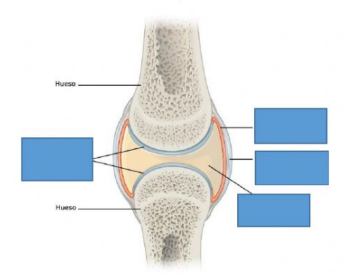


TERCER GRADO	SÉPTIMA UNIDAD	TEMATICA: ARTICULACIONES
BIOLOGÍA	FICHA DE VERIFICACIÓN DE SABERES	Desempeño:  Explica la estructura y tipología de las articulaciones, reconociendo donde se encuentran en su estructura corporal.  Valora el cuidado de su salud
10-11-2020		Fecha de entrega: 11 de nov a las 18 horas

### Resuelve la ficha de acuerdo a lo indicado.

# 1.- Marca las alternativas que se refieran a las funciones más importantes de las articulaciones

- a.- Constituir puntos de unión entre huesos.
- b.- Facilitar movimiento.
- c.- Proporcionar elasticidad y plasticidad al cuerpo.
- d.- Se contraen y relajan generando movimiento
- 2.- Coloca en los recuadros en blanco las partes de la articulación



## 3.- Relaciona cada parte de la articulación con su definición

- a.- Bandas elásticas que limitan el movimiento.....cartílago
- b.- Lubrica la articulación.....ligamento
- c.- tejido que cubre el hueso.....membrana sinovial

d.- Reviste la articulación y secreta el líquido sinovial.....liquido sinovial

## 4.- Indaga términos



a.- Articulaciones fijas que unen los huesos de la estructura ósea de la cabeza suturas

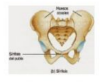
b.- Articulaciones fibrosas entre los dientes y la mandíbula o el maxilar...





c.- articulación distal entre la tibia y el peroné

d.- articulación cartilaginosa sin movimiento. Ejemplo la articulación entre el primer par de costillas y el esternón...



e.- Articulación cartilaginosa que permite poco movimiento. Ejemplo la que se encuentra entre Los huesos de la cadera, conectados por la sínfisis del pubis.......

## 5.- Completa el esquema

