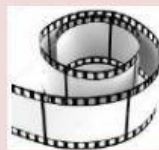


Problemas de Combinación 2

1. De las 28 películas que tiene Javier, 13 son de aventuras y el resto de animales. ¿Cuántas películas de animales tiene Javier?



Total	
Parte	?

Respuesta: Javier tiene películas de animales.

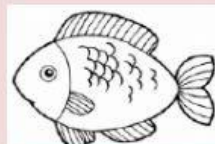


2. En una canasta hay 36 manzanas, 12 son verdes y el resto rojas. ¿Cuántas son rojas?

D	U	-

Respuesta: Son manzanas rojas.

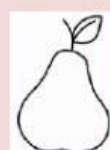
3. Un pescador colocó en un depósito 18 pescados, de los cuales 6 son jureles y los demás, bonitos. ¿Cuántos son bonitos?



D	U	-

Respuesta: Son pescados bonitos.

4. En el mercado venden 46 frutas, de las cuales 15 son naranjas y el resto peras. ¿Cuántas peras vendieron?



D	U	-

Respuesta: Se vendieron peras.



5. Hay 25 animales de las cuales 12 son pollitos. ¿Cuántas gallinas hay?

D	U	-

Respuesta: Hay gallinas.

6. Los 59 alumnos del segundo grado hicieron sus pancartas para cuidar el medio ambiente de los cuales 24 eran del 2.^ºA. ¿Cuántas son del 2.^ºB?



D	U	-

Respuesta: Son pancartas del 2.^ºB.

7. Mi vecina vendió 35 aves, de las cuales 13 fueron gallinas. ¿Cuántos pollos vendió?



D	U	-

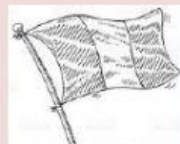
Respuesta: Vendió pollos.



8. Mi tía cría conejos y cuyes, en total tiene 49 animales. Si tiene 17 conejos. ¿Cuántos cuyes hay?

D	U	-

Respuesta: Hay cuyes.



9. En el colegio 48 alumnos cantan la marcha de bandera de los cuales 22 son niñas. ¿Cuántos niños hay?

D	U	-

Respuesta: Hay niños.



10. Marta vende 24 zapatillas de las cuales 12 son verdes y el resto azules. ¿Cuántas zapatillas azules vendió?

D	U	-

Respuesta: Vendió zapatillas azules.