

Fonctionnement des
applications sous Windows,
sous IOS ou Android

Sommaire

- Comment s'ouvre une application sous Windows
 - Les fenêtres
- Les fonctions communes à toutes les applications utilisées sous Windows
- Les applications de base sous Windows
 - Bloc note, Calculatrice, Calendrier, Gestionnaire de fichier (zoom sur une autre présentation)
- Les applications de base sous IOS/ Android

L'ouverture d'application

Il existe différentes manières d'atteindre et donc d'utiliser une application sous Windows :

- Icône sur l'arrière-plan du bureau :
un raccourci / un lien vers l'application a été mis sur l'arrière-plan. (pas optimum comme déjà vue)
Double-clic gauche avec la souris positionnée sur l'icône lance l'application
- Icône épinglée sur la barre de tâche:
Vous avez choisi d'épingler votre application ici
clic gauche avec la souris positionnée sur l'icône lance l'application
- Icône épinglée sur le menu démarrer:
Vous avez choisi d'épingler votre application ici
clic gauche avec la souris positionnée sur l'icône lance l'application

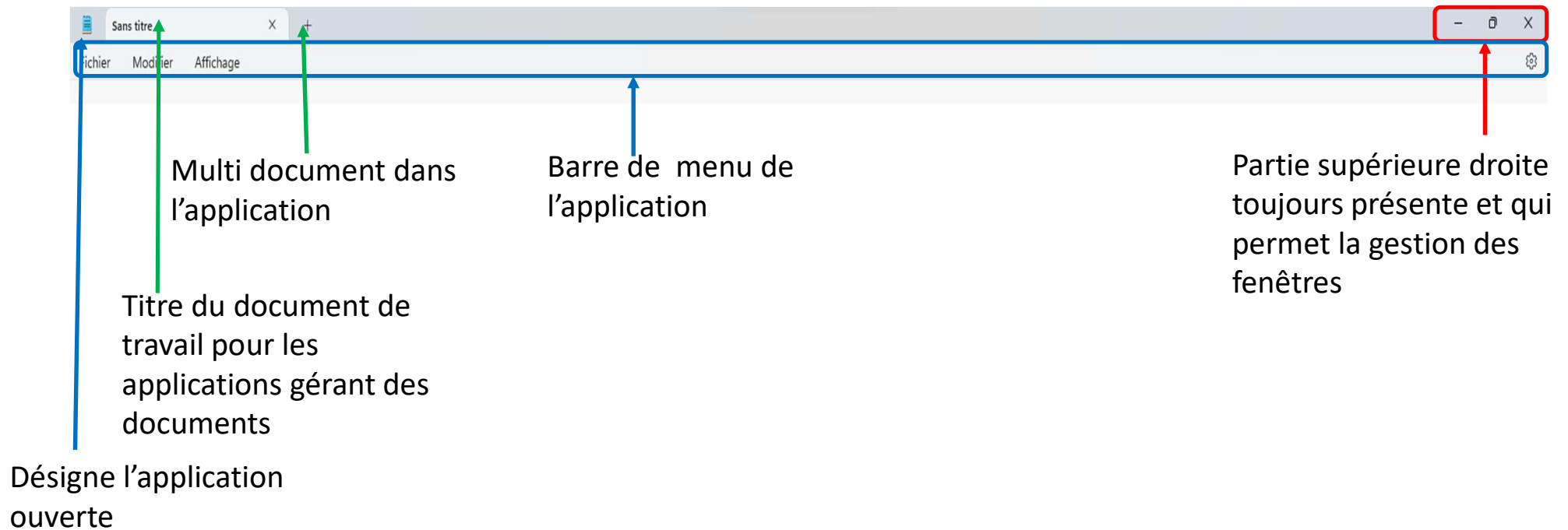
Dans tous les cas l'application se lance dans une fenêtre Windows le plus souvent en pleine écran



Il est facile d'ouvrir plusieurs fenêtres (applications) sans jamais les fermer et ainsi saturé l'ordinateur qui du coup fonctionne moins bien(plus lentement)

L'ouverture d'application

La fenêtre qui s'ouvre sous Windows aura des caractéristiques communes pour la majorité des applications



L'ouverture d'application

Zoom sur la partie supérieure droite



Réduire la fenêtre – attention la fenêtre reste ouverte



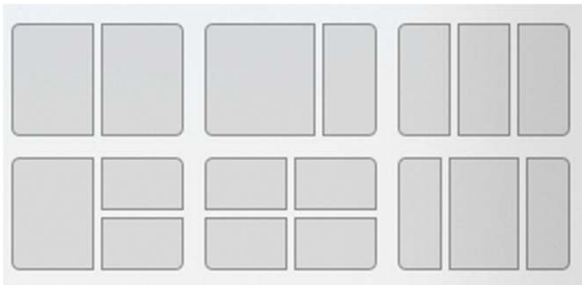
Fermer la fenêtre – et donc l'application



Ou



Modifier la taille de la fenêtre et choisir son positionnement, si on laisse la souris sur cet icône un espace s'ouvre



Permet de gérer plusieurs fenêtres, leurs tailles et leurs positionnements en automatique



Les outils de base de windows


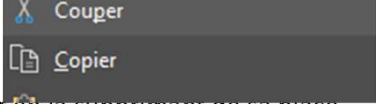
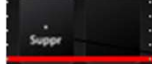


- Le presse papier

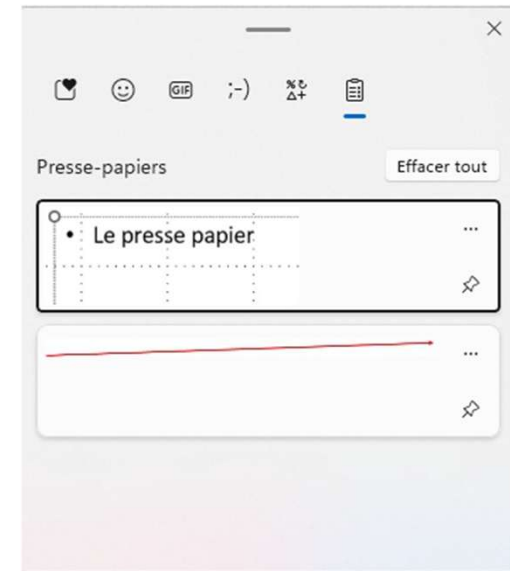
C'est un « outil » Windows qui n'est pas en général directement accessible mais qui est utilisé par Windows pour stocker les informations couper/copier ou par l'outil capture d'écran.

On peut conserver un historique dans le presse-papier mais il faut activer l'option. Dans ce cas il faut penser à faire le ménage.

Un certain nombre de fonctions existent dans Windows et dans toutes applications (ou presque) de Windows

- Sélection de texte : positionner sa souris sur l'icône ou le début du texte à sélectionner et garder le bouton gauche appuyer pour sélectionner ( )

- Avec un clic droit  
 - Copier : permet de mettre la sélection dans le presse-papier
 - Couper : permet de mettre la sélection dans le presse-papier en la supprimant de sa place
 - Coller : permet de mettre à l'endroit où on est positionné ce que l'on a précédemment mis dans le presse-papier (par capture d'écran , par couper/copier)
- Supprimer : touche du clavier  Supprime le texte sélectionné
- Fonction Echap (ESC) : touche du clavier  permet d'interrompre une action comme par exemple un couper
- Fonction annulation  permet l'annulation de la dernière fonction



Les outils de base de Windows

Les outils qu'ils peut être pratique de connaître et d'utiliser. Pour toutes ces fonctions, le plus simple est de lancer le menu démarrer (sur le clavier ou sur la barre de tâche)



Windows

- Bloc note
- Calculatrice
- Horloge
- Calendrier
- Pense bête
- Paint
-



IOS

- Notes
- Calculatrice
- Horloge
- Agenda
-



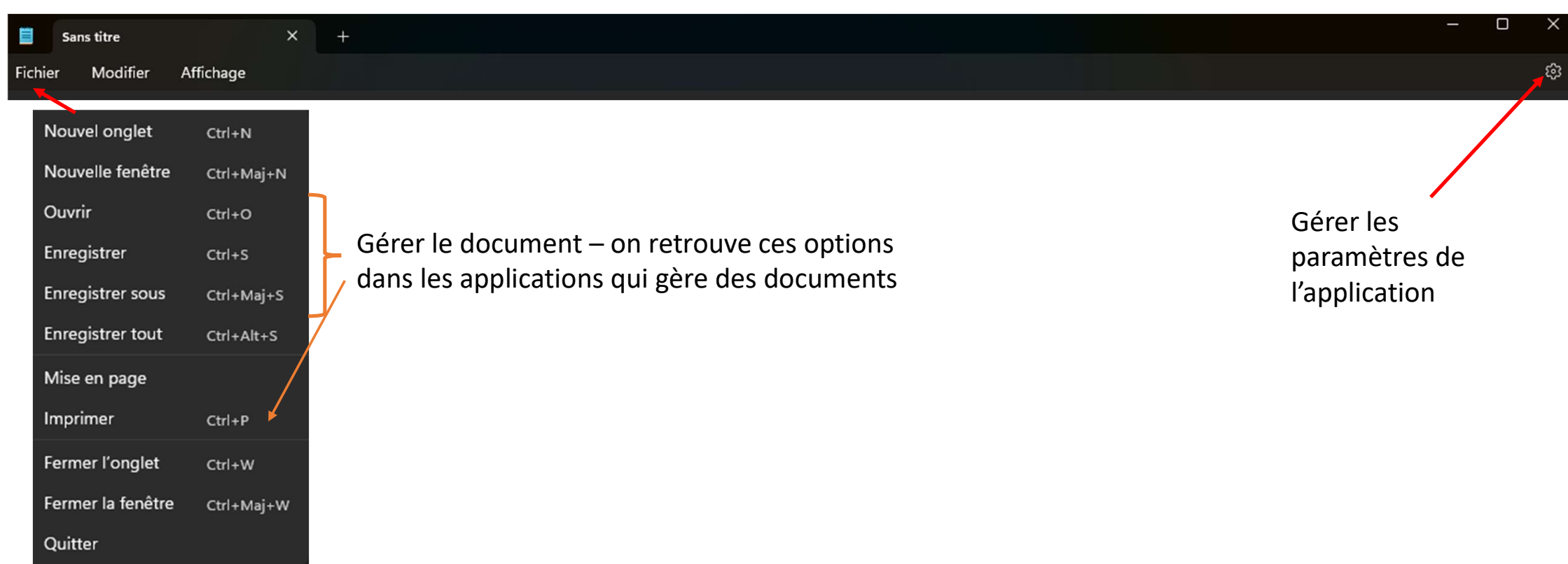
Andoid

- Bloc note
- Calculatrice
- Horloge
- Agenda
-



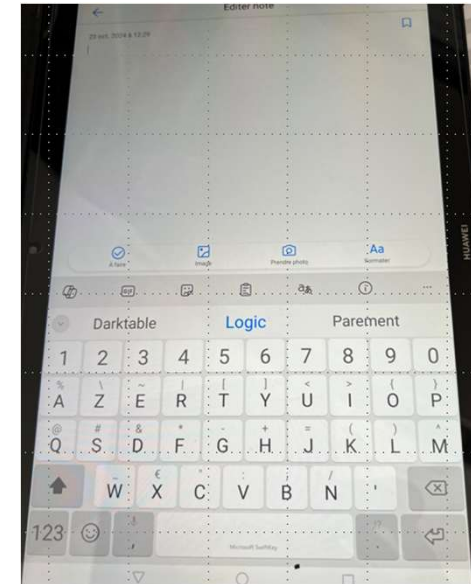
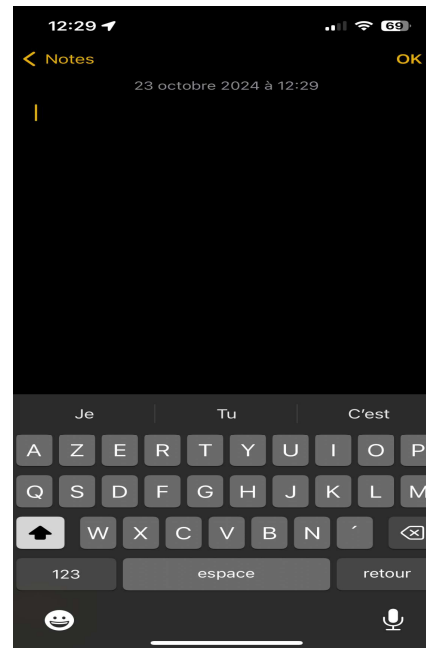
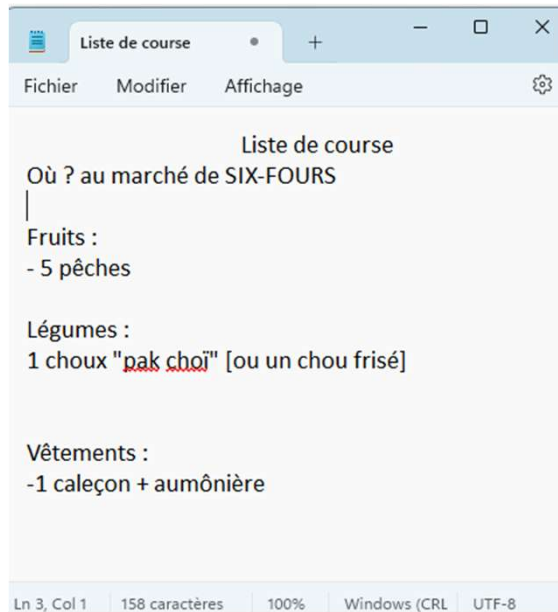
Les outils de base de Windows

Le Bloc note : un traitement de texte de base et peu de fonctionnalité.



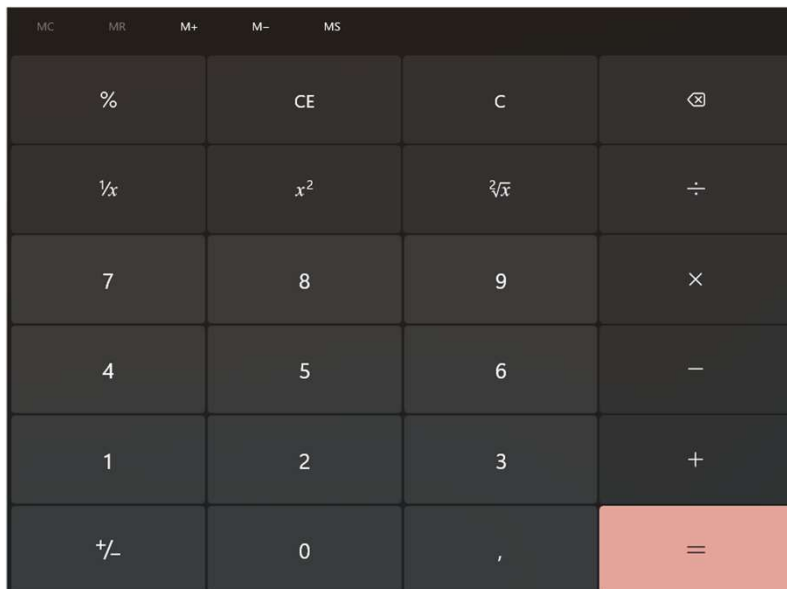
Les outils de base de Windows

Exercices – taper une liste de course (dans bloc note ou note sur téléphone, tablette ou bloc note sur PC)- manipulation du clavier

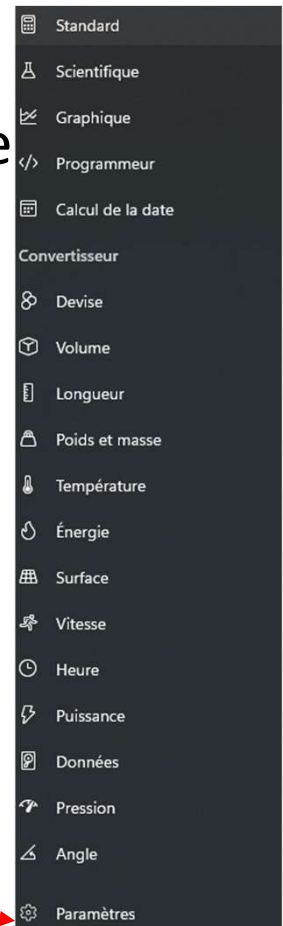


Les outils de base de Windows

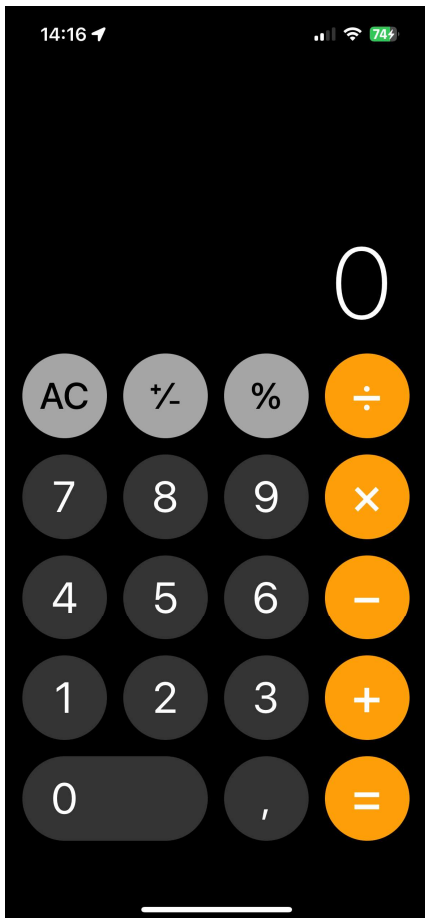
Calculatrice : elle permet les mêmes fonctions qu'une calculatrice de base, scientifique ainsi qu'un convertisseur



Gérer les
paramètres de
l'application



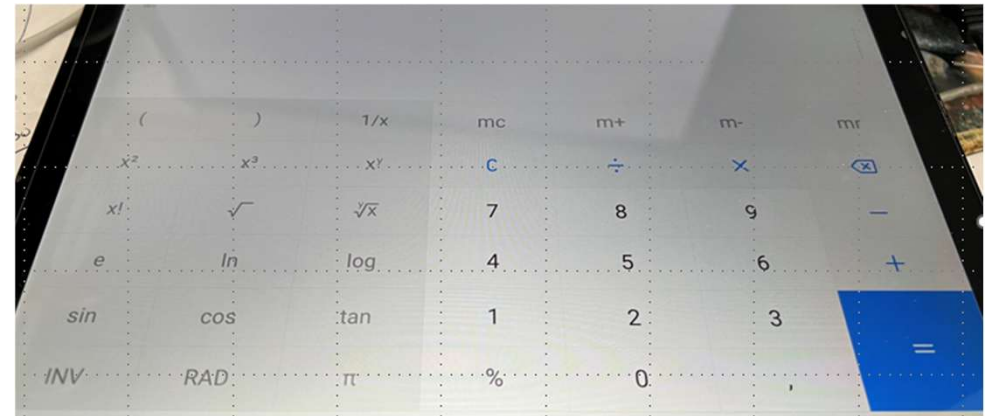
Les outils de base de Windows



IOS

Calculatrice basique
4 opérations

Android

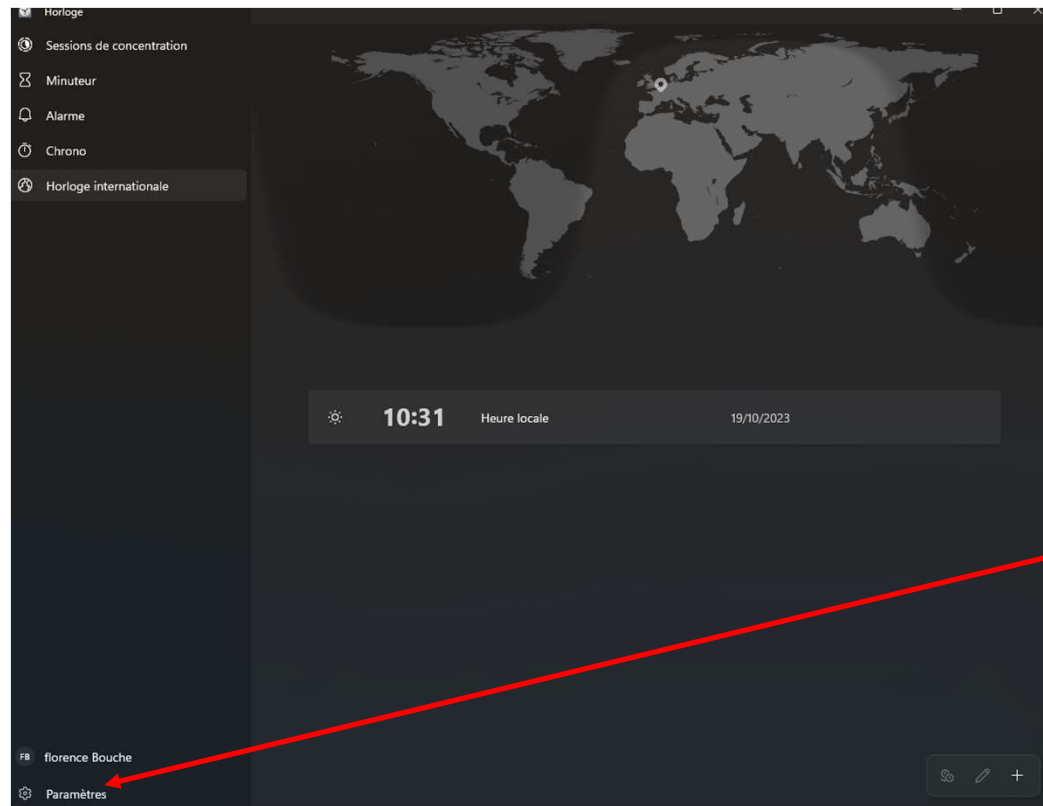


Calculatrice: le plus souvent

- Simple en position écran vertical
- Scientifique en position écran horizontal

Les outils de base de Windows

Horloge : réveil, minuteur, heure dans les différents pays



Gérer les
paramètres de
l'application

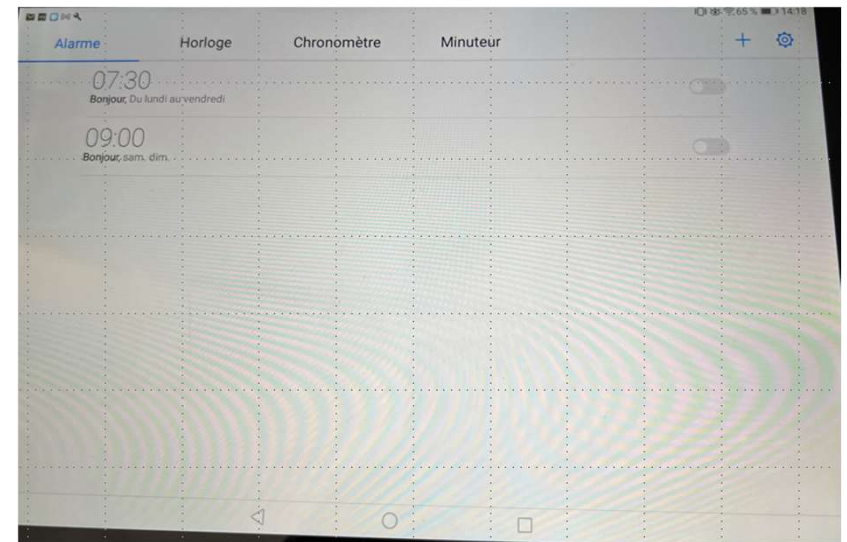
Les outils de base de Windows

IOS



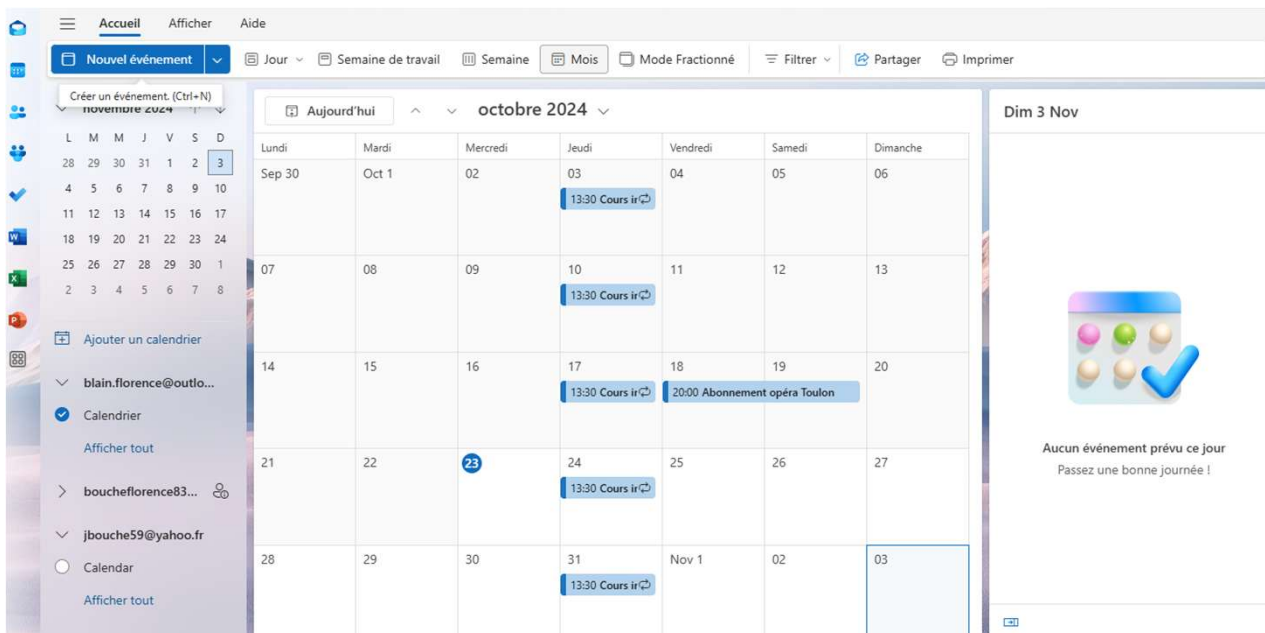
Horloge : fuseau horaire
selon les villes
Alarme : réveil ou rappel
d'un RDV
Chronomètre
Minuteur : pour la cuisine
par exemple

Android



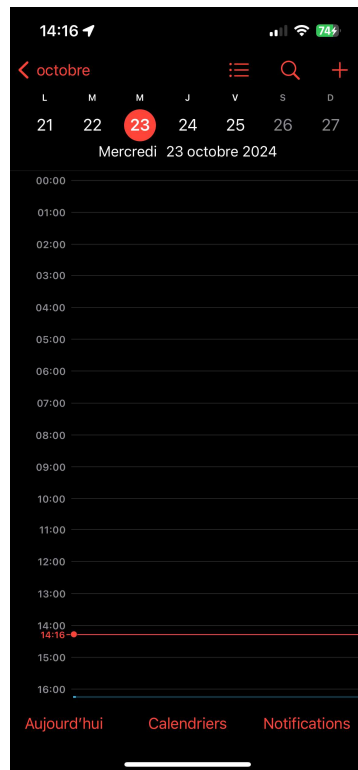
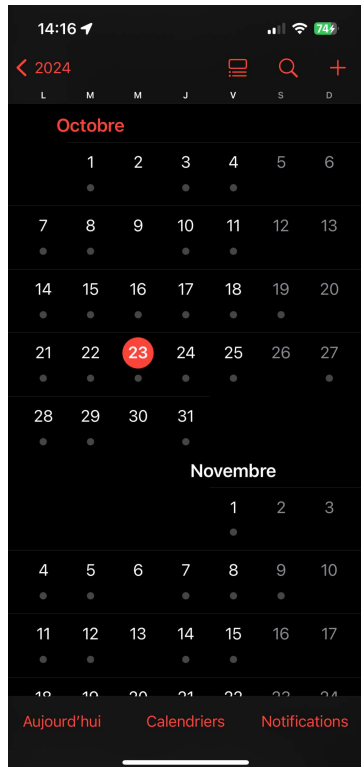
Les outils de base de Windows

Calendrier : lié au mail- attention à la synchronisation de vos différents agenda (un / mail, compte apple, ...)



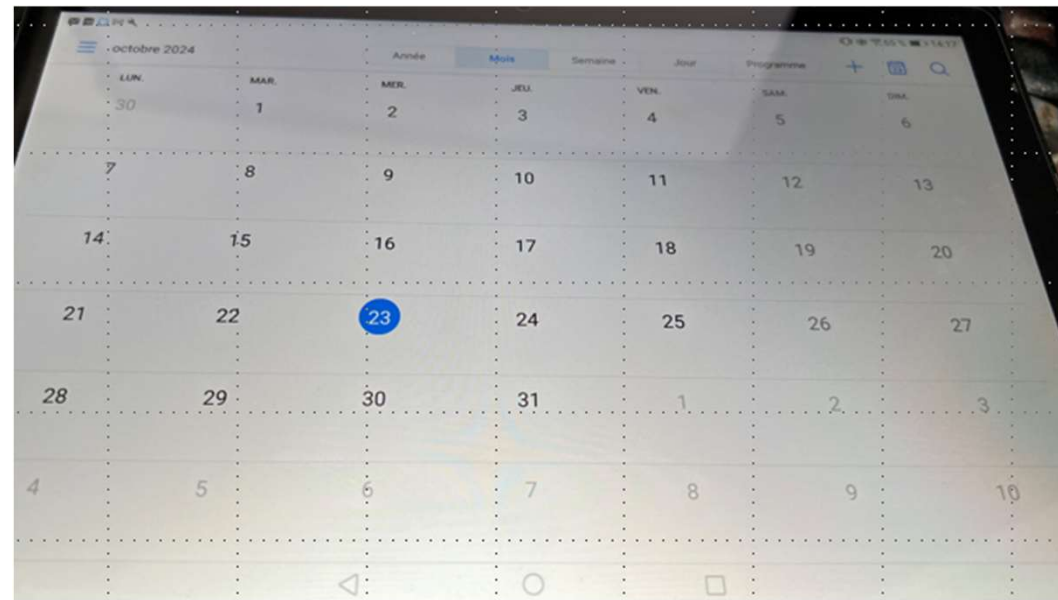
Les outils de base de Windows

IOS



Lié au
compte
Apple

Android

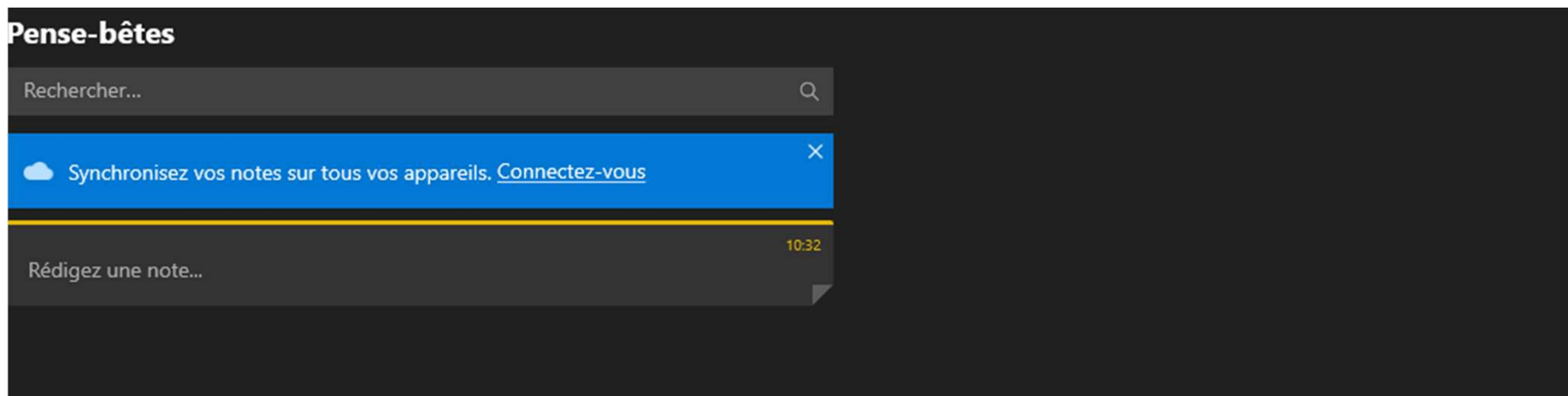


Les outils de base de Windows

- Exercices
 - Ajouter l'heure à Los Angeles
 - Ajouter une alarme pour le cours informatique
 - Ajouter un RDV récurrent pour les cours informatique

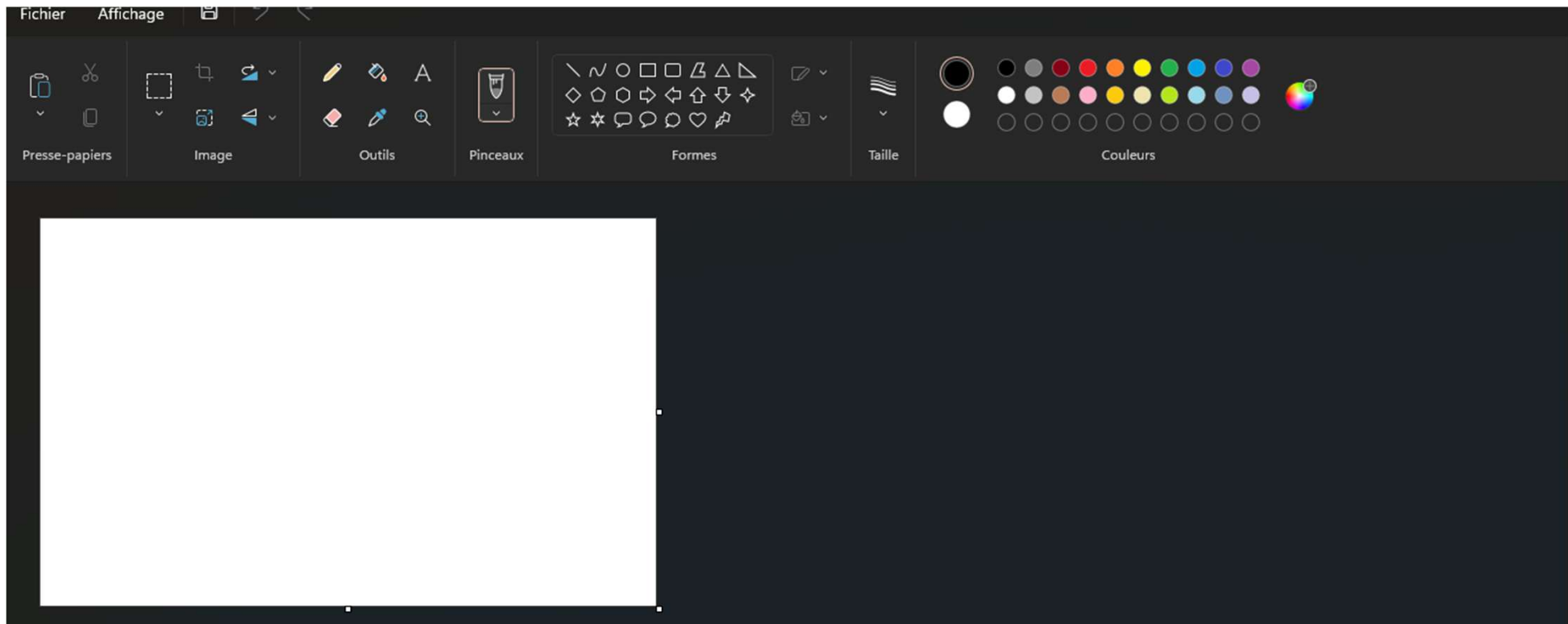
Les outils de base de Windows

Pense bête : gestion de post-it



Les outils de base de Windows

Paint : outil de dessin ou de partition de document



Les outils de base de Windows

Capture d'écran

2 méthodes :

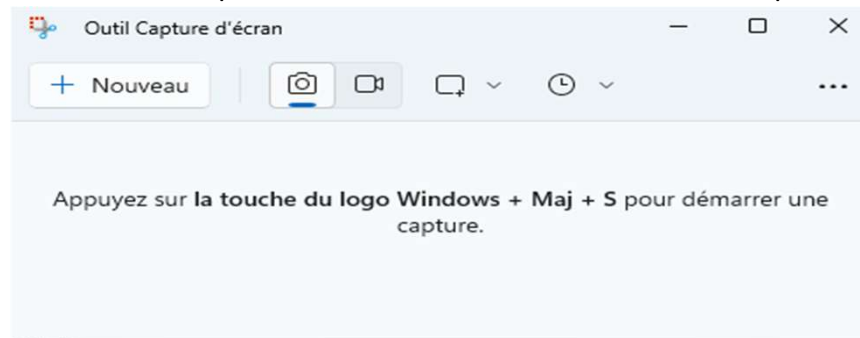
1- imprime écran : Utiliser la touche clavier « **impr écran** » (en général avec la touche majuscule)

Cela copie automatique la copie de tout l'écran dans le presse-papier Windows (équivalent à un copier)



2- application capture d'écran (existe en windows10 mais beaucoup moins pratique)

Utilisation de l'application capture d'écran qui se lance par le menu démarrer (recherche capture d'écran). L'application ouvre alors une fenêtre et indique la combinaison de touche à effectuer pour effectuer tout ou partie de la capture d'écran



Copie la
sélection
forme
imposée

Copie la
sélection
forme libre

Copie tout
l'écran

La forme copiée est alors mise dans l'outil capture d'écran/ presse papier et peut être retravaillée.

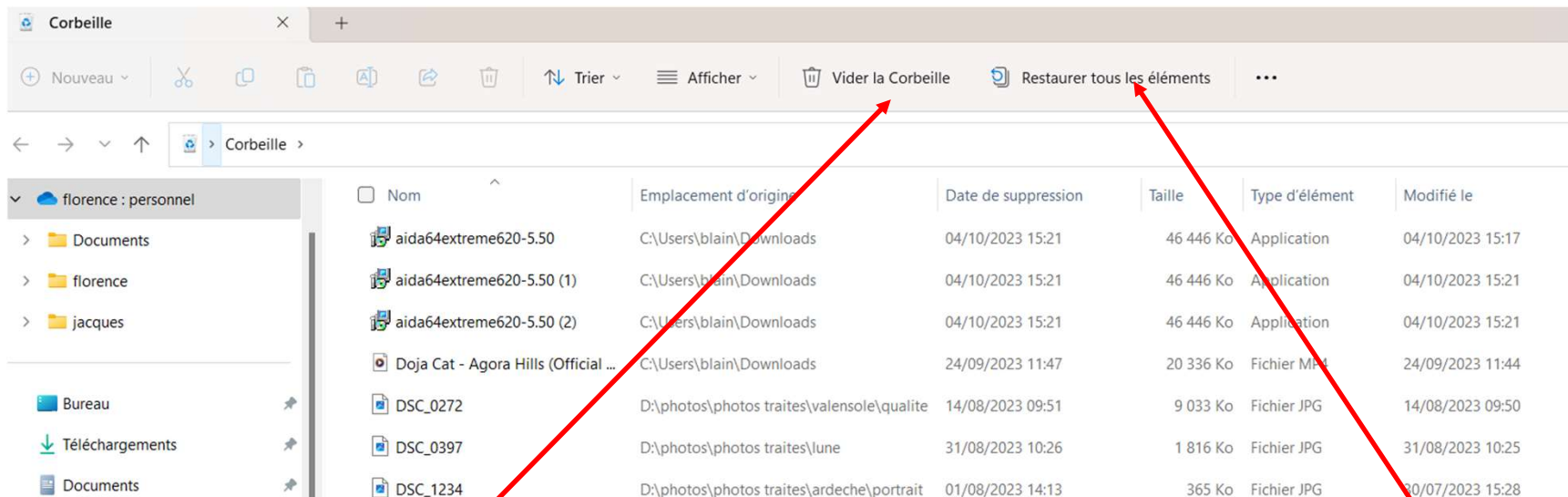
Les outils de base de windows

- La corbeille



On la retrouve sur le bureau c'est là que sont stocké tous les fichiers supprimés, sauf si celle-ci est déjà pleine . C'est pourquoi il est important de vider régulièrement la corbeille .

Si on « lance » la corbeille on voit sous l'explorateur de fichier le contenu de celle –ci. Deux options particulières

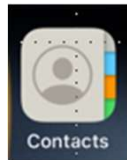
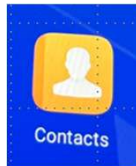


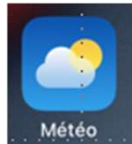
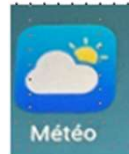

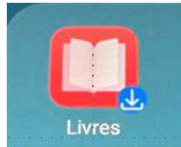


Vider la corbeille : supprime définitivement les dossiers/fichiers de la corbeille

Restaurer tous les éléments : remet les dossiers/fichiers de la corbeille à leur place de départ

Les outils de base IOS/ Android

Les autres outils de bases (ce sont ceux installés par défaut à l'achat de votre téléphone). Cela ne correspond pas à toutes les applications « gratuites » que l'on peut installer ensuite. Il s'agit des applications en plus de celle déjà vue : téléphone, message, courrier, agenda, horloge, bloc note, calculatrice

	IOS	Android
Contact : comme agenda va être lié à une application et non synchronisé par défaut		
Dictaphone : permet d'enregistré une réunion, un cours, une conversation		
Météo : donne la météo dans le lieu de votre choix		
Livres : permet de lire des livres achetés(parfois gratuit), des documents,		 Dépend du constructeur

Les outils de base IOS/ Android

Les autres outils de bases (ce sont ceux installés par défaut à l'achat de votre téléphone). Cela ne correspond pas à toutes les applications « gratuites » que l'on peut installer ensuite. Il s'agit des applications en plus de celle déjà vue : téléphone, message, courrier, agenda, horloge, bloc note, calculatrice

	IOS	Android
Appareil photo : permet de prendre le photos		
Galerie photos : permet de regarder les photos enregistrées		
Musique : donne accès à de la musique gratuite ou payante		
Fichier : On le reverra avec l'explorateur de fichier		