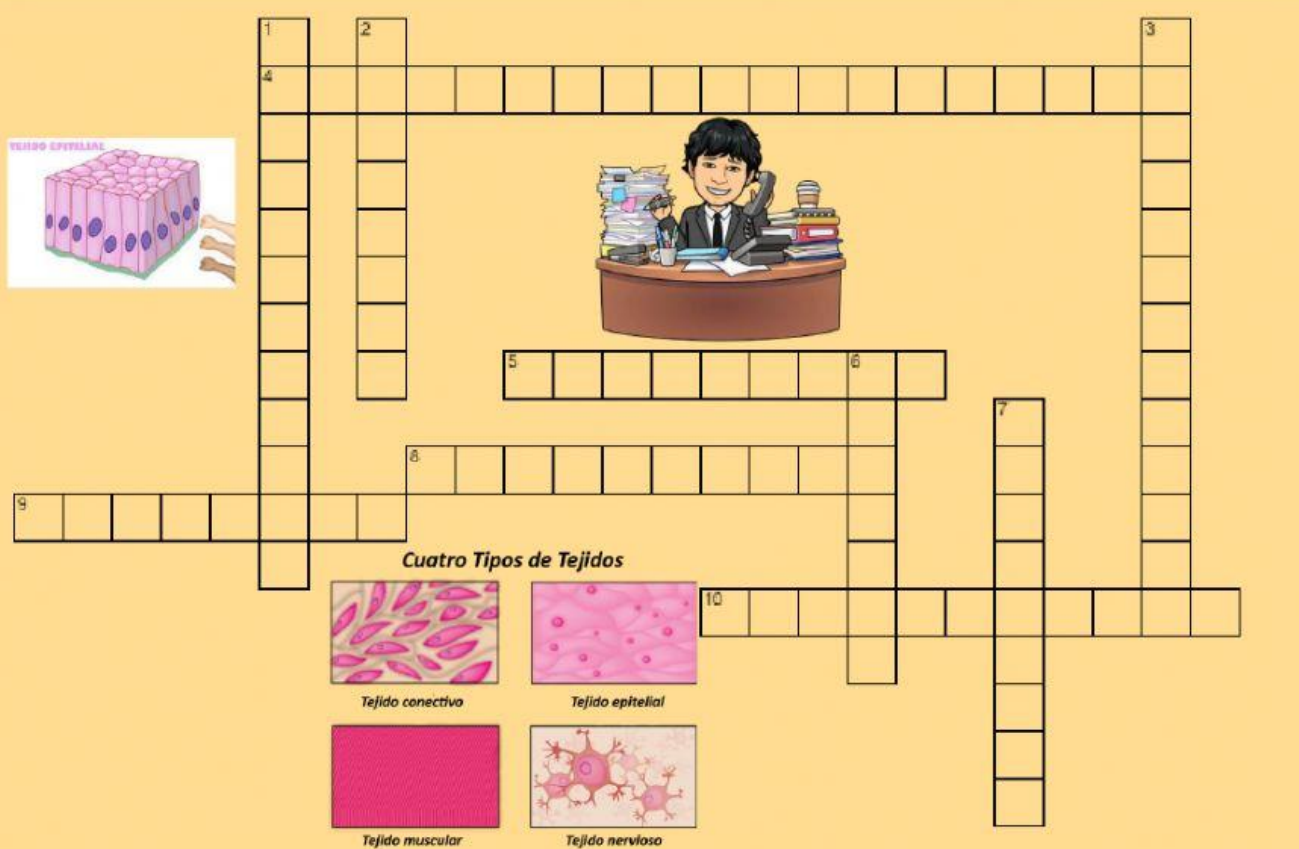




BIOGRAMA HISTOLOGIA ANIMAL



I. COMPLETA EL SIGUIENTE BIOGRAMA



Horizontales

- Recubren los conductos del aparato respiratorio
- El tejido....descansa sobre una superficie de tejido conectivo que le sirve de base y sostén
- Parte de la biología que estudia los tejidos o agrupaciones de células semejantes, que cumplen una misma función
- El tejido..., situado fuera de la dermis, está formado por células especializadas en conducir impulsos, las neuronas, y otras encargadas de sostenerlas y nutrirlas, las neuroglías
- Son células de defensa, que mediante seudópodos engloban y destruyen microbios, células muertas y otros corpúsculos.

Verticales

- Son células óseas que se encuentran sobre todo en la superficie de los huesos
- Este tejido es el responsable de los movimientos corporales para la locomoción y las funciones propias de cada órgano donde existe.
- Forman la epidermis de la piel, están compuestos por múltiples capas de células superpuestas, se encuentran además en los labios, párpados, nariz, etc.
- . Los tejidos a su vez conforman los órganos, y el conjunto organizado y coordinado de órganos constituyen un...
- Es un tipo de tejido cuya función principal es unir o ligar entre sí a los demás tejidos y órganos, además de dar sostén al cuerpo, servir de relleno, defensa y nutrición