

LOS VIRUS

Observe el video

La "vida" propiamente dicha, con todas sus funciones de nutrición, movimiento, reproducción y otras, puede encontrarse sólo a partir del nivel de organización...

Macromolecular

Celular.

Organelo Celular

Atómico.

¿Qué es un virus?

Una partícula microscópica que ingresa a una célula.

igual que una bacteria

una partícula que puede reproducir solo

algo que infecta la computadora

Los virus son considerados como:

Agentes radioactivos

Agentes excesivos

Agentes patógenos

Agentes hereditarios

Los virus pueden afectar a:

Las personas

Las plantas

Los animales

Todas las anteriores

¿Los virus pueden producir enfermedades cómo?

La diabetes

Cáncer

Osteoporosis

El VIH

Los virus son nombrados por la enfermedad que causen.

Verdadero.

Falso.

Los biólogos consideran que los virus no tienen vida porque no tienen células.

Falso.

Verdadero.

Las bacterias son organismos vivos y los virus no

Falso

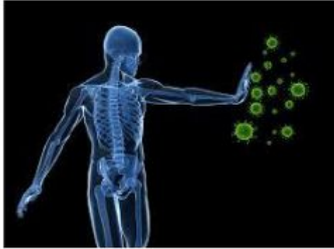
Verdadero

Una similitud entre virus y bacterias es que ambos nos producen enfermedades

Falso

Verdadero

¿Cómo se llama el sistema de tu cuerpo que te protege de los virus?



- Sistema circulatorio
- Sistema inmunológico
- Sistema respiratorio
- Sistema protectorio

Los microorganismos que nos causan enfermedades se llaman

- Patógenos
- Simbiontes
- Anticuerpos

¿Medicamentos antivirales matan el virus?

- si
- no

Las vacunas protegen a las personas de enfermedades.

- Verdadero.
- Falso.