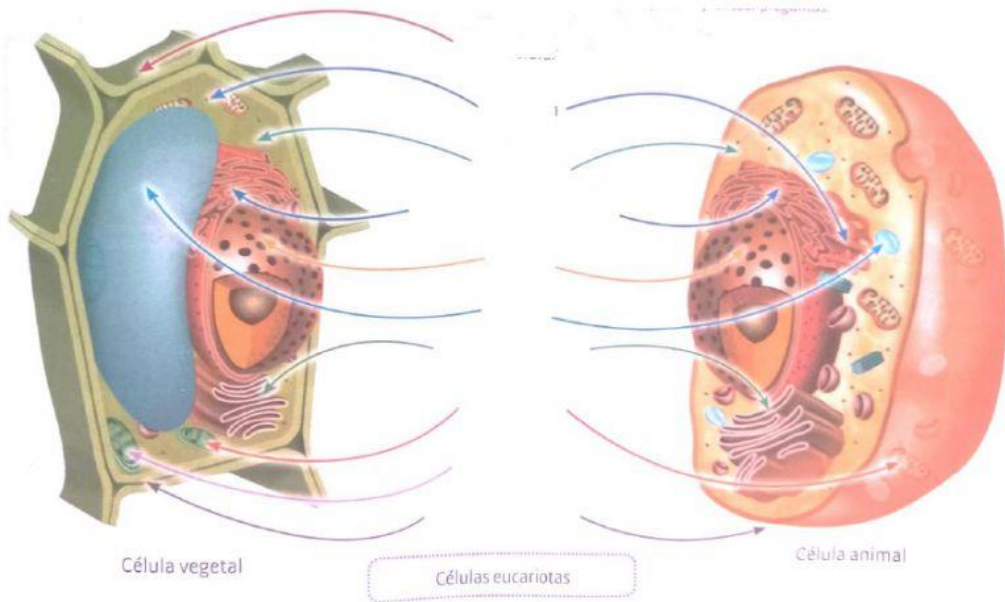


## Hoja de repaso

### Escribe las partes de la célula



Pared celular	Ribosoma
Citoplasma	Reticulo endoplasmático
Núcleo	Vacuola
Complejo de Golgi	Mitocondria
Cloroplasto	Membrana celular

**Selecciona verdadero o falso**

El complejo de Golgi es la estructura que se encuentra solo en las células vegetales.	V F
La vacuola almacena sustancias como agua, azúcar y grasas.	V F
La mitocondria realiza el proceso de respiración celular para obtener energía.	V F
El ribosoma se encuentra únicamente en las plantas.	V F
El retículo endoplasmático coordina las actividades de la célula y posee la información de las características que se transmiten a los hijos.	V F
La pared celular es una estructura que se encuentra solo en las células vegetales.	V F
El cloroplasto interviene en el proceso de elaboración del alimento.	V F
El núcleo almacena y expulsa sustancias elaboradas por la célula.	V F

### Responde las siguientes preguntas

- ¿Cómo se clasifican las células eucariotas?
  - ¿Cómo se diferencian las células vegetales de las células animales?

- ¿Quiénes poseen las células procariotas?

Escribe información acerca de lo que se te pide.

Heridas	Hemorragia	Ahogamiento
Fractura	Mordedura de serpiente	Quemadura

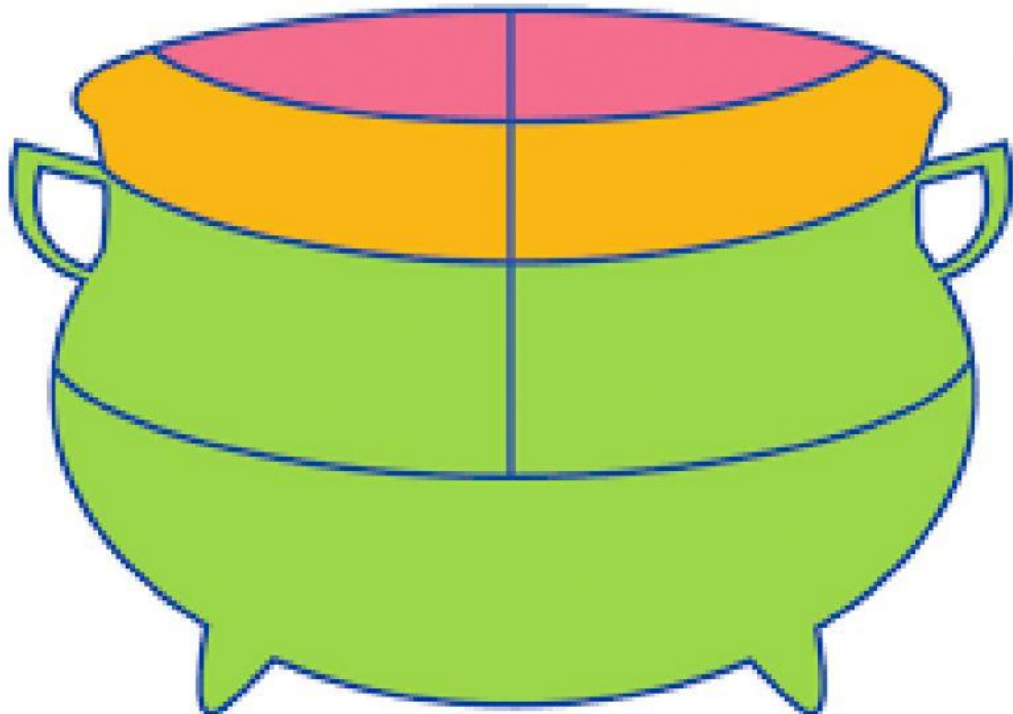
Arrastra la respuesta correcta.

#### Atención médica

Primer nivel	Segundo nivel	Tercer nivel

Es el primer contacto que tiene la población con los servicios de salud, por medio de los establecimientos y acciones comunitarias de atención básicas. Realizan diferentes campañas para resolver los problemas de salud de las personas.	Esta dirigido a solucionar los problemas de las personas referidas de los establecimientos del primer nivel de atención o con urgencias.	Proporcionan servicios de salud de alta complejidad con especialidades médicas, quirúrgicas y otras. En Guatemala actualmente funcionan 44 hospitales.
--	--	--

Escribe que alimentos corresponden a cada nivel de la Olla alimentaria



Puntos extra: escribe información acerca de la malaria