

PROBLEMAS DE CONJUNTOS 1



1 En un equipo de fútbol hay dos holandeses y nueve españoles; hay dos negros y nueve blancos. ¿Cuántos holandeses negros hay?

2 En una clase de quinto hay siete personas rubias y tres personas con gafas. ¿Cuántos rubios con gafas crees que hay?

3 En una clase hay 28 niños y niñas. Quince son niñas. Ocho personas juegan a baloncesto. Tres chicas juegan a baloncesto. ¿Cuántos chicos de la clase juegan al baloncesto?

4 En un colegio pequeño hay 200 alumnos. De esas 200 personas sabemos que 90 son rubios (chicos o chicas). Sabemos que 140 son niños. También sabemos que la mitad de los niños son morenos. ¿Cuántos niños son morenos?

5 En la biblioteca municipal hay 265 novelas de aventura, 157 enciclopedias y 318 novelas policíacas. ¿Cuántas novelas hay en esta biblioteca?



PROBLEMAS DE CONJUNTOS 2

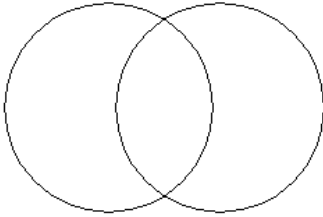


1 ¿Dónde va un perrito juguetero? (Escribe una P)

¿Dónde va un lagarto? (Escribe una L)

perros

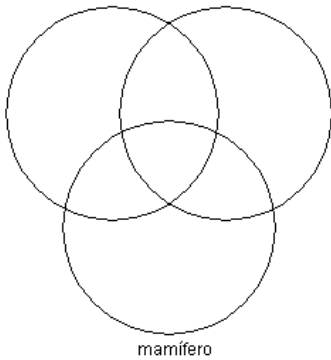
gatos



2 ¿Dónde va un murciélago? ¿Dónde va una ballena? ¿Dónde va un buho?

carnívoro

noctámbulo

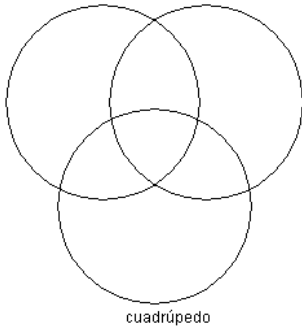


mamífero

3 ¿Dónde va un tigre? ¿Dónde va una vaca? ¿Dónde va un gato? ¿Dónde va un perro? ¿Dónde va un salmón?

felino

herbívoros



cuadrúpedo

4 ¿Dónde va un triángulo equilátero? ¿Dónde va un cuadrado?

figura con 3 lados

figura con 3 vértices

