



Question 3.4 à reprendre sur une copie...

1. Les disquettes 8" (8 pouces) / 5.25"(5 pouces 1/4) / 3.5"(3 pouces et demi) :
Après avoir parcouru [le lien ci-contre](#) imaginez quel usage de stockage (combien de photos par support) pourrions nous faire actuellement pour une Photo classique ([photo-1](#) , [photo-2](#)) encore des fichiers image Photo.gif et BONUS du doc. ?
2. Compléter le tableau d'équivalence du nombre de disquettes contenues dans la carte mémoire photo ci-dessus de 2Go ?
3. Retrouver les dates d'apparition et de fin de mise en circulation de ces supports de stockage ancestral ?

Trois supports de stockage obsolètes :

	<u>disquettes 8"</u> <i>(8 pouces)</i>	<u>5.25"</u> <i>(5 pouces 1/4)</i>	<u>3.5"</u> <i>(3 pouces et demi)</i>	
Q1-	Taille Maxi			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Taille des fichiers</div> <div style="font-size: 2em; margin: 5px 0;">↓</div> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 40px; margin: 0 auto;"></div>
Q1-	-Photo 1			
Q1-	-Photo 2			
Q1-	-Photo.gif			
Q1-	-BONUS			
Q1-	Carte SD-2Go			
Q2-	Date d'Apparition			
Q3-	Fin de vie commerciale			

Et maintenant les CDrom et DVDrom mais pour combien de temps encore ?

Sur une Présentation en tableau reprendre...

- Q4.1 –Les capacités de ces deux supports sur le site www.mericttech.info, à partir du Menu de gauche dans la section Informatique/Matériels/Périphériques ?
- Q4.2 --Compléter par le nombre d'équivalence de disquettes 3"1/2 pour chacun des deux supports ?
- Q4.3 –Trouver à partir de moteur de recherche la date d'apparition de ces deux support encore très courant ?

	CD rom	DVD rom
Capacité (Taille en Mo)		
Nombre De disq. 3 "1/2		
Date d'apparition		