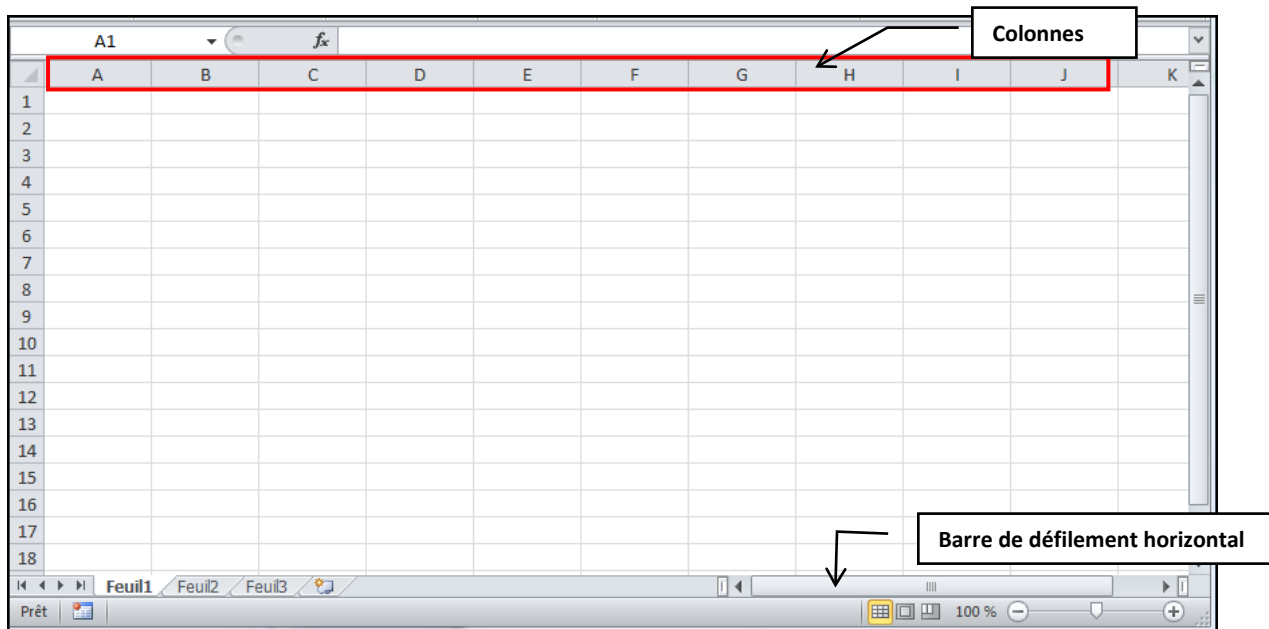


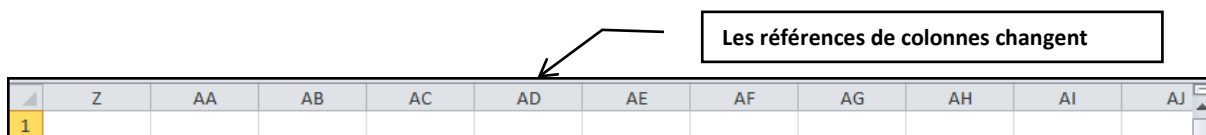
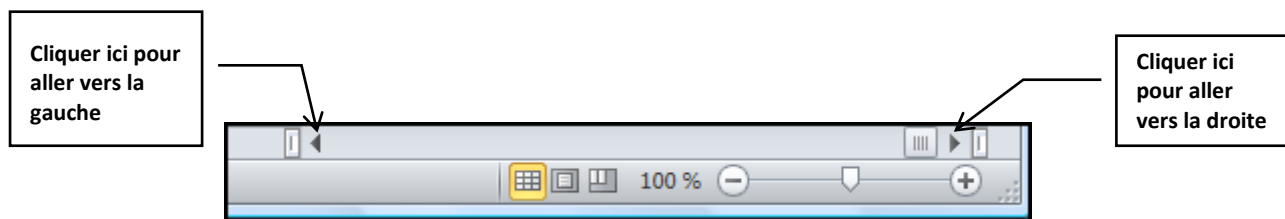
LA FEUILLE DE CALCUL

Les colonnes

- Une feuille est composée de lignes et de colonnes



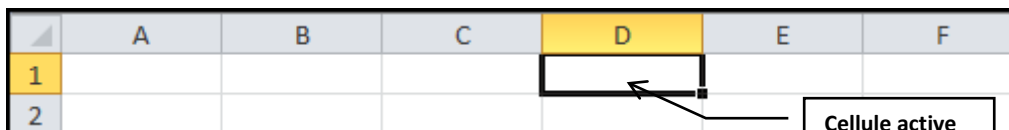
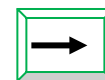
- Les colonnes sont référencées par les lettres de l'alphabet : la **première colonne** est la colonne **A**, la **dernière colonne** est référencée **XFD**
- Une feuille **comprend 16 384 colonnes**
- Pour vous déplacer au niveau des colonnes utiliser la **barre de défilement horizontal**, en bas à droite de la feuille



- Pour revenir à la **colonne A** : utiliser le raccourci clavier



- Pour déplacer la cellule active vers la **droite** : utiliser la **flèche droite** du clavier

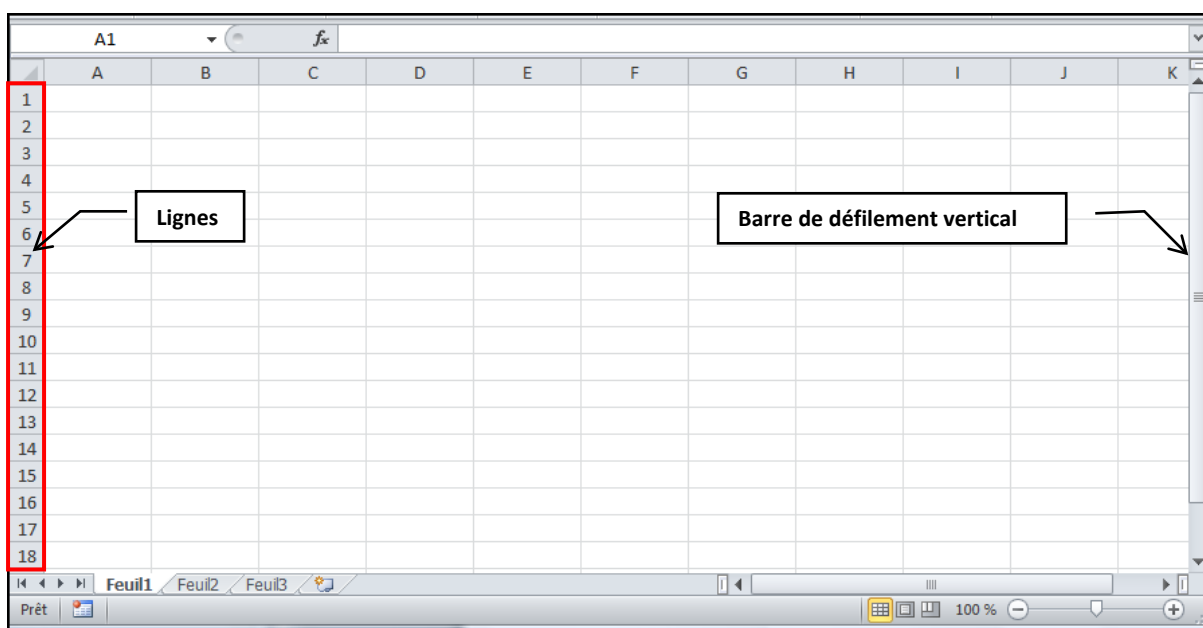


- Pour déplacer la cellule active vers la **gauche** : utiliser la **flèche gauche** du clavier

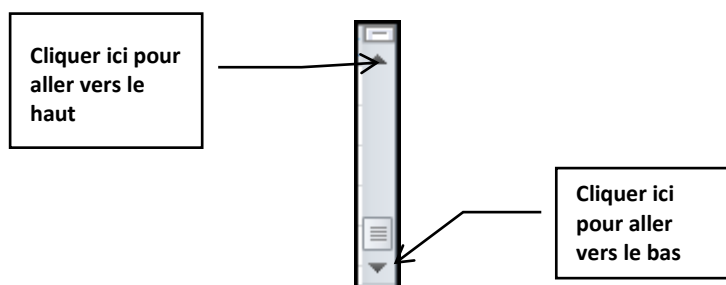


Les lignes

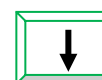
- Les lignes sont numérotées à gauche de la feuille de **1 à 1 048 576**



- Pour vous déplacer au niveau des colonnes utiliser la **barre de défilement vertical**, à droite de la feuille



- Pour déplacer la cellule active vers le **bas** : utiliser la **flèche bas** du clavier



- Pour déplacer la cellule active vers le **haut** : utiliser la **flèche haut** du clavier

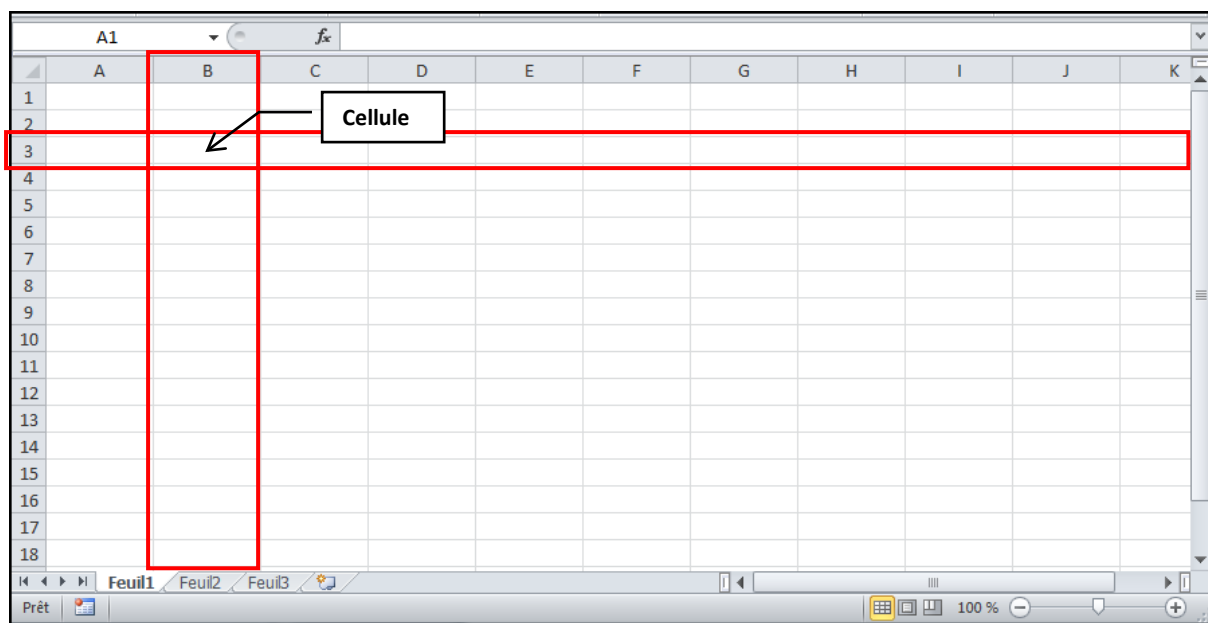


- Pour revenir à la **colonne A ligne 1** : utiliser le raccourci clavier

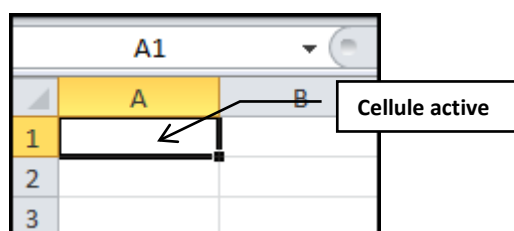


Les cellules

- L'intersection d'une ligne et d'une colonne est nommée **cellule**



- Dans une feuille il y a **17 177 772 032** cellules
- Lorsque vous **cliquez** dans une cellule, elle apparaît encadrée en noir, elle s'appelle **cellule active**



- Chaque cellule est référencée par sa référence de **colonne** et sa référence de **ligne**

Exemple :

	A	B	C	D
1	A1	B1	C1	
2	A2	B2	C2	
3	A3	B3	C3	
4	A4	B4	C4	
5	A5	B5	C5	

Référence de la cellule active

- La **référence de la cellule active** se retrouve au dessus de la colonne A