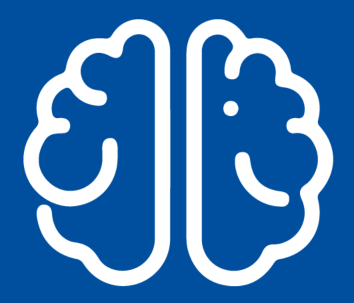


# VERBAL REASONING Chapter 12





<u>Holonimia y Meronimia</u>





#### ¿CUÁLES SON LAS PARTES DE LA SIGUIENTE IMAGEN?



¿Y EL TODO?

**COMPUTADORA** 

**VEAMOS...** 



### HOLONIMIA Y MERONIMIA

Relación de TODO-PARTE que se establece entre términos.

Ejemplo: **TODO CUERPO HUMANO CABEZA** PARTE **CUELLO PARTE** 

**PARTE** 

**TRONCO** 



**PIERNA** 

PIE

**PARTE** 

**PARTE** 



### HOLÓNIMO. Del griego

Término que designa un todo integrado por partes.

Ejemplo:

**HOLÓNIMO** 

**AUTO** 





**PARTES** 



# MERÓNIMO. Del griego «NIEKUS» - FANTE «ONOMA» = NOMBRE

Término que designa una parte de un todo o unidad.

Ejemplo:



LEÓN



**MERÓNIMO** 

**MERÓNIMO** 

**MERÓNIMO** 



# COMERÓNIMOS.

Son las distintas partes que conforman un mismo holónimo.





#### Ejemplo:





#### Escriba tres merónimos para los siguientes holónimos.

Montaña:

Ladera, pico, falda

> Edificio:

Piso, vestíbulo, azotea

Corazón:

Aurícula, ventrículo, válvula

> Pistola:

Gatillo, cañón, culata

> Tren:

Vagón, cabina, locomotora

Casaca:

Cierre, bolsillo, manga

> León:

Melena, hocico, pata

> Mano:

Dedo, nudillos, palma



#### Escriba tres merónimos para los siguientes holónimos.

> Celular:

Cámara, micrófono, carcasa

> Libro:

Lomo, cubierta, hoja

Cocina:

Hornilla, horno, perilla

> Televisor:

Pantalla, botón, enchufe





#### Algunos ejemplos de holónimos y merónimos:

HOLÓNIMOS	MERÓNIMOS					
Colegio	Patio	Aula	Dirección	Secretaría		
Bicicleta	Timón	Rueda	Freno	Sillín		
Mochila	Cierre	Bolsillo	Correa	Compartimiento		
Auto	Timón	Llanta	Puerta	Motor		
Reloj	Minutero	Segundero	Horario	Correa		
Elefante	Trompa	Cola	Oreja	Colmillo		
Impresora	Soporte	Cubierta	Botón	Bandeja de salida		



# Complete correctamente las siguientes proposiciones.

a. Dedo es un merónimo de		y mano es	merónimo de	ESTREMIDAD .
b. Brazo es holónimo de	CODO	<i>,</i> _ y <i>mano</i> es hol	-	DEDO .
c. Pedal es merónimo de	BICICLETA	BICICLETA	es holónimo	de <i>manubrio</i> .
d. Silla es holónimo deRE	SPALDAR Y	PATA	es merónim	o de <i>silla</i> .
e. Tallo y raíz son merónimos	de PLA	ANTA .		



# Complete correctamente las siguientes proposiciones.





2

Relacione los holónimos de la columna A con los merónimos de la columna B.

A B

- a. Flor (d) Monitor
- b. Libro (f) Tinta
- c. Monografía ( h ) Proa
- d. Computadora (g) Escenario
- e. Celular ( j ) Campanario
- f. Lapicero (a) Estambre
- g. Teatro ( ; ) Gatillo
- h. Barco ( c ) Introducción
- i. Escopeta ( e ) Teclado
- j. Iglesia (b) Pasta



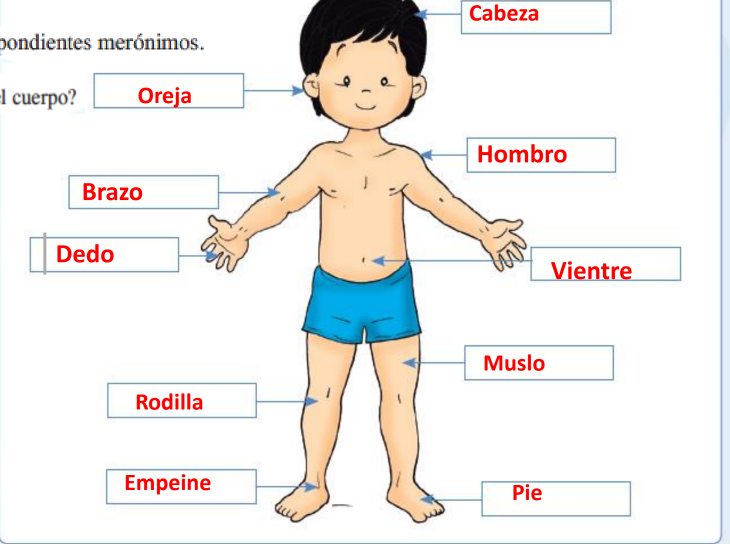
3

A continuación se presentan algunas imágenes.

Escriba el nombre del holónimo y sus correspondientes merónimos.

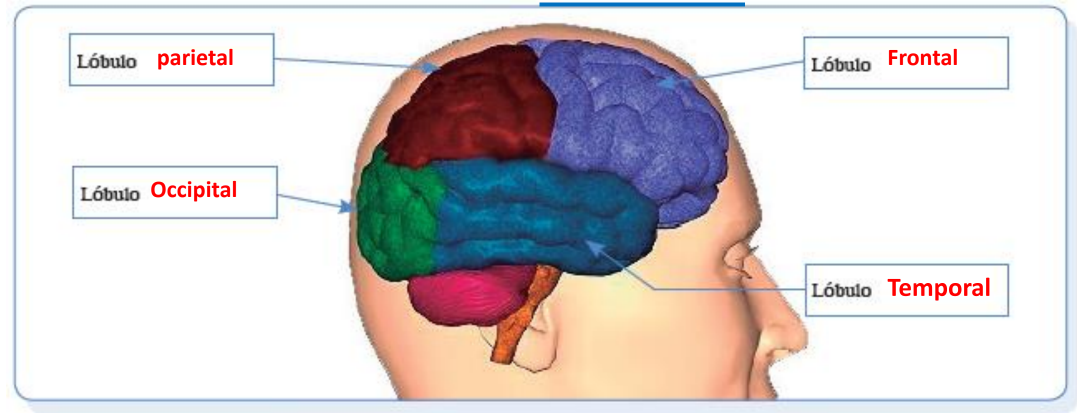
a. ¿Sabes cómo se llaman las distintas partes del cuerpo?

#### Holónimo: CUERPO HUMANO





b. El holónimo es: CEREBRO

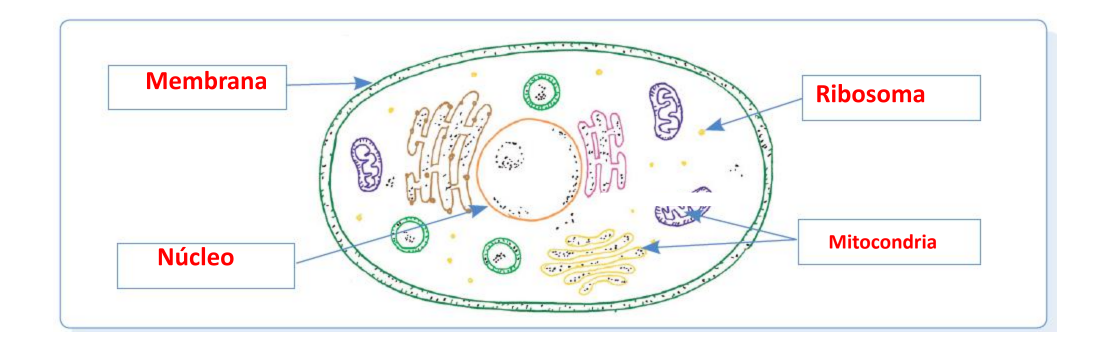


**VERBAL REASONING** 



#### c. El holónimo es:





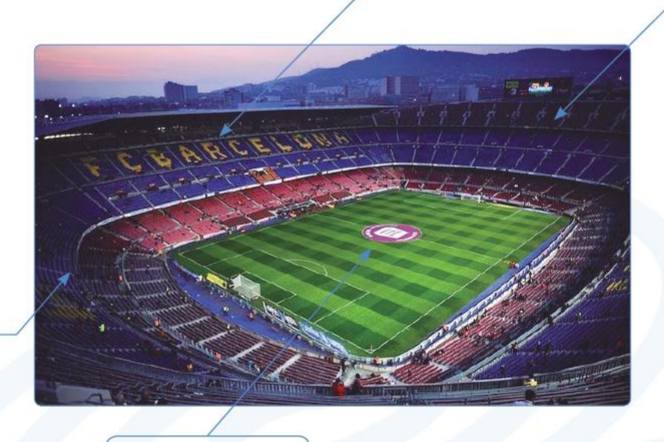


d. El holónimo es:

**ESTADIO** 

**Palco** 

**Tribuna** 



**Entrada** 

Campo





### Relacione los merónimos de la columa A con los holónimos de la columna B.

a. Montura (f) Corazón

b. Gatillo (g) Texto

c. Núcleo (e) Libro

d. Ocular (a) Lentes

e. Pasta (c) Célula

f. Arteria (d) Microscopio

g. Introducción (b) Pistola





#### Ahora podemos reconocer que:

- a. Respaldar es merónimo de
- b. Hornilla es merónimo de
- c. Asta es merónimo de
- d. Carro es holónimo de
- e. Bicicleta es holónimo de
- f. Casa es holónimo de

silla	
cocina	
bandera	
neumático	
pedales	
comedor	



#### 6 Complete correctamente las siguientes proposiciones:

- a. Tallo y raíz son merónimos de <u>árbol</u>
- b. Pedal y llanta son merónimos de bicicleta
- c. El holónimo de montura es <u>caballo</u>
- d. El holónimo de tapa es \_\_\_\_\_\_olla
- e. El holónimo de monitor es <u>computadora</u>
- f. Brazo es holónimo de <u>extremidad</u> y <u>radio</u> es merónimo de brazo.
- g. Proa es merónimo de <u>barco</u> y <u>proa</u> es merónimo de nave.
- h. Cuerda es merónimo de **guitarra** y **clavijero** es merónimo de guitarra.
- i. Tres merónimos de corazón: <u>aurícula</u>, <u>ventrículo</u>, <u>aorta</u>





#### ¿Qué afirmación es verdadera, según el párrafo anterior?

Existe en nuestro país una montaña que atrae la mirada de los turistas nacionales y extranjeros, pero no tanto por su imponencia, sino más bien por su vistosidad. Se llama el Vinicunca, o montaña arcoíris, la cual se ha convertido en una de las mayores atracciones turísticas de la tierra de los Incas. Esta se encuentra ubicada en la Cordillera de Vilcanota -al sureste de la ciudad del Cusco. La majestuosa Vinicunca ofrece un espectáculo maravilloso, desde el mismo camino que conduce a ella. Se trata de un recorrido de aproximadamente cinco horas en auto y a pie que, si bien demanda una elevada exigencia física, culmina en una imagen de postal que queda grabada para siempre en la memoria del viajero.





#### ¿Qué afirmación es verdadera, según el párrafo anterior?

A) El merónimo de montaña es Vinicunca.

- B) El comerónimo de Vilcanota es Cusco.
- El holónimo de pico es montaña.

D) El merónimo de cordillera es camino





¿Cuál es un merónimo de la mascota de Juan?

Juan, un compañero del salón, tiene como mascota a un pez. Un día Juan vino al colegio triste porque su pez estaba enfermo. Todos les preguntamos cómo lo sabía y el nos dijo que el veterinario le había explicado lo siguiente: "Estos animales no son tan expresivos como los gatos o los perros, por lo que es muy importante que conozcas la rutina de tus peces para que puedas detectar cualquier enfermedad a tiempo. Uno de los síntomas es que si tu pez permanece flotando en el acuario y no despliega las aletas, puede que esté incubando una enfermedad que aún no muestra otros síntomas, así que vigílalo durante algunos días." Ahora su pez está mejor y



### 8

#### ¿Cuál es un merónimo de la mascota de Juan?

A) Veterinario

B) Enfermedad

C) Acuario







#### 2 ¿Qué afirmación es verdadera, según el párrafo anterior?



## ¡Felicitaciones



#### •INDICACIONES:

Desarrolla individualmente los ejercicios propuestos en tu libro.