Macs (Apple), en version fixe ou portable, mais aussi les tablettes, les téléphones mobiles, les smartphones et les télévisions connectés.

Il existe trois types de tablettes :

-l'iPad (Apple) - les tablettes Android (Samsung, Asus, ...)- les tablettes Windows (Microsoft)

Exercice : Découvrons l'objet

Indiquez :

l'appareil photo / la webcam / la touche volume/ la touche power/ l'entrée chargeur/ l'entrée casque écouteur

lpad



Androïd



II-L 'interface

➤ Le tactile

-Toucher 1 fois le symbole ouvre ou active l'application ; un appui long peut aussi être nécessaire pour sélectionner.

-Toucher deux fois rapidement permet de zoomer sur une image

-Ecarter-pincer (éloigner ou rapprocher les doigts sur l'écran) pour exécuter l'action du zoom

-Faire glisser une icône en restant appuyé dessus permet de la déplacer

➤ Ipad :

Un bouton d'accueil se trouve en bas de l'écran au centre. Il permet de revenir à la page d'accueil en tapant une fois et d'accéder aux fonctions multitâches en tapant rapidement 2 fois de suite.

➤ Tablette Android :



L'interface d'une **tablette Android** se compose trois boutons (en bas de l'écran) : un bouton  qui permet de quitter une application ou de revenir à l'écran précédent, un bouton , et un bouton  pour réouvrir l'application en cours.

III-Internet

Pour que l'utilisation d'une tablette soit optimale il faut que cette dernière soit connectée à internet.

- Se connecter au réseau wifi. Si le réseau est sécurisé, vous devrez entrer le mot de passe pour pouvoir vous connecter. Utilisez le clavier à l'écran qui apparaît pour entrer le mot de passe.
- Naviguer sur internet en utilisant l'application « Internet », « Navigateur » ou « Chrome »

La recherche fonctionne exactement comme celle sur un ordinateur. Ces navigateurs s'utilisent comme un navigateur sur ordinateur : saisissez l'adresse dans la barre en haut pour visiter un site web ou lancez une recherche dans le moteur de recherche.

IV-Le store

AP store et Play store

Toutes les tablettes sont équipées d'un certain nombre d'applications. Pour en acquérir de nouvelles, il faut se connecter au Store. En choisissant une application vous pourrez cliquer sur installer (ce qui lance leur téléchargement).

Exercice : Répondez aux questions

Puis-je connecter une clés USB à ma tablette ?

Puis-je transférer des documents sur ma tablette ou depuis ma tablette ?

Mes mails sont-ils enregistrés sur ma tablette ?

Puis-je désinstaller une application ?

Puis-je téléphoner avec ma tablette?

Exercice : Réunissez les bons systèmes d'exploitation avec leurs ordinateurs correspondants

The diagram consists of two rows of icons and labels. The top row contains five pairs of icons and text: a blue Windows logo with the word 'Windows', a green Android robot with the word 'Android', a grey Apple logo with the text 'Mac OS X', another grey Apple logo with the text 'IOS', and a penguin (Tux) with the word 'Linux'. The bottom row contains four groups of device icons with labels: a desktop PC tower and monitor labeled 'Ordinateur de bureau', a laptop labeled 'Ordinateur portable', two tablets labeled 'Tablettes', and a smartphone labeled 'Smartphone'. All text is in a pink font.

Source : Imedias pro