



Busque en la sopa de letras cinco animales ovíparos



1. De acuerdo con la imagen, completa las oraciones siguientes.

Hierbas

Arbustos

Árboles

- _____ no sobrepasan los 6 metros de altura, el tallo no es fuerte, presentan varias ramas, tienen flores bonitas.
- _____ tienen troncos grandes y fuertes, algunos tienen flores y frutos.
- _____ tienen tallos verdes y pequeños, raíces profundas y hojas abundantes como el pasto.

Selecciona cada recuadro con el nombre del reino correspondiente.

ANIMAL

FINGI

MONERA


PROTISTA

PLANTAE

- Células con núcleo y con pared.
- Unicelulares o pluricelulares.
- Sin tejidos.
- Nutrición heterótrofa.




- Unicelulares.
- Células sin núcleo.
- Los hay con nutrición autótrofa y heterótrofa.



- Células con núcleo.
- Unicelulares, excepto algunas algas, que son pluricelulares pero no forman tejidos.
- Las algas tienen nutrición autótrofa; los protozoos, heterótrofa.



- Células con núcleo y con pared.
- Pluricelulares.
- Con tejidos.
- Casi siempre con órganos.
- Nutrición autótrofa.



- Células con núcleo y sin pared.
- Pluricelulares.
- Con tejidos.
- Casi siempre con órganos y aparatos.
- Nutrición heterótrofa.



01. Coloca (V) si es verdadero y (F) si es falso según corresponda cada enunciado.

a) En la reproducción humana intervienen dos seres de distintos sexos. ()

b) El espermatozoide es la célula sexual femenina. ()

c) El óvulo es la célula sexual masculina. ()

d) La unión del óvulo y el espermatozoide dan origen a un nuevo ser. ()