1\* Que es la cardinalidad?:

* Relación entre entidades / Tablas.
* Distancia entre Tablas.
* Capacidad de almacenamiento en las BBDD.
* Segunda fase en la creación de una BD.

2\* Cual no es un modelo de Sistema Gestor de Base de Datos?:

* Jerárquico.
* En red.
* Matemático.
* Relacional.

3\* Cuales son las fases del diseño de la BD?: ¿????

* Estructura funcional.
* Estructura conceptual.
* Estructura Jerárquica.
* La a y la b son correctas.

4\* Cual de estas es una fase del Mantenimiento de la BD?

* Introducción de datos.
* Modificación de datos.
* Consulta / extracción de datos.
* Todas son correctas.

5\* Los atributos de una entidad se representan con?:

* Rombo.
* Elipse.
* Rectángulo.
* Hexágono.

6\* La clave primaria de una tabla se caracteriza por:

* Siempre es texto.
* Identificar de forma inequívoca cada registro.
* Solo puede ser un número.
* Solo puede estar formada por un campo.

7\* El tipo de dato Memo en Access:

* Permite realizar cálculos matemáticos.
* Se utiliza para almacenar imágenes.
* Se utiliza para almacenar más de 255 caracteres.
* Es el utilizado para almacenar correos electrónicos.

8\* La máscara de entrada es:

* Hace obligatoria la entrada de datos en todos los registros.
* La manera de visualización de datos en un campo
* Determina la forma de entrada de datos.
* El tipo de dato de un campo.

9\* El lenguaje de definición de datos utilizado por los administradores en un SGBD es el MDL.

* **Falso.**

10\* El objetivo de un SGBD es proporcionar seguridad y eficiencia en el  
almacenamiento o extracción de los datos almacenados en las BBDD

* **Verdadera.**