1. Que é un Bit? E un Byte?
2. Expresa estas cantidades:

101011’11 Binario 🡪 Decimal

321 Octal 🡪 Hexadecimal

A435 Hexadecimal 🡪 Decimal

1. Equivalencias das medidas:

5 GB: ZB

256 bits: KB

2048 GB: PB

1. Que significan ou representan as palabras hardware e software?
2. Nomea 3 elementos que formen parte do hardware.
3. Que contén a caixa ou carcasa dun ordenador de sobremesa?
4. Que outros nomes recibe a placa base?
5. Función principal da placa base dun ordenador.
6. Que función ten a fonte de alimentación dun ordenador?
7. Que función ten o microprocesador?
8. Que función ten a memoria RAM?
9. Que é un porto ou conector nun ordenador? Pon 2 exemplos.
10. Indica o nome de cada conector e algún dispositivo que se poida conectar a el.
11. Indica o nome de cada un dos conectores.
12. Busca información sobre Displayport e Thunderbolt. A que portos existentes se asemellan ou pretenden substirtuír?