

## LOS SERES VIVOS – FUNCIONES VITALES

### 1. Identifica estas características de los seres vivos son ciertas y cuales no lo son.

- Los seres vivos están formados por células. ....
- Todos los seres vivos están compuestos por muchas células. ....
- Las células de los seres vivos se pueden agrupar formando órganos y tejidos. ....
- Las funciones que realizan los seres vivos son las de nutrición, reproducción, asociación y relación. ....
- Si no realizan las 3 funciones vitales no se trata de un ser vivo. ....

### 2. Une con flechas.

CONEJO

VIRUS

SER VIVO

COLIFLOR

SER INERTE

ROBOT

### 3. Elige si se trata de seres vivos autótrofos o heterótrofos.



.....

.....

.....

.....

4. Escoge la definición correcta de la función de relación.

.....

5. Escoge la respuesta correcta.

a. La función de reproducción consiste en:

.....

b. La reproducción de los seres vivos puede ser:

.....

c. La reproducción sexual de los seres vivos:

.....

d. La reproducción asexual de los seres vivos:

.....

e. En la reproducción sexual:

.....

f. En la reproducción asexual:

.....

6. Los virus, ¿son seres vivos?

.....