1. **La memoria RAM es:**
   1. Memoria no volátil de acceso aleatorio
   2. Memoria volátil de acceso aleatorio
   3. Memoria de solo lectura
   4. Memoria de acceso real
2. **Por el tipo de información que manejan se distingues los siguientes tipos de buses:**
   1. Bis de datos y control
   2. Bus de datos, serie y paralelo
   3. Bus de datos, de control y de direcciones.
   4. Bis de sistema y bus local
3. **¿Qué dígitos utiliza el sistema binario?**
   1. Todos los números
   2. El 0 y el 1.
   3. EL 0, el 1 y el 2.
   4. Ninguna es correcta
4. **¿Cuál de estos periféricos no es de entrada?**
   1. Trackball
   2. Touchpad
   3. Scanner
   4. Unidad ZIP.
5. **En un sistema de 32 bits, la longitud de la palabra es de:**
   1. 4 bytes
   2. 8 bytes
   3. 12 bytes
   4. Ninguna es correcta
6. **¿Cuál de los siguientes no es un componente de Hardware?**
   1. Monitor
   2. Lector de DNI electrónico
   3. Certificado digital
   4. Termómetro digital
7. **¿Cuál de los siguientes elementos no se encuentra en una placa base?**
   1. Puerto PCI
   2. Socket del procesador
   3. North Bridge
   4. Fuente de alimentación
8. **La velocidad de reloj de un micropocesador se mide en**
   1. Metros por segundo
   2. Grados
   3. Bytes por segundo
   4. Gigahertzios
9. **¿Cuál de estos elementos no forma parte de la CPU?**
   1. Unidad de control
   2. Unidad Algoritmo Logica
   3. Memoria Cache
   4. Ventilador
10. **¿Cuál de los siguientes tipos de memoria se vuelve de solo lectura tras una escritura inicial?**
    1. RAM
    2. ROM
    3. EPROM
    4. PROM
11. **Según la distancia a la que se sitúa un periférico al ordenador los clasificamos en**
    1. Entrada / salida
    2. Unidireccional y bidireccional
    3. Locales y remotos
    4. Ninguna de las anteriores
12. **Un puerto de comunicación que transmite información en paquetes de bits lo denominamos**
    1. Serie
    2. Paralelo
    3. Tangente
    4. Eficaz
13. **¿Cuál de los siguientes no es un sistema de almacenamiento secundario?**
    1. Disco duro
    2. Pendrive
    3. Cinta magnética
    4. Todas las anteriores son correctas
14. **¿Qué tipo de software es Android?**
    1. Sistema operativo
    2. Programa de aplicación
    3. Lenguaje de programación
    4. Ninguna de las anteriores
15. **En un sistema de cifrado simétrico se emplea**
    1. Clave privada y clave publica
    2. Una única clave
    3. Clave privada y pública además de una clave única.
    4. Ninguna de las anteriores
16. **Mediante una firma digital no podemos atestiguar**
    1. La autoría del documento
    2. Que sus datos han sido modificados
    3. Quien es su autor
    4. En qué sistema se creó el documento
17. **El proveedor de certificados de software de España es**
    1. Ministerio de fomento
    2. La fábrica nacional de moneda y timbre
    3. Ministerio de Hacienda
    4. Ninguna de las anteriores
18. **¿Qué es un SAI?**
    1. Un periférico de entrada de datos
    2. Un dispositivo de almacenamiento secundario
    3. Una batería que permite que el ordenador siga funcionando ante un corte eléctrico
    4. Un componente de la base de datos
19. **¿Cuáles no es un tipo de respaldo a la hora de hacer un *backup*?**
    1. Respaldo completo
    2. Respaldo de incremento
    3. Respaldo ergonómico
    4. Respaldo diferencial
20. **¿En qué sistema de RAID no se asegura la integridad de la información?**
    1. Raid 0
    2. Raid 1
    3. Raid 5
    4. Todas son correctas