



PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre del alumno: ARGUELLO TOVAR  
AVILENE DEL ROCIO**

**Nombre del profesor: DARIO GUTIERREZ**

**Nombre del trabajo: CUESTIONARIO**

**Materia: MICROANATOMÍA**

PASIÓN POR EDUCAR

**Grado: 1 B**

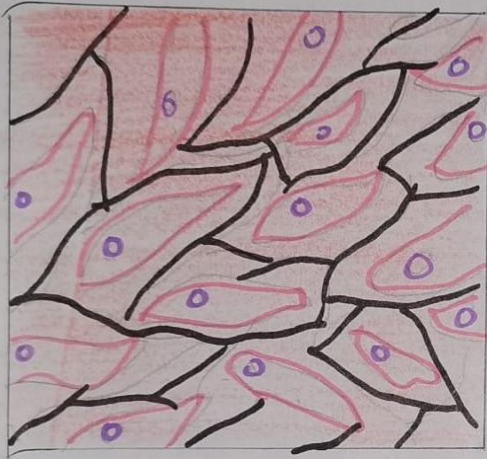
Comitán de Domínguez Chiapas a 04 de Septiembre del 2020

# QUESTIONARIO

1. ¿Qué es histología?  
- Ciencia que estudia el manejo de tejidos y la composición de la estructura.
2. Fundador de la histología.  
- Marcello Malpighia.
3. ¿Quién demostró la circulación de la sangre y de los eritrocitos?  
- Anton Van Leouwenhoek.
4. ¿Cuáles fueron las primeras estructuras que llamó células? y ¿Quién las descubrió?  
Fueron los corchos, descubiertos por Robert Hooke.
5. ¿Quién introdujo el término tejido?  
- Marie Françoise Xavier Bichat.
6. ¿Cómo clasificó a los tejidos?  
- Los clasificó en 4 tejidos distintos.
  - Tejido epitelial
  - Tejido nervioso.
  - Tejido conjuntivo
  - Tejido muscular.
7. ¿En base a qué se clasifican los tejidos?  
- En base a la estructura, la función y el origen.
8. ¿Cómo surge la teoría de la doctrina celular?  
- Surge por el descubrimiento del citoplasma.
9. ¿Quién creó el primer microscopio y vio a los eritrocitos?  
- Anton Van Leouwenhoek.
10. ¿Quién es el padre de la patología moderna?  
Rudolf Ludwig Karl Virchow.

11. ¿Quién dijo "Omnis cellula e cellula" (Toda célula se origina de otra célula)?  
- Rudolf Virchow

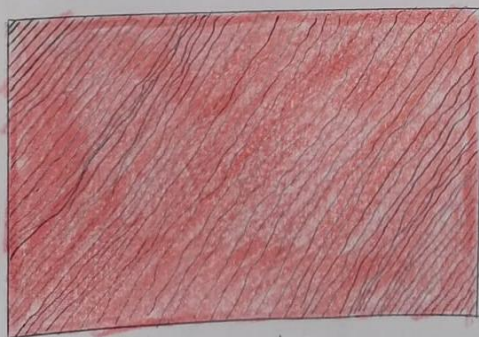
Tipo de Tejidos.



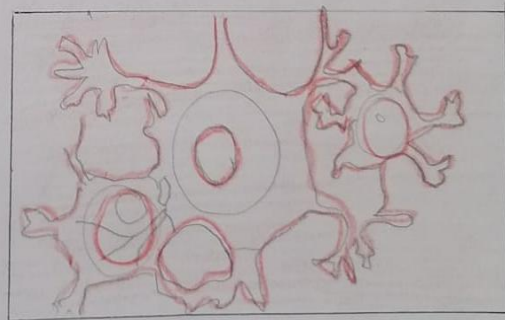
Tejido conectivo.



Tejido Epitelial



Tejido muscular



Tejido nervioso