



## EVALUACIÓN BIMESTRAL

### NOMBRES Y APELLIDOS:

1. Reserva energética en vegetales.
  - a) Glucógeno
  - b) Almidón
  - c) Auxinas
  - d) Celulosa
  - e) Glucosa
  
2. Molécula que sirve para almacenar energía en el ser humano.
  - a) Almidón
  - b) DNA
  - c) Celulosa
  - d) Triglicéridos
  - e) Enzima
  
3. Proteína de reserva energética que se encuentra en la leche.
  - a) colágeno
  - b) queratina
  - c) actina
  - d) caseína
  - e) elastina
  
4. La citología es la rama de la biología que estudia a:
  - a) Célula
  - b) Queratina
  - c) Colágeno
  - d) Glucógeno
  - e) Mioglobina
  
5. El organelo encargadas de la respiración es:
  - a) La Mitocondria
  - b) La Vacuola
  - c) El Centrosoma
  - d) El Aparato de Golgi
  - e) Ninguna de las anteriores.





6. Contenido celular que se localiza entre la membrana y el núcleo.
- a) Citoplasma
  - b) Pared Celular
  - c) Vacuolas
  - d) Todas las anteriores
  - e) Solo b
7. .... Son células que poseen un núcleo esférico y bien integrado.
- a) Procarióntes
  - c) Eucarióntes
  - c) Las Bacterias
  - d) Virus
  - e) Ninguna de las anteriores.
8. Células que carecen de un núcleo bien definido.
- a) Procarióntes
  - b) Eucarióntes
  - c) Células animales.
  - d) células Vegetales
  - e) Todas las anteriores
9. La imagen que se observa es una célula llamada:
- a) Protozoario
  - b) Arqueabacteria
  - c) Bacteria
  - d) Cianobacteria
  - e) Ninguna de las anteriores
10. Un ejemplo de ser vivo unicelular es:

- a) Virus
- b) Prion
- c) Hidra
- d) Levadura
- e) Bacteriófago

