

La relación de subordinación de la substancia considerada como género supremo a los géneros y especies inferiores hasta llegar al individuo, se estudia en el siguiente Arbol de Porfirio.

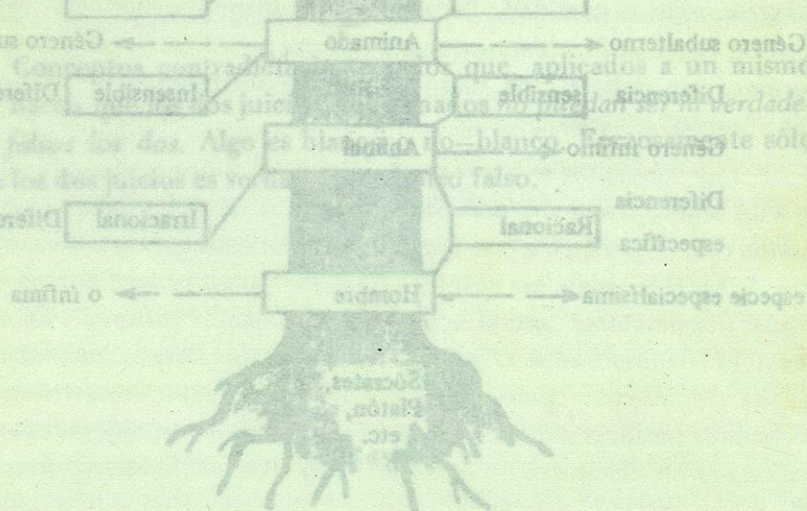
Género y especie son, como sabemos, conceptos relativos. El género ("animal", por ejemplo), comprende especies ("hombre", "caballo"), es común a varias especies y común, por lo tanto, a los sujetos ("Sócrates", "Platón"; ese determinado caballo, ese otro) que caen bajo las especies.

Las especies tienen notas comunes, que son las del género a que pertenecen, pero se distinguen entre sí por notas que constituyen su diferencia: "El hombre (especie) es un animal (género) racional (diferencia)". La diferencia y el género constituyen la esencia del sujeto, es decir, las notas que hacen que el sujeto sea un individuo de la especie a que pertenece. (Sócrates es "animal racional": es decir, "hombre").

La propiedad o, también lo propio, es la nota que caracteriza al sujeto, pero que no le es esencial, aun cuando derive de su esencia. La risa, por ejemplo, es propiedad del hombre. (La propiedad se ha entendido de muy diversas maneras: como nota exclusiva del sujeto de que se trata: por ejemplo, la risa que es exclusiva del hombre: como nota no exclusiva del sujeto: por ejemplo, la condición de bípedo, que es propia pero no exclusiva de él).

El accidente es el predicable que no resulta necesariamente de la esencia. Puede ser inseparable o separable del sujeto al que se le atribuye. "Griego", por ejemplo, es predicable de "Sócrates" como accidente inseparable, ya que es accidente constante o permanente de él. "Estar sentado", por ejemplo, es accidente separable de "Sócrates", pues es condición suya no permanente.

Los predicables fueron objeto de análisis y discusiones por la importancia que tenían para el problema de las definiciones, ya que, como veremos, intervienen en ellas.



AUTOEVALUACION

1. ¿Cómo se le llama al pensamiento de la estructura de un objeto? (D)

- A) Juicio.
- B) Razonamiento.
- C) Silogismo.
- D) Concepto.

2. Las siguientes expresiones son conceptos, EXCEPTO: (F)

- E) Gráfica circular.
- F) Hay gráficas de barras.
- G) Histograma.
- H) Pictograma.

3. A la referencia que el concepto hace a los objetos, esto es, el conjunto de individuos que corresponden a un concepto determinado, se le llama: (K)

- I) Comprensión.
- J) Género.
- K) Extensión.
- L) Especie.

4. De las siguientes listas ¿Cuál está ordenada según un orden creciente en cuanto a su comprensión?: (N)

- | | |
|----------------|-------------------|
| M) Arbol | O) Hombre |
| Planta | Animal |
| Nogal | Racional |
| N) Científico | P) Mueble moderno |
| Sabio | Mueble |
| Sabio Mexicano | Objeto |

5. Son aquellos conceptos cuya extensión abarca a todos los individuos, objetos o sucesos de una clase: (R)

- Q) Individuales.
- R) Generales.
- S) Positivos.
- T) Contrarios.

6. El concepto de investigación, con respecto a investigación social, guarda una relación de: (V)

- U) Género a Género.
- V) Género a Especie.
- W) Especie a Especie.
- X) Especie a Género.

7. Los conceptos "hecho", "factor", "prueba", son llamados: (B)

- Y) Negativos.
- Z) Privativos.
- A) Contrarios.
- B) Positivos.

8. Los conceptos "estático - dinámico" pertenecen a la clase de: (D)

- C) Contradictorios.
- D) Contrarios.
- E) Privativos.
- F) Negativos.

9. En la expresión "Mario Bunge es un científico argentino", el concepto argentino es un predicable: (H)

- G) Propio.
- H) Accidental.
- I) Diferencia.
- J) Género.

10. En la expresión "el alfil es una pieza de ajedrez que se mueve diagonalmente por los cuadros de su color" el predicable género es: (K)

- K) Pieza de ajedrez.
- L) Alfil.
- M) Cuadros de su color.
- N) Mueve diagonalmente.

11. A los conceptos que indican una ausencia de cualidad donde hubiera podido darse una presencia, se les llama: (O)

- O) Privativos.
- P) Positivos.
- Q) Negativos.
- R) Contrarios.

12. ¿Cómo se llama el predicable que enuncia la nota que caracteriza al sujeto, pero que no le es esencial, aún cuando derive de su esencia?: (U)

- S) Accidente.
- T) Diferencia específica.
- U) Propiedad.
- V) Género.

RESPUESTAS A LA AUTOEVALUACION

- | | |
|----------|-----------|
| 1. (D) | 7. (B) |
| 2. (F) | 8. (D) |
| 3. (K) | 9. (H) |
| 4. (N) | 10. (K) |
| 5. (R) | 11. (O) |
| 6. (V) | 12. (U) |

**LOGICA
PRIMERA UNIDAD**

OBJETIVO DE UNIDAD:

El alumno, al terminar la unidad, en el tema:

III. LA CLASIFICACION Y LA DEFINICION.

3. Aplicará la clasificación del concepto y los diferentes tipos de definición.

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE:

El alumno, por escrito en su cuaderno y sin error, en el tema:

III. LA CLASIFICACION Y LA DEFINICION.

- 3.1 Definirá los conceptos de división y clasificación.
- 3.2 Distinguirá los tipos de definición.
- 3.3 Mencionará las reglas y normas de la definición.

INSTRUCCIONES:

Los objetivos anteriores, los podrás lograr estudiando cuidadosamente el libro de LOGICA, Cap. 3, pp. 40 - 47 inclusive.