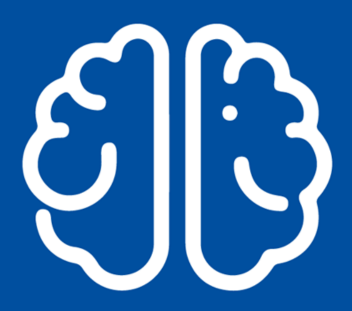


# VERBAL REASONING Chapter 9

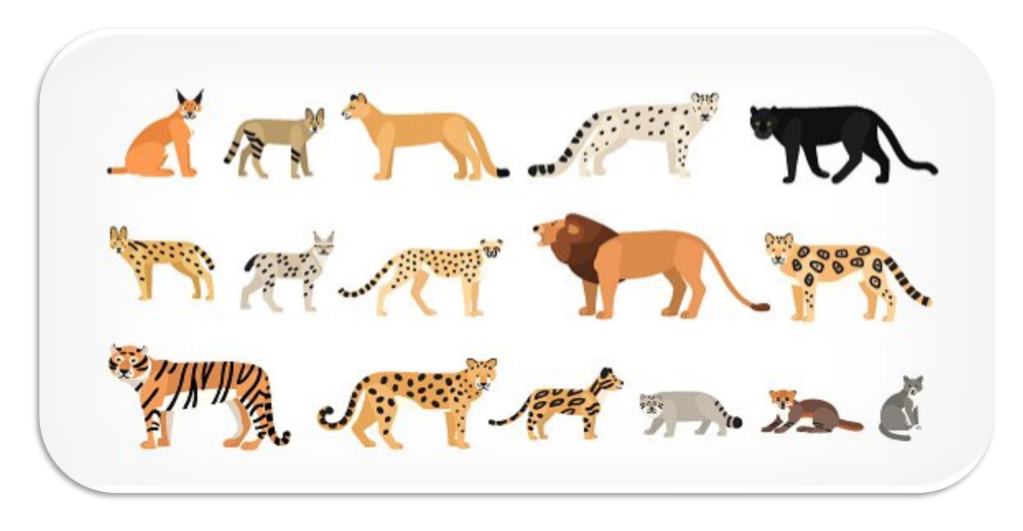
5th SECONDARY

Fenómenos semánticos de inclusión y partición









¿Qué relación guardan las siguientes imágenes?



# ¿QUÉ ES LA HIPERONIMIA?

Deriva de las voces griegas

> Hyper-: «Sobre, encima de»

> Onoma: «Nombre»

Es un tipo de fenómeno semántico (inclusión) que se establece entre expresiones de significado extenso, que refieren a géneros, clases o familias, con aquellas que señalan a los elementos que forman parte de ellos.

A esas palabras, cuya extensión conceptual incluye términos específicos, se

les conoce como hiperónimos.

Estas expresiones «de género» pueden, a su vez, volverse elementos de otras familias más amplias.





# ¿QUÉ ES LA HIPONIMIA?

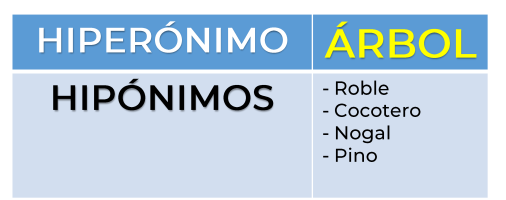
Deriva de las voces griegas

Hypo-: «Debajo»

> Onoma: «Nombre»

Es un fenómeno semántico presente entre las expresiones de significado particular, que nombran a especies, individuos, tipos, y las que señalan a las familias o géneros a las que pertenecen.

A esos, cuya extensión conceptual está incluida en un vocablo de mayor amplitud semántica, se les conoce como







# Algunos ejemplos de hiperónimos e hipónimos

### Hiperonimia

HIPERÓNIMOS	HIPÓNIMOS					
Capital	Oslo	Abuya	Vientián	Yakarta		
Moneda	Yen	Inti	Rublo	Peseta		
Marsupial	Koala	Canguro	Zarigüeya	Demonio de Tasmania		
Porcino	Hampshire	Mukota	Duroc	Mangalica		
Carroñero	Buitre	Cóndor	Hiena	Erizo de mar púrpura		
Pecado	Ira	Pereza	Lujuria	Soberbia		
Flor	Azucena	Gardenia	Hortencia	Girasol		

Hiponimia



# ¿QUÉ ES LA COHIPONIMIA?

Del griego co- = «junto», hypo- = «debajo», onoma = «nombre»

Así llamamos al fenómeno semántico que se presenta entre las expresiones de significado «reducido», que señalan a individuos, especies, tipos, que pertenecen a la misma familia o género. Estos vocablos «de especie», uno frente a los otros, se les conoce como cohipónimos.





# ¿QUÉ ES LA HOLONIMIA?

Deriva de las voces griegas

➤ Holos: «Todo»

➤ Onoma: «Nombre»

Es un tipo de fenómeno semántico presente entre aquellas expresiones que designan a un determinado ser o estructura en su totalidad, y las que señalan a los elementos que lo constituyen.

A esas palabras se les conoce como holónimos, los cuales son, en su mayoría, sustantivos concretos.







# ¿QUÉ ES LA MERONIMIA?

Deriva de las voces griegas

> Meros: «Parte, porción»

➤ Onoma: «Nombre»

Es un tipo de fenómeno semántico presente entre aquellas expresiones que señalan a las partes, porciones, segmentos o trozos de un determinado ser o estructura, y las que designan a la totalidad de este.

A esos términos se les conoce como merónimos.





MERÓNIMOS





# Algunos ejemplos de holónimos y merónimos:

### Holonimia

HOLÓNIMOS	MERÓNIMOS					
Colegio	Patio	Aulas	Dirección	Secretaría		
Bicicleta	Timón	Rueda	Frenos	Sillín		
Mochila	Cierres	Bolsillos	Correas	Compartimientos		
Virus	Envoltura	ARN	Cápside	Nucleocápside		
Reloj	Minutero	Segundero	Horario	Marcadores		
Elefante	Trompa	Cola	Orejas	Colmillos		
Impresora	Soporte del papel	Cubierta	Alimentador de hojas	Bandeja de salida		



Meronimia

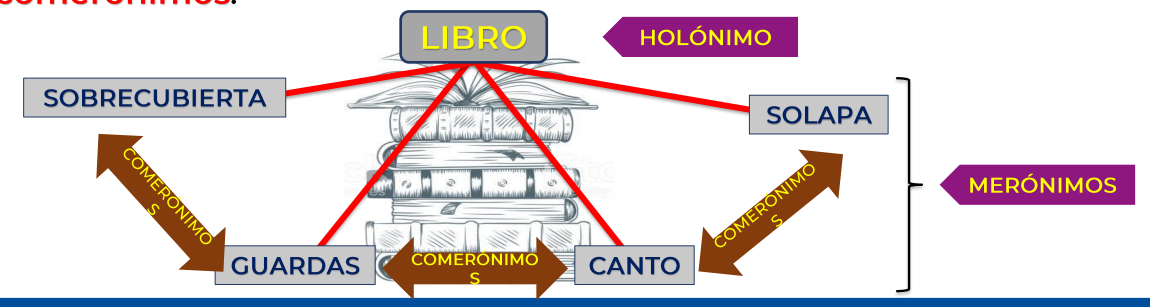


# ¿QUÉ ES LA COMERONIMIA?

Del griego *co-* = «junto», *meros* = «parte», *onoma* = «nombre»

Así llamamos al fenómeno semántico que se presenta entre las expresiones refieren a las partes, porciones, segmentos o trozos que pertenecen al mismo ser o estructura.

Estos vocablos, uno frente a los otros, se les conoce como comerónimos.





### 1. Escriba cuatro vocablos por cada rasgo en común propuesto.

Colegio:

Profesor, aprendizaje, estudiante, clases

Biblioteca, lector, editorial, lexicón

Deporte:

Atletismo, reglamento, árbitro, competencia

> Agua:

> Libro:

Océano, hidrofobia, aguador, acuífero

> Amor:

Sentimiento, odio, desamor, filantropía

Número:

Aritmética, innumerable, decimal, pi

Ciencia:

Investigación, método, leyes, veracidad

Dios:

Teología, ateo, monoteísmo, Apolo



### 1. Escriba cuatro vocablos por cada rasgo en común propuesto.

> Movimiento:

Sismo, tambaleo, aletada, aerodinámica

Línea:

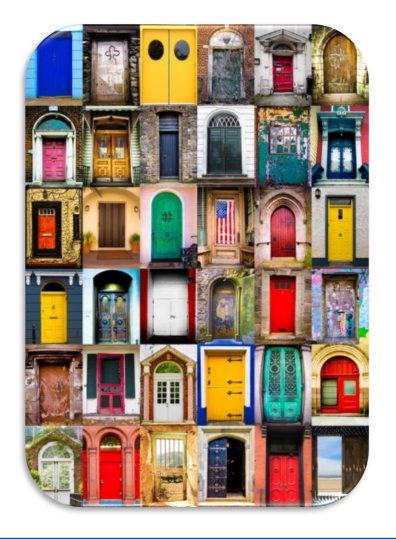
Curva, zigzaguear, interlineal, isóbaro

Puerta:

Portón, contrapuerta, portezuelo, portero

> Universidad:

UNMSM, rector, facultad, catedrático





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

Montaña:

Ladera, pico, falda

Corazón:

Aurícula, ventrículo, válvulas

> Tren:

Vagones, cabina, locomotora

> León:

Melena, hocico, patas

> Edificio:

Pisos, vestíbulo, azotea

Pistola:

Gatillo, cañón, culata

Casaca:

Cierre, bolsillo, mangas

Mano:

Dedos, nudillos, palma



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

> Celular:

Teclado, micrófono, carcasa

> Libro:

Lomo, cubierta, nervio

Cocina:

Hornillas, quemadores, perillas

> Televisor:

Pantalla, botones, enchufe

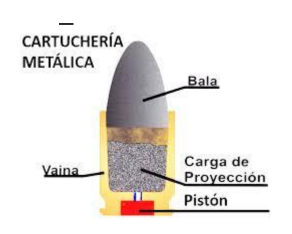




### 3. Complete según corresponda.

- Cohipónimo de tundra
  Desierto, selva, pradera
- Holónimo de badajo Campana
- Merónimo de adición Sumando, suma
- Comerónimo de casquillo
   Bala, vaina, pistón

- Hiperónimo de parricidio Homicidio
- Hiperónimo de ubre Glándula









### 3. Complete según corresponda.

 Hiperónimo de odre Recipiente Cohipónimo de tándem Bicicleta, triciclo, monopatín

Hipónimo de subordinado Empleado, sirviente, criado

- Cohipónimo de taoísmo Budismo, Confucionismo
- Hipónimo de antibiótico
  Penicilina, Amoxicilina, Ciprofloxacino
- Hipónimo de sacramento Confirmación, Bautismo, Matrimonio





### 4. Señale el hiperónimo más adecuado.

- Marte Júpiter Saturno Neptuno
- A) Planeta Láctea
- B) Galaxia

- C) Universo
- D) Constelación

E) Vía

- Trigo cebada lenteja quinua
- A) Cereal

B) Grano

- C) Alimento
- D) Menestra

E) Legumbre

- Cóndor águila halcón buitre
- A) Pájaro
- B) Carroñero

C) Ave

D) Animal

E) Vertebrado

- Rojo azul verde amarillo
- A) Polícromo Espectro
- B) Color

C) Monocromo D) Gama

E)

- Auto tren avión camión
- A) Vehículo
- B) Automóvil

- C) Transporte D) Embarcación

E) Flota



### 5. Señale el hiperónimo más adecuado.

- Blusa vestido falda chompa
- A) Ropa

- B) Vestido
- C) Ajuar

D) Obj<mark>eto E) Prenda</mark>

- > Profesor abogado médico ingeniero
- A) Oficio

- B) Profesión
- C) Trabajo
- D) Labor

E) Vicio

- Estómago corazón pulmones hígado
- A) Órgano
- B) Partes
- C) Glándula
- D) Célula
- E) Hueso





### Relacione los significantes con sus respectivos significados.

- Espectro (10) Pieza que pende en el interior de las campanas para hacerlas sonar.
- Hereje (8) Paso subterráneo abierto artificialmente para establecer una vía de comunicación.
- Legumbre (7) Conjunto de barcos mercantiles o de guerra de un país.
- Asfalto (6) Conjunto de muebles, enseres y ropas que la mujer aporta al matrimonio.
- Antibiótico (2) Persona que sostiene dogmas u opiniones diferentes a la ortodoxia de su religión.
- Ajuar (9) Bicicleta para dos personas que dispone de dos sillones, uno detrás de otro.
- Flota (5) Sustancia química capaz de impedir el desarrollo de ciertos microorganismos.
- Túnel (3) Todo género de fruto o semilla que se creía en vainas.
- Tándem (1) Figura fantasmal y horrible que uno cree ver.
- Badajo (4) Mezcla sólida y compacta de hidrocarburo que se emplea en el pavimento de calzada.

## MUCHAS GRACIAS POR TU ATENCIÓN.

