

1.- Interpreta o calcula todas las características posibles de las siguientes memorias RAM:



1º

- Marca: Unigen
 - Modelo: UG25T6400M8DU-6AP
 - Tamaño de almacenamiento: 2GB
 - Tipo de memoria (SIMM, DIMM, DDR, DDR2, etc.): DDR2
 - Velocidad de la memoria: 800 MHz
 - Tasa de transferencia: 5336 MB/s
 - Latencia CAS: CL5
 - ¿Presenta comprobación de integridad de datos?: si
-



- Marca: G SKILL
 - Modelo: F3-10666CL9S-4GBSQ
 - Tamaño de almacenamiento: 4GB
 - Tipo de memoria (SIMM, DIMM, DDR, DDR2, etc.): DDR3
 - Velocidad de la memoria: 1333,25 MHz
 - Tasa de transferencia: 10.666 MB/s
 - Latencia CAS: CL9
 - ¿Presenta comprobación de integridad de datos?: No
-



- Marca: ADATA
- Modelo: AD4U2133W4G15-B
- Tamaño de almacenamiento: 4GB
- Tipo de memoria (SIMM, DIMM, DDR, DDR2, etc.): DDR4

- Velocidad de la memoria: 2133Mhz
 - Tasa de transferencia: 17.064 MB/s
 - Latencia CAS: CL15
 - ¿Presenta comprobación de integridad de datos?: No
-



- Marca: Transcend
 - Modelo: D72661-1989
 - Tamaño de almacenamiento: 4GB
 - Tipo de memoria (SIMM, DIMM, DDR, DDR2, etc.): DDR4
 - Velocidad de la memoria: 2400 MHz
 - Tasa de transferencia: 19.200 MB/s
 - Latencia CAS: CL17
 - ¿Presenta comprobación de integridad de datos?: No
-



- Marca: SEVEN
 - Modelo: V7106008GBR
 - Tamaño de almacenamiento: 8GB
 - Tipo de memoria (SIMM, DIMM, DDR, DDR2, etc.): DDR3
 - Velocidad de la memoria: 1325 MHz
 - Tasa de transferencia: 10.600 MB/s
 - Latencia CAS: CL17
 - ¿Presenta comprobación de integridad de datos?: si
-

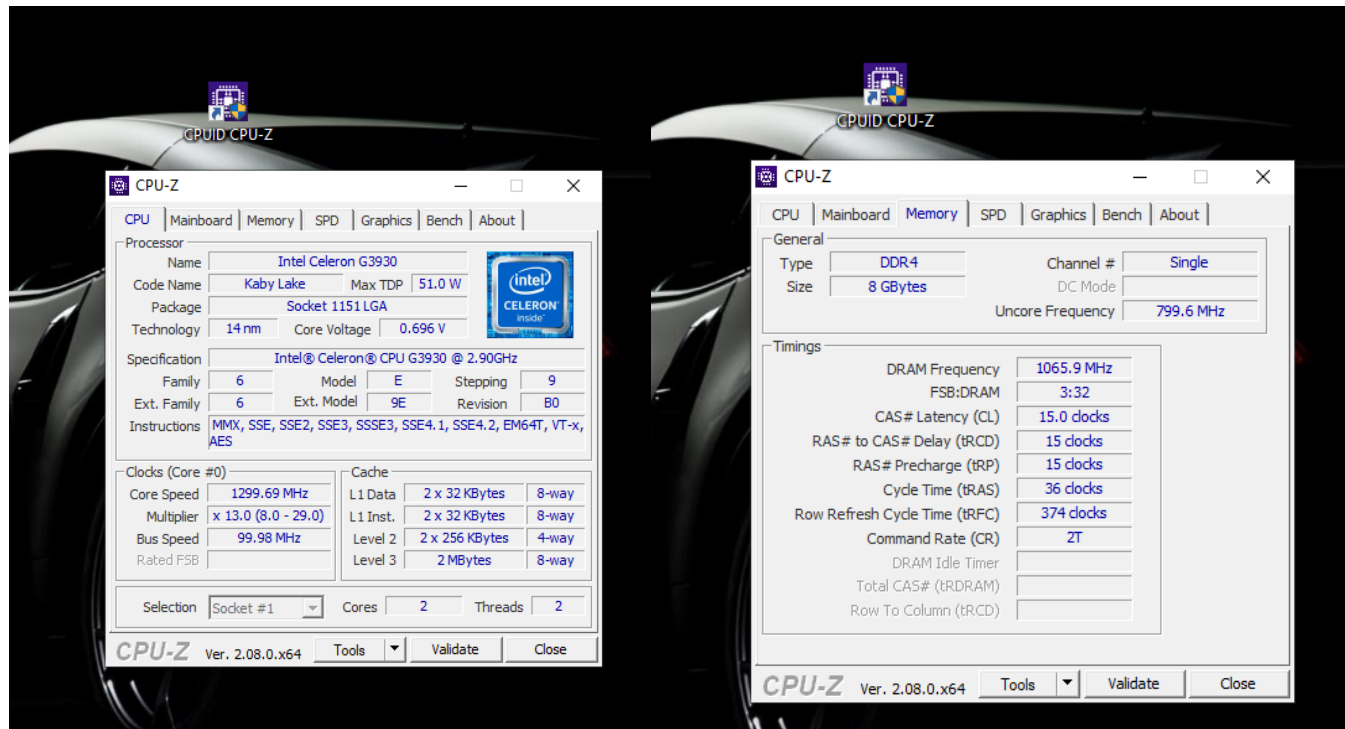


- Marca: TIMETEC
 - Modelo: 75YY13NU2R8-4G
 - Tamaño de almacenamiento: 4GB
 - Tipo de memoria (SIMM, DIMM, DDR, DDR2, etc.): DDR3
 - Velocidad de la memoria: 1333 MHz
 - Tasa de transferencia: 10.664 MB/s
 - Latencia CAS: CL9
 - ¿Presenta comprobación de integridad de datos?: No
-

2.- Con ayuda de los programas CPU-Z o Everest, averigua los siguientes datos sobre la memoria RAM del ordenador de clase:

- Tipo de memoria: DDR4
- Cantidad de memoria instalada: 8 GBytes
- Frecuencia: 1065.9 MHz
- Número de módulos instalados: 1
- Latencia CAS. CL15
- Perfiles JEDEC y XMP:

JEDEC #4	JEDEC #5	JEDEC #6	JEDEC #7
966 MHz	1033 MHz	1066 MHz	1066 MHz



3.- Identifica los datos de la memoria RAM proporcionada en clase.

Deberás presentar los siguientes datos:

- Marca: SEC
- Modelo: KMM5322104AU-6
- Tamaño de almacenamiento: 8MB
- Tipo de memoria (SIMM, DIMM, DDR, DDR2, etc.): EDO
- Velocidad de la memoria: 60 ns
- Tasa de transferencia: No aparece es muy antigua 😂