

○ Introduction :

La 4G est la **quatrième génération des standards de téléphonie mobile** et succède aux générations précédentes, dont la 3G.

L'intérêt premier de la 4G est son **très haut débit**, bien supérieur à celui de la 3G. La 4G permet des débits (**théoriques**) supérieurs à **100 MB/s**, à comparer au maximum de **2 à 42 MB/s** de la 3G.

La 4G permet d'améliorer la **télévision haute définition**, les jeux en réseau, la navigation fluide sur internet, les téléchargement **ultra-rapide** ...

L'objectif de ce tuto est de vous aider à configurer la "4G" sur votre smartphone Android.

○ Préalable :

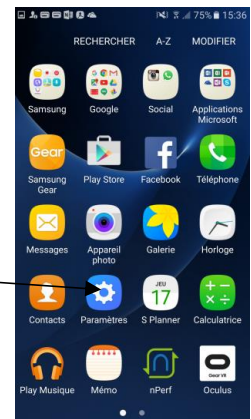
Vérifier que :

- Le forfait que vous avez souscrit auprès de votre opérateur comprend bien l'option "4G".
- Votre smartphone est "compatible 4G".

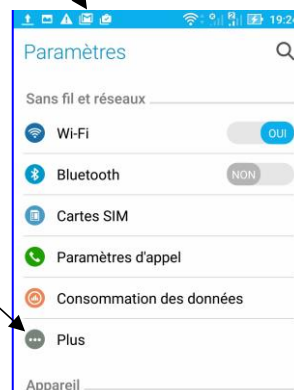
○ Marche à suivre :



- Munissez-vous de votre smartphone
- Cliquez sur le bouton "**Menu**"
- Cliquez sur le bouton "**paramètres**"
- Le **menu ci-dessous** apparaît :



- Choisissez "**plus**"



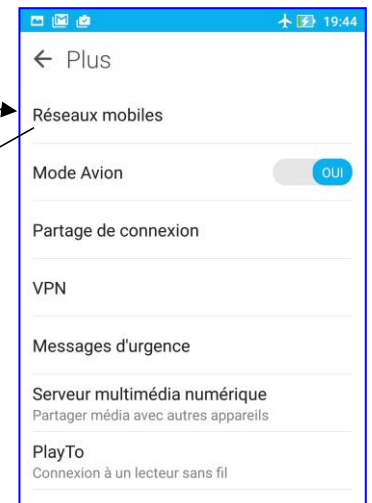
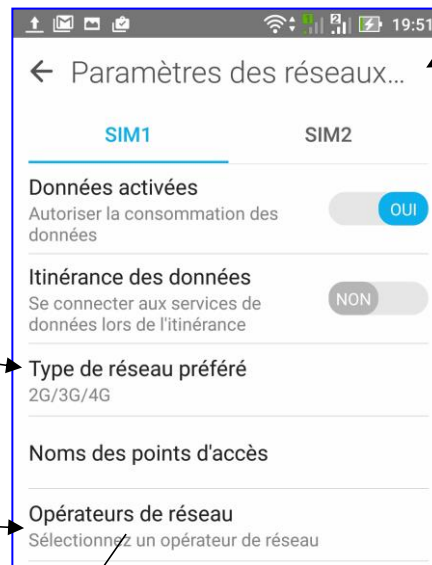
- Un nouveau menu apparaît (page suivante)

- Choisissez "**Réseaux mobiles**"

- Un nouveau menu apparaît où vous pouvez :

- **Vérifier et modifier le type de réseau utilisable**

- **Vérifier les opérateurs disponibles**



Important

Les explications de ce tuto sont basées sur la **version 6.0.1 d'Android**

Certains smartphones embarquent Android Nougat, d'autres Marshmallow, beaucoup sont restés à "Lollipop" ou "Kitkat", voire "Jelly Bean", "Ice Cream Sandwich" et même "Gingerbread".

C'est pourquoi, sur votre smartphone, selon la version d'Android installée, la succession des boutons et des écrans à traverser peut être différente, mais le principe reste le même pour configurer la 4G sur votre appareil.

Ci-dessous, une vidéo montrant un exemple de configuration de la 4G sur un Android de 2013 :

<https://www.youtube.com/watch?v=Ftjw3D8w338>