

Comparaison Android Samsung et iOS Apple

iOS :

- prix d'achat plus élevé.
- pas de possibilité d'ajouter une extension de mémoire via une carte.
- applications souvent payantes mais prix modéré.
- évaluation négative par le groupe tice spc.
- + simplicité d'utilisation (réglages, connexion wifi, convivialité, ...).
- + applications nombreuses et de qualité (les applications non abouties ne sont pas mises en ligne.)
- + Siri sur les ipad les plus récents est une excellente application de saisie vocale qui permet par exemple de demander à un élève d'enregistrer rapidement la synthèse élaborée avec le groupe (sans avoir besoin de l'écrire). Possibilité de comparer plusieurs formulations et de les mixer très rapidement.
- + excellente liaison avec les différents clouds.

Android :

- les applications ne sont pas "filtrées" (les meilleures applications sont mélangées avec des applications qui ne fonctionnent pas, ce qui oblige à en essayer beaucoup avant de trouver ce que l'on cherche).
- Je n'ai pas trouvé d'application de reconnaissance vocale qui fonctionne très bien.
- + prix d'achat moins élevé. En fait le prix de l'entrée de gamme est nettement plus faible mais à performances équivalentes on s'approche des prix d'Apple.
- + beaucoup d'applications.
- + possibilité d'augmenter les capacités de stockage avec des cartes de mémoire.
- + possibilité chez Samsung et d'autres de mettre une clé USB

Windows (type pc tablette acer)

- très peu d'applications disponibles sur le Windowsstore.
- ne surtout pas prendre une tablette sous Windows 8 rt qui ne permet pas de faire fonctionner les programmes comme le pack office mais préférer celle sous Windows 8 "normal".
- + possibilité d'utiliser les programmes des pc sur la tablette sans passer par une application différente.
- + tout en un appareil. Transparence totale entre la tablette et le pc.

Frédéric Sabaté, Collège Gérard Philipe, Le Havre
Laurent Levasseur, Collège Cuvier, Fécamp
Professeurs de Physique-Chimie