

1.-Señale la alternativa donde las palabras subrayadas están en relación de hipónimo a hiperónimo.

a)Ella se golpeó con el pedal y el timón.      b)Juan comprará ese escritorio y ese sillón.

c)De todos los felinos, prefiero a los gatos.      d)El lunes fue un buen día para ti.

2.-Señale el par de palabras que guarden relación de hipónimo e hiperónimo.

a)álamo/árbol      b)mueble/ silla      c)Color/ azul      d)Café/ anís

3.-Señale la alternativa donde se establece una relación de cohiponimia.

a)Pera / naranja      b)Cerrojo / ventana      c)Meñique / dedo      d)Árbol / álamo

4.-La palabra flor respecto a geranio están en relación de:

a)Hiperonimia      b) Hiponimia      c) Homonimia      d) Sinonimia

5.-La rosa en una flor muy hermosa. La palabra rosa con respecto a flor expresa:

a)Sinonimia      b)Antonimia      c)Homonimia      d)hiponimia

6.-La palabra leopardo y tigre están en relación semántica de

a)Homonimia      b)Antonimia      c)Cohiponimia      d)Polisemia



LIVEWORKSHEETS

MONITOR



7.- Se levanta temprano para alimentar a sus cuyes y conejos. Las palabras subrayadas están en relación semántica de:

- a) Cohiponimia      b) Sinonimia      c) Antonimia      d) Homonimia

8.- El perro es un animal que acompaña al hombre. El significado de la palabra perro con respecto al animal está en relación de:

- a) Sinonimia      b) Antonimia      c) Homonimia      d) hiponimia

9.- Tuvo un tubo en aquella casa es:

- a) Homonimia      b) paronimia      c) polisemia      d) sinonimia.

10.- A veces creía lo que ella creía frecuentemente es:

- a) Homonimia absoluta      b) homonimia relativa      c) homonimia paradigmática

11.- Necesito la factura de aquella placa que me hicieron de la fractura:

- a) Homonimia      b) paronimia      c) polisemia      d) sinonimia.

12.- José hizo una confesión sobre aquella confección nueva.

- a) Homonimia      b) paronimia      c) polisemia      d) sinonimia.

13.- La compra que trae lo compra en el mercado.

- a) Homonimia absoluta      b) homonimia relativa      c) homonimia paradigmática