





## MUY BIEN! GANASTE

2. Las células procariotas se distinguen por:

## MILLONARIO

- a. Ser más pequeñas que las eucariotas
- b. No tener un núcleo definido
- c. No poseer organelos membranosos
- d. Todás las anteriores





3. Las células eucariotas se clasifican

- Animal y Fungi
- Bacterias y algas
- Autótrofas y Heterótrofas
- Gimnospermas y Angiospermas EN





- 4. La pared celular la encontramos en:
- a. Células procariotas 🔼 🦳
- b. Células autótrofas
- c. Células heterótrofas
- d. any b son correctas

  QUIERE









- 6. Las vacuolas y los cloroplastos los hallamos en:
- **Protistas**
- Células vegetales
- Células procariotas
- Ninguna de las anteriores





7. La Fotosíntesis la realizan:

- a. Algunas algas y los vegetales
- b. Los animales herbívoros
- c. a y b son correctos
- d. Solamente las plantas





- 8. Las mitocondrias las hallamos en:
- ar Las células animales
- b. Las células vegetales
- c. Las células heterótrofas
- d. a y c son correctas

  QUIERE

  QUIERE





- b. Ácido desoxirribonucléico
- QUIERESHA by c con correctas





- 10. Las vacuolas son organelos encargados de:
- a. <u>Transporte de nutrientes</u>
- b. Producción de ATP
- c. Almacenamiento de nutrientes
- d. Digestión de nutrientes

  QUIERE





11. En el núcleo de las células

encontramos:

- Vacuolas
- b. Mitocondrias
- d. Ninguna de las anteriores









- 13. El ciclo de Krebs es también conocido como:
- a. Ciclo del ácido cítrico
- b. Ciclo de Krebastatina
- c. Ciclo de los ácidos tricarboxílicos
- d. a v c son correctos

FNQUIERE



# MUY BIEN! GANASTE

- 14. La respiración y la digestión en células heterótrofas se dan en:
- a. Mitocondrias y Lisosomas respectivamente
- b. Vacuolas y Ribosomas respectivamente
- c. Aparato de Golgi y Centriolos respectivamente
- d. Ninguná de las anteriores





- 15. Los Ribosomas los hallamos en:
- a. Mitocondrias
- b. Retículo endoplasmático
- Citoplasma
- Todas las anteriores

QUIERESHA UIEN





16. Las dos fases de la fotosíntesis

### son:

- Primaria y Secundaria
- b. Tenue y Luminosa
- Luminosa y Oscura
- d. La fotosíntesis no tiene fases





17. Las primeras dos fases de la Mitosis

son: Telofase y Anafase

b. Interfase y Metafase

c. Melofase y Anafase

QUIERESHA Interfase y Profase EN





18. ¿Qué tipo de células tienen los virus?

- a. Procariotas
- **Eucariotas autótrofas**
- Los virus no tienen células
- d. Eucariotas heterótrofas

QUIERESHA IEN





- 19. Los flagelos sirven para:
- Captación de alimentos
- Movimiento de la célula
- Absorber líquidos indispensables
- No tienen ninguna función

QUIERESHA



## EN MUY BIEN! GANASTE

#### 20. Los cilios son:

- Organelos encargados de la digestión
- Tipos de bacterias anaerobias
- Vellosidades que permiten el desplazamiento
- d. Hongos venenosos

QUIERESHA EN





