

## EJERCICIOS DE CONVERSIÓN DE UNIDADES DE ALMACENAMIENTO

1. ¿Calcular cuántos bytes ocupa un documento que tiene 69 Kb?
2. ¿Cuántos bits son 68 bytes?
3. ¿Cuántos Bytes son 512 bits?
4. ¿Cuántos MB son 3 GB?
5. ¿Cuántos KB son 2 GB?
6. ¿Cuántos GB son 4096 MB?
7. Tengo un DVD de 4.812,8 megabytes, ¿Cuántos gigabytes tengo con esta cantidad?
8. ¿Cuántos CD'S de 700 Mb necesito para llenar la capacidad de un DVD de 4.7 Gb?
9. Dos CD con música en formato MP 3, tiene grabado 700 Mb c/u. ¿Qué medida de tarjeta de memoria necesitare para copiar la música?
10. Poseo los siguientes pendrive's: de 4Gb, de 3Gb.y uno de 512Mb. ¿Cuál de los pendrive's es el más adecuado para bajar videos de la Web, en formato MP4, si todo los videos tienen un total de 3.145.728.Kb?
11. En la P.C. hay 100 temas musicales de 3.072Kb c/u. ¿Podré bajar los temas musicales al reproductor MP 3 de 512 Mb?
12. En mis documentos, tengo los siguientes archivos:Juliana.doc de 1024 Kb.Carlos.RTF de 2048 Bytes. Guía de clientes.doc de 5120Kb. ¿Cuantos DVD de 4.812.8 megabytes necesito para almacenarlos?