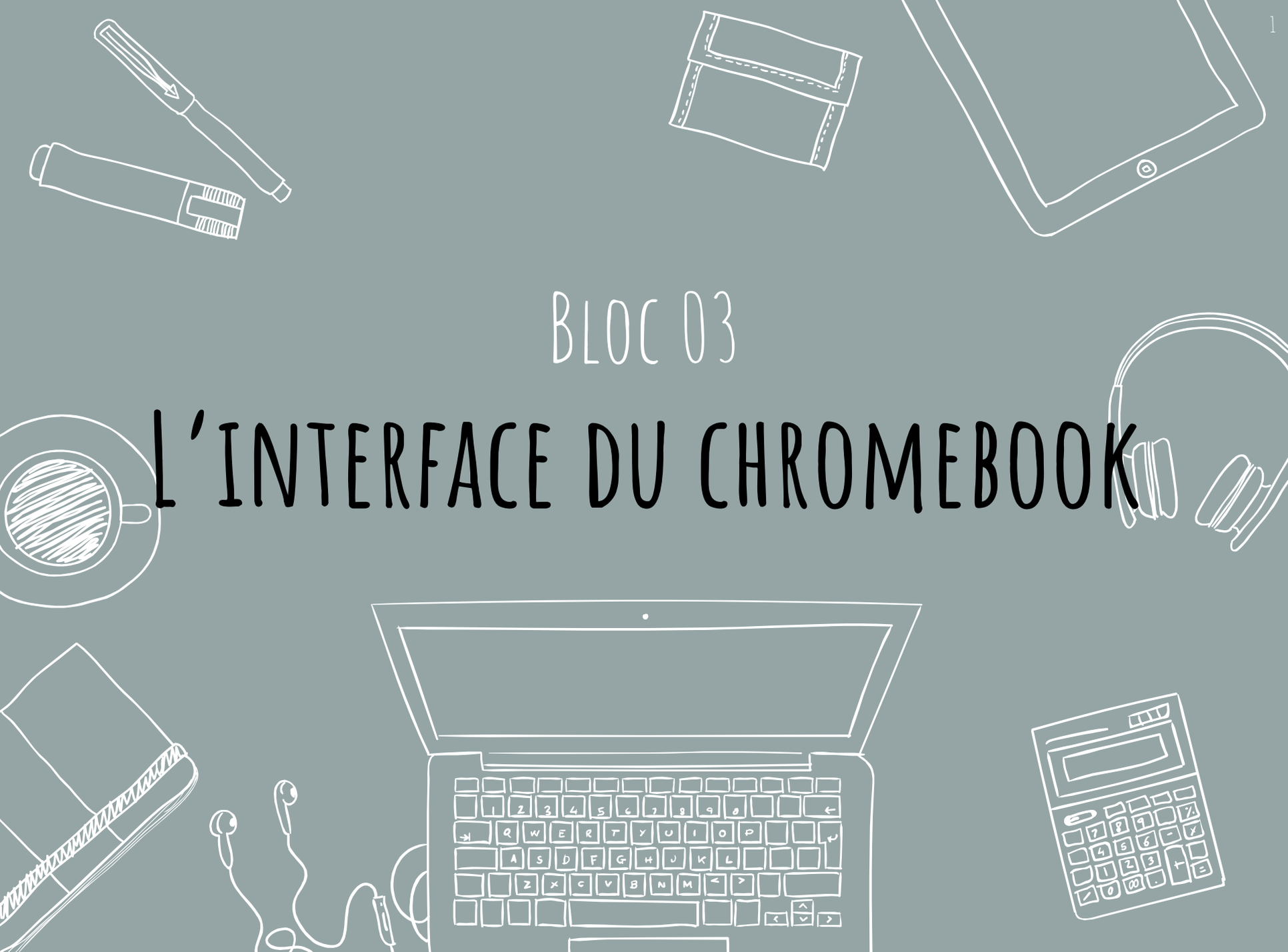


BLOC 03

L'INTERFACE DU CHROMEBOOK



QU'EST-CE QU'UN CHROMEBOOK?

Fonctionnement du Chromebook

Le Chromebook est un **ordinateur** qui fonctionne sous le système d'exploitation Chrome OS.

En comparaison, le PC fonctionne avec le système Windows. Et le Mac, avec le système iOs.

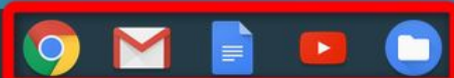
L'INTERFACE DU SYSTÈME CHROME OS



Lanceur d'applications

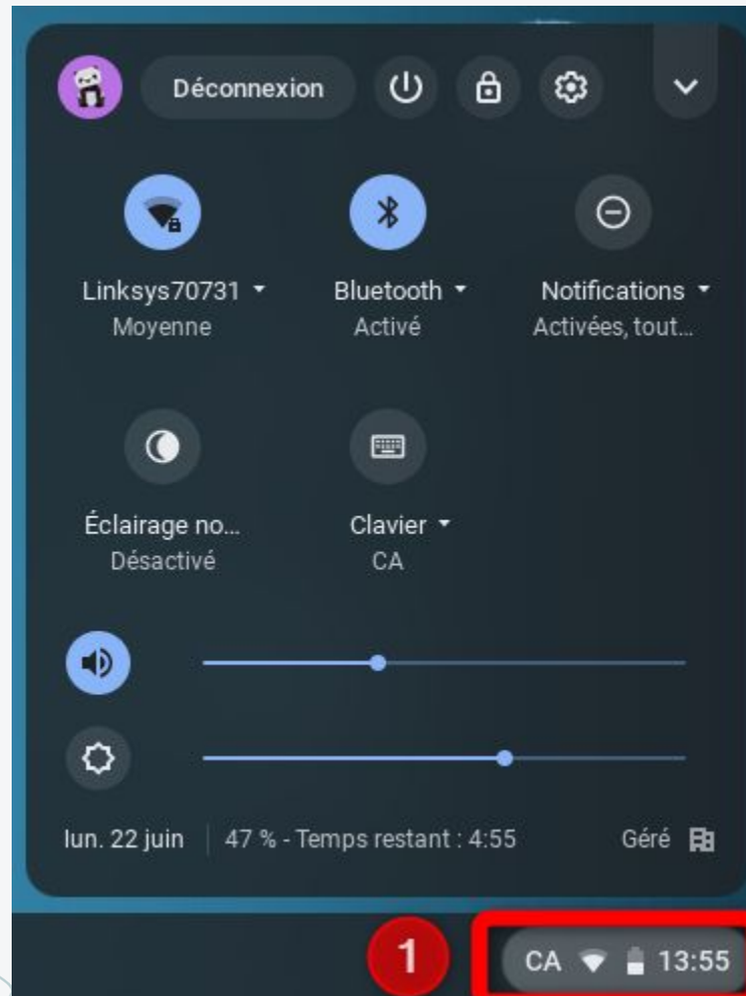
Applications récemment ouvertes
Ensemble vers l'avenir

Barre d'état



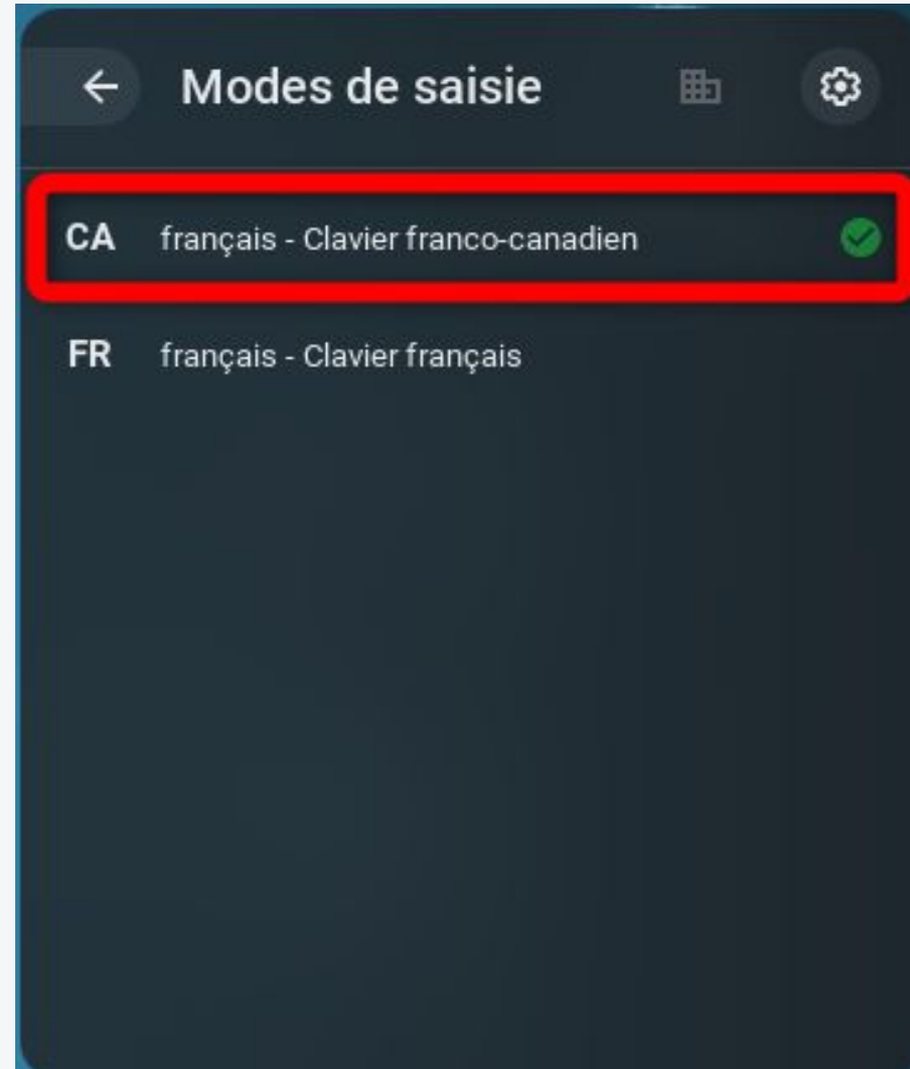
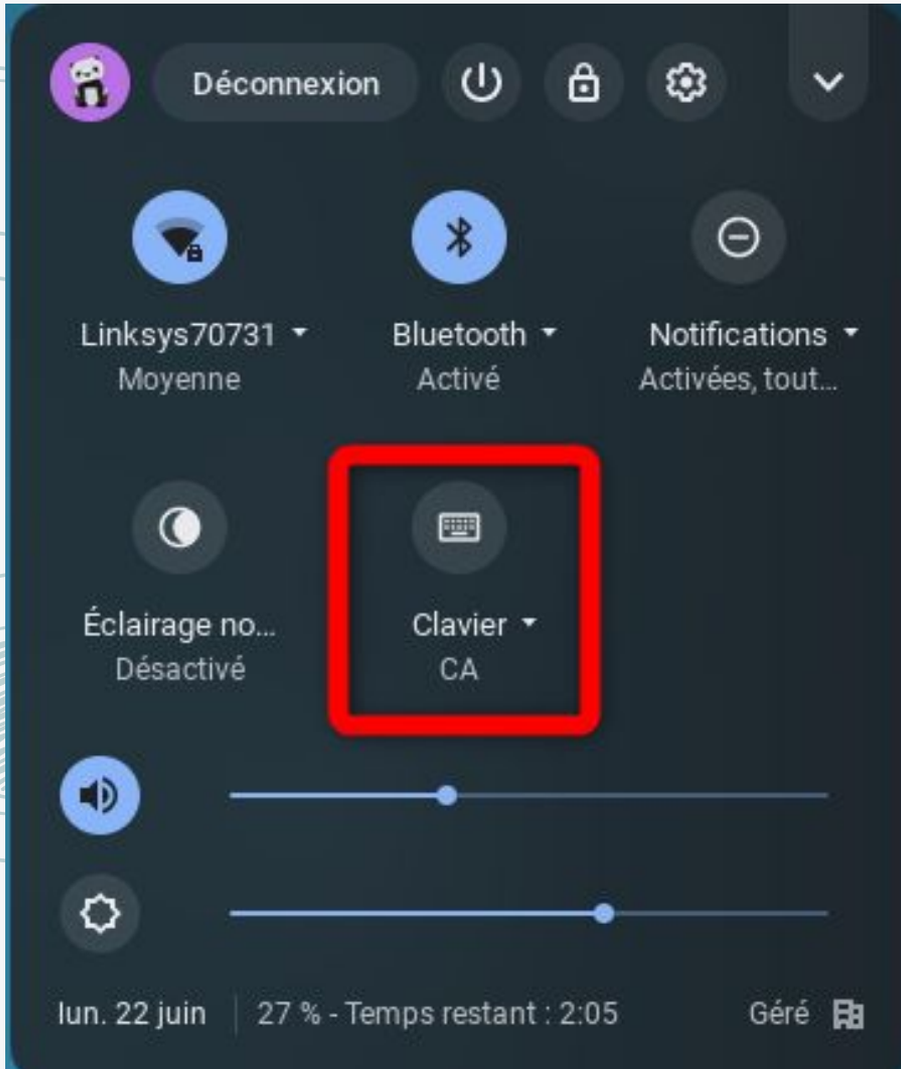
L'INTERFACE DU SYSTÈME CHROME OS

Barre d'état



L'INTERFACE DU SYSTÈME CHROME OS

Le clavier



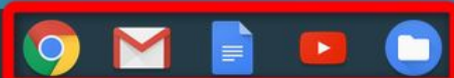
L'INTERFACE DU SYSTÈME CHROME OS



Lanceur d'applications

Applications récemment ouvertes
Ensemble vers l'avenir

Barre d'état



L'INTERFACE DU SYSTÈME CHROME OS

Flèche de dévoilement



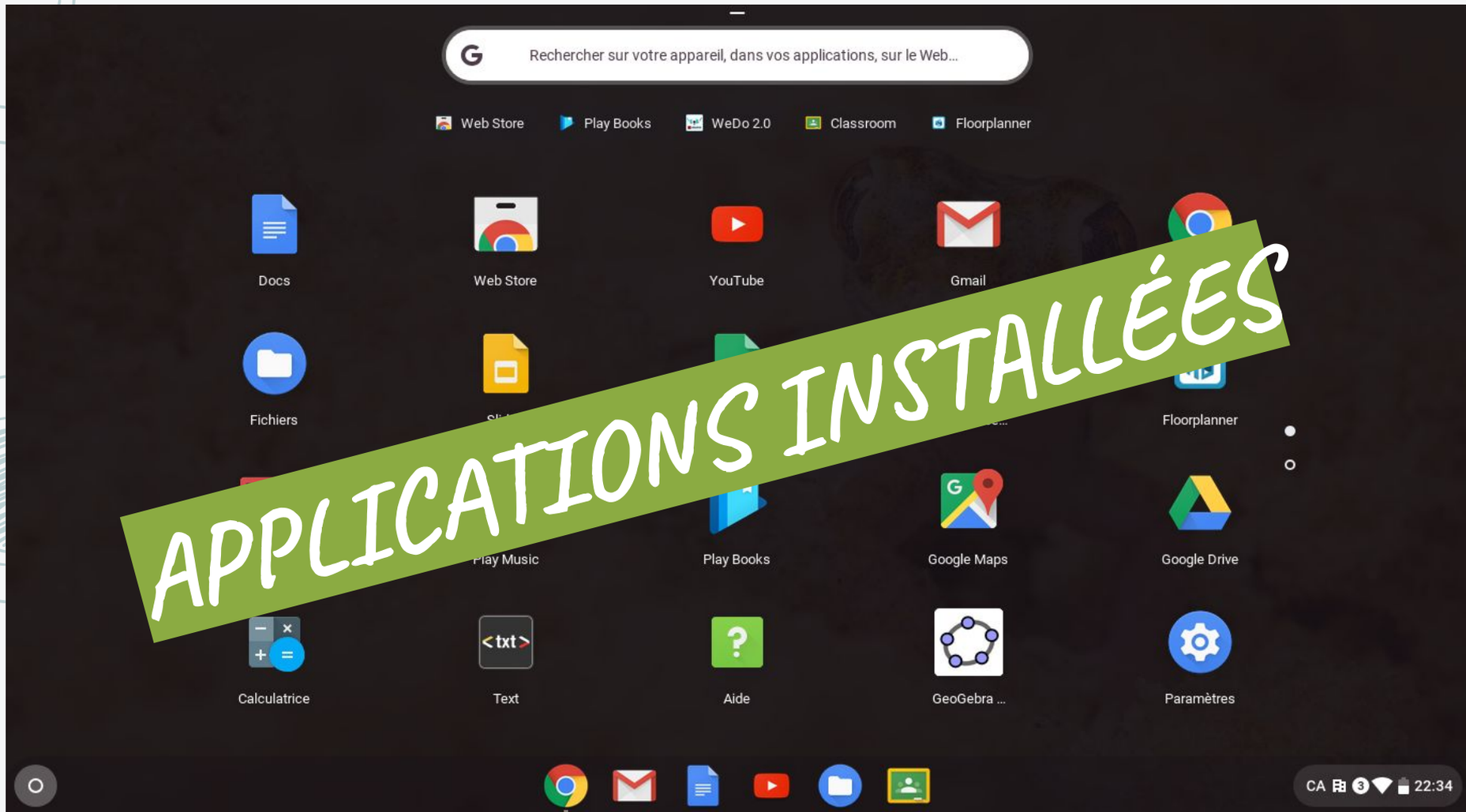
1



ou



L'INTERFACE DU SYSTÈME CHROME OS



L'INTERFACE DU SYSTÈME CHROME OS

Rechercher sur votre appareil, dans vos applications, sur le Web...

Web Store Play Books Docs Fichiers Classroom

Docs	Web Store	YouTube	Gmail	Chrome
Fichiers	Slides	Sheets	Google Kee...	Floorplanner
Play Films	Play Music	Play Books	Google Maps	Google Drive
Calculatrice	Text	Aide	GeoGebra ...	Paramètres

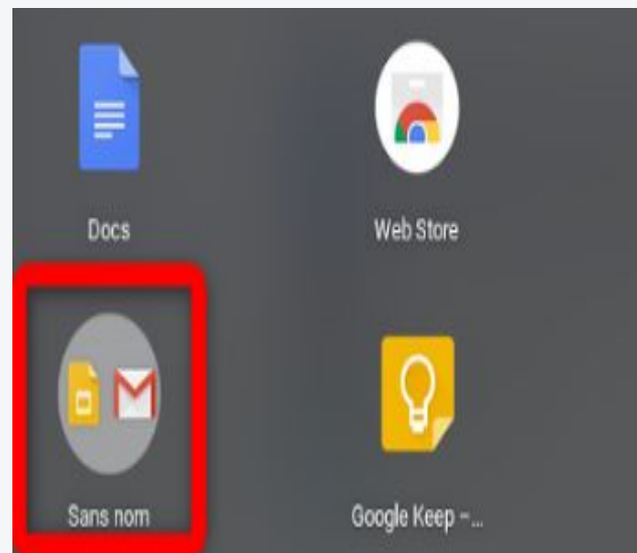
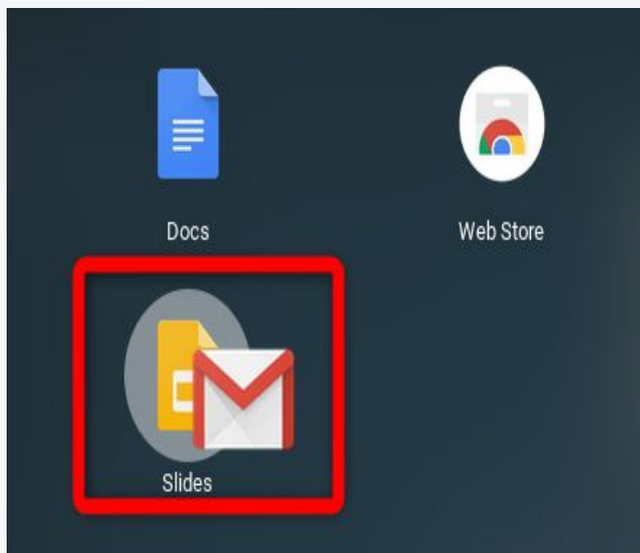


L'INTERFACE DU SYSTÈME CHROME OS

Organisation de l'affichage des applications

Il est possible de classer les applications en « dossier».

Pour créer un dossier, il faut *cliquer-maintenir* sur une application, la glisser sur une autre application puis la relâcher. Un “dossier” sans nom avec les deux applications est ainsi créé.



L'INTERFACE DU SYSTÈME CHROME OS

Organisation de l'affichage des applications

Pour renommer le dossier, il s'agit ensuite de cliquer sur celui-ci puis de cliquer avec le curseur sur le nom actuel du dossier (*sans nom* dans l'exemple). Pour confirmer le changement, cliquez ailleurs dans l'écran.

