



VERBAL REASONING

Chapter 12

1rd
SECONDARY



Holonimia y Meronimia

 **SACO OLIVEROS**

¿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:





HOLÓNIMO. Del griego

«*HOLO*» = TODO
«*ONOMA*» = NOMBRE

Término que designa un todo integrado por partes.

Ejemplo:





MERÓNIMO. Del griego

«MEROS» = PARTE
«ONOMA» = NOMBRE

Término que designa una parte de un todo o unidad.

Ejemplo:

HOLÓNIMO

LEÓN



MELENA



GARRAS



COLA

MERÓNIMO

MERÓNIMO

MERÓNIMO

COMERÓNIMOS.

Son las distintas partes que conforman un mismo holónimo.

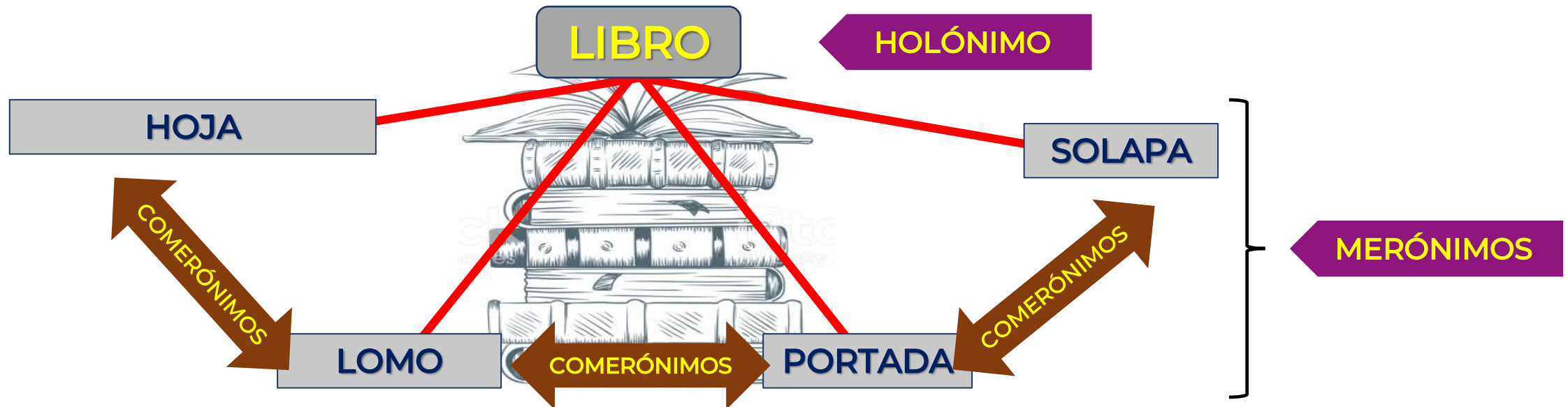
Ejemplo:

HOLÓNIMO: "AVIÓN"





Ejemplo:





Escriba tres merónimos para los siguientes holónimos.

➤ Montaña:

Ladera, pico, falda

➤ Corazón:

Aurícula, ventrículo, válvula

➤ Tren:

Vagón, cabina, locomotora

➤ León:

Melena, hocico, pata

➤ Edificio:

Piso, vestíbulo, azotea

➤ Pistola:

Gatillo, cañón, culata

➤ Casaca:

Cierre, bolsillo, manga

➤ 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



1 Complete correctamente las siguientes proposiciones.

- a. *Dedo* es un merónimo de MANO y *mano* es merónimo de ESTREMIDAD.
- b. *Brazo* es holónimo de CODO y *mano* es holónimo de DEDO.
- c. *Pedal* es merónimo de BICICLETA y BICICLETA es holónimo de *manubrio*.
- d. *Silla* es holónimo de RESPALDAR y PATA es merónimo de *silla*.
- e. *Tallo* y *raíz* son merónimos de PLANTA.



1 Complete correctamente las siguientes proposiciones.

f. El holónimo de pie es TALÓN y DEDO es otro merónimo.

g. El holónimo de hélice es AVIÓN y CAVINA es otro merónimo.

h. Tres merónimos de cara son NARIZ, OJO y CEJA

i. El holónimo de sala, dormitorio, cocina y desván es CASA

j. Si el holónimo es televisor, sus merónimos pueden ser PANTALLA, PARLANTE,
PUERTO.



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	(i)	Gatillo
h. Barco	(c)	Introducción
i. Escopeta	(e)	Teclado
j. Iglesia	(b)	Pasta



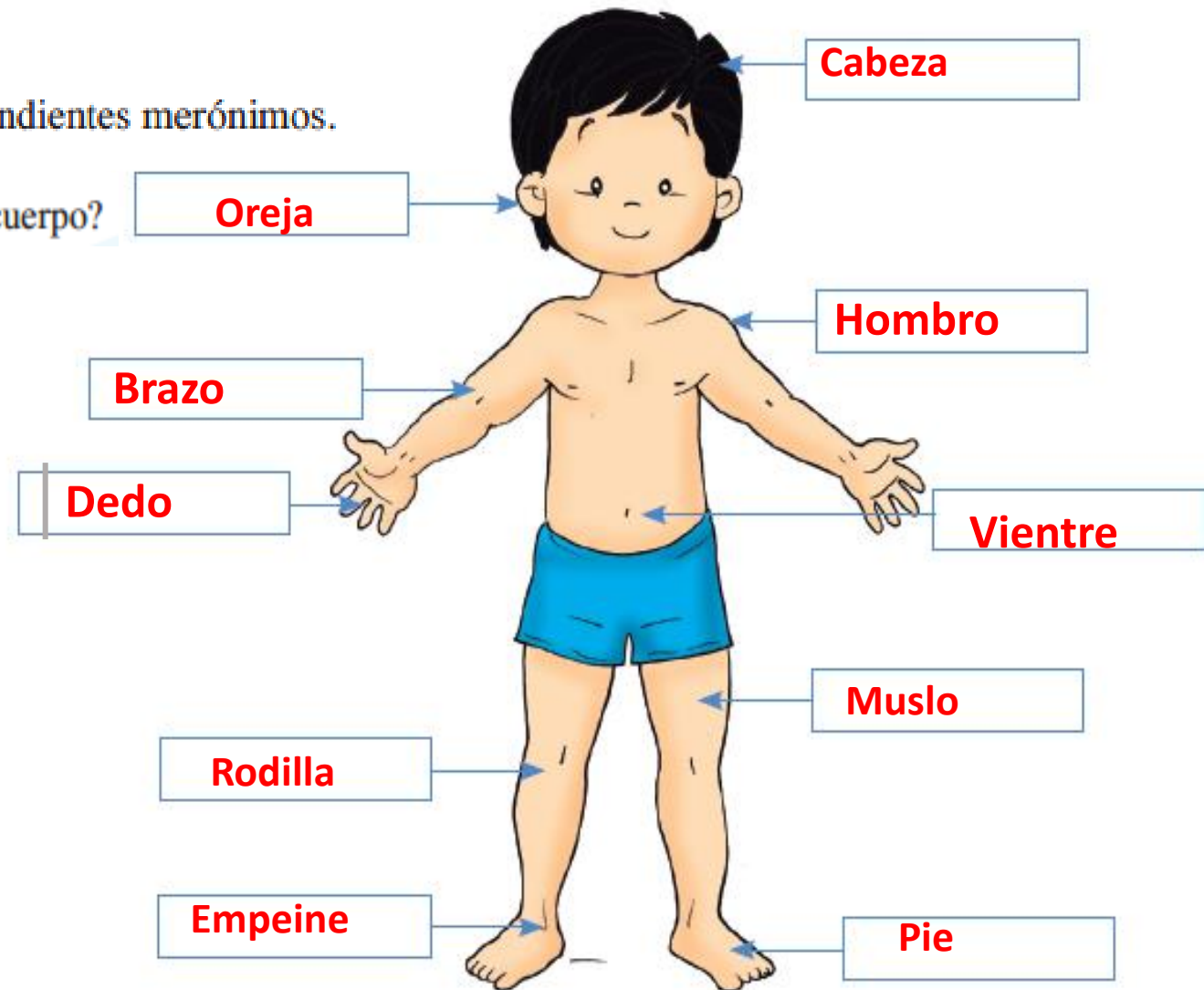
3

A continuación se presentan algunas imágenes.

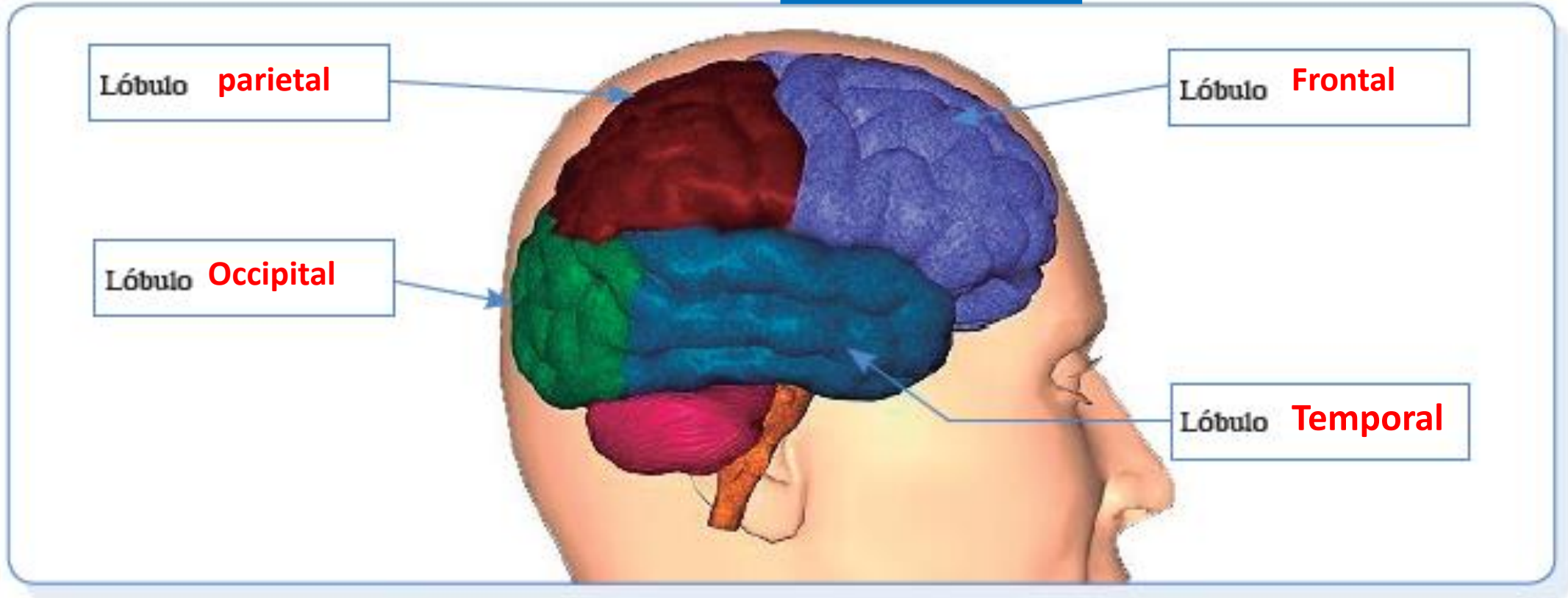
Escriba el nombre del holónimo y sus correspondientes merónimos.

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

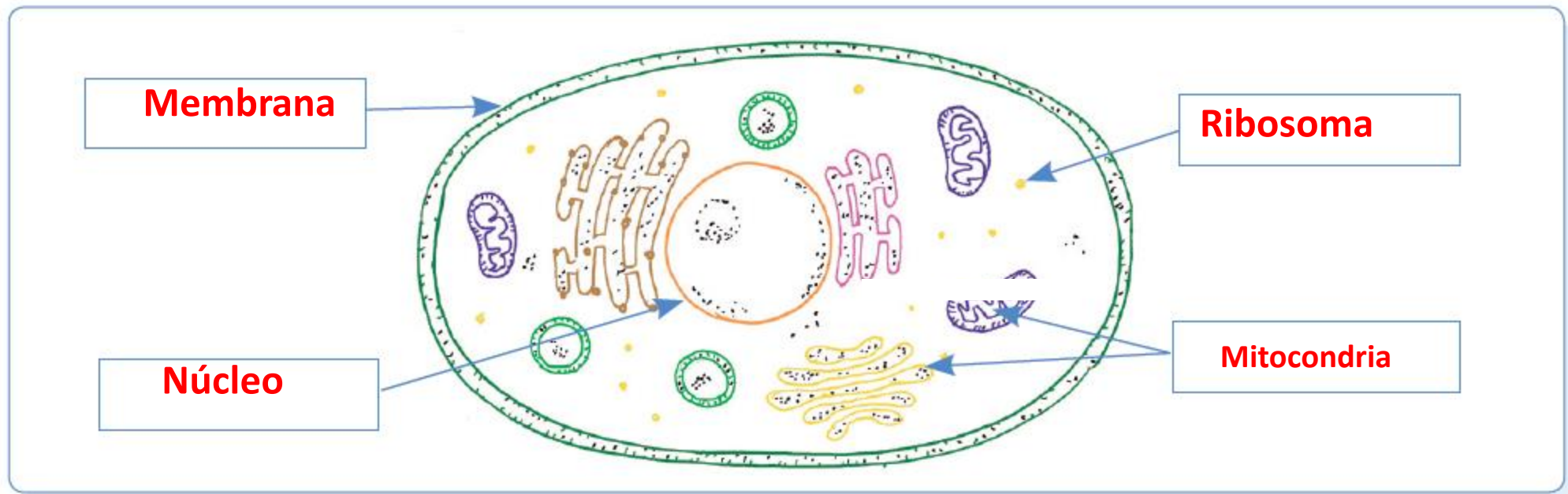
Holónimo: CUERPO HUMANO



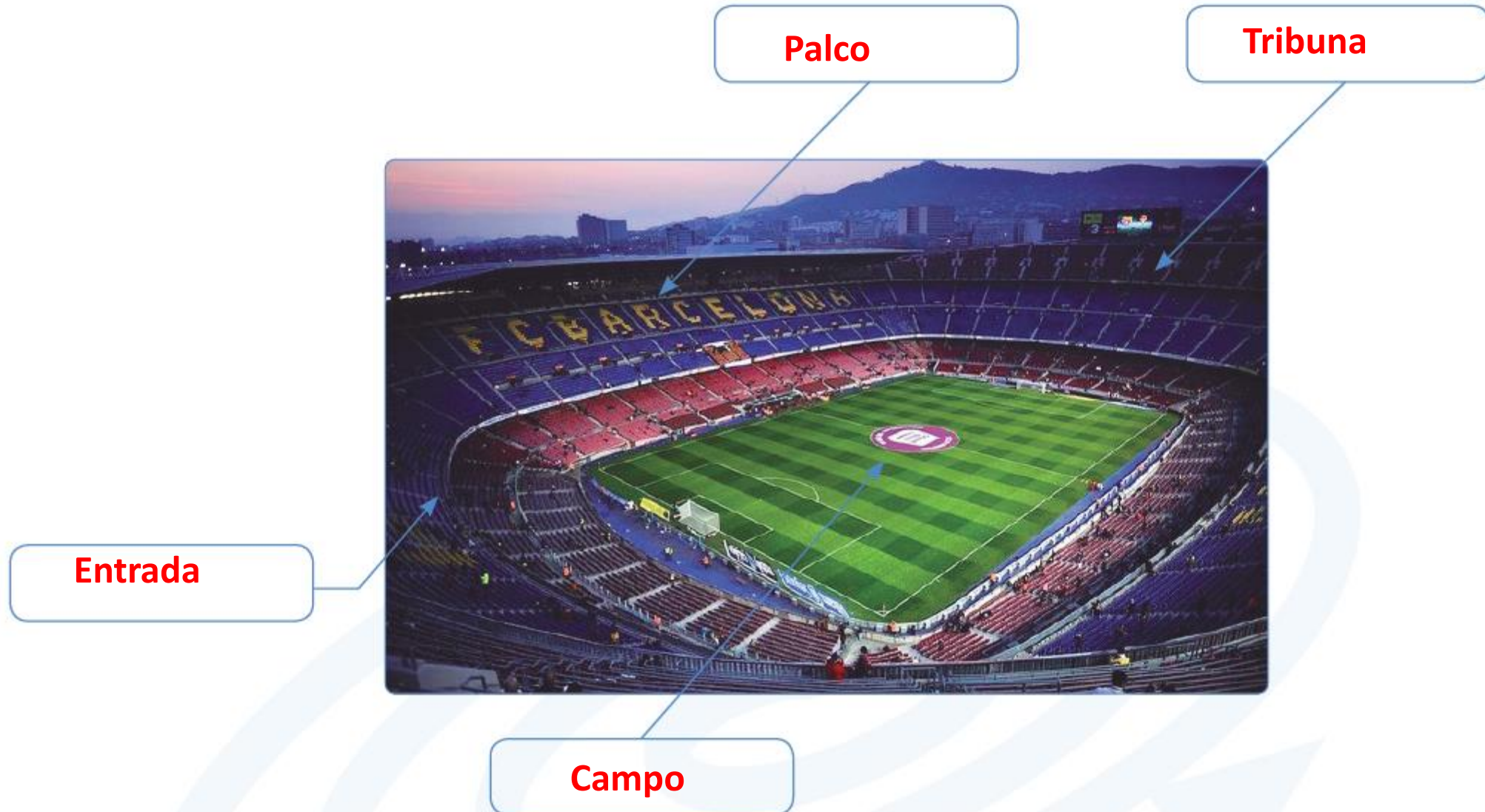
b. El holónimo es: CEREBRO



c. El holónimo es: CÉLULA



d. El holónimo es: **ESTADIO**





4

Relacione los merónimos de la columna 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



5 Ahora podemos reconocer que:

- a. Respalda 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 árbol
- b. Pedal y llanta son merónimos de bicicleta
- c. El holónimo de montura es caballo
- d. El holónimo de tapa es olla
- e. El holónimo de monitor es computadora
- f. Brazo es holónimo de extremidad y radio es merónimo de brazo.
- g. Proa es merónimo de barco y proa es merónimo de nave.
- h. Cuerda es merónimo de guitarra y clavijero es merónimo de guitarra.
- i. Tres merónimos de corazón: aurícula, ventrículo, aorta.



7

¿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 imponente, 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.



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

A) El merónimo de montaña es Vinicunca.

B) El comerónimo de Vilcanota es Cusco.

X El holónimo de pico es montaña.

D) El merónimo de cordillera es camino





8 ¿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 él está de mejor ánimo.



8 **¿Cuál es un merónimo de la mascota de Juan?**

A) Veterinario

B) Enfermedad

C) Acuario

 Aleta





9

¿Qué afirmación es verdadera, según el párrafo anterior?

1. Se rompió el pedal de la bicicleta.
2. Sin la hélice, el helicóptero no puede elevarse.
3. Una monografía es una descripción y tratado especial de determinada parte de una ciencia o de algún asunto en particular.
4. Para matar a un oso no puedes usar arco y flecha, sino una escopeta de dos cañones.
5. Tira del gatillo para disparar la pistola.
6. El iris es la parte del ojo que determina el color.
7. Las tierras de mi abuela son una vasta extensión de terreno, tan grande que casi no se puede abarcar toda con la vista.
8. Un velero es una embarcación ligera.
9. Sin elocuencia un orador no es tal.
10. El conjunto de tres o más sonidos diferentes combinados armónicamente forman un acorde.

¡Felicitaciones



- **INDICACIONES:**

Desarrolla individualmente los ejercicios propuestos en tu libro.