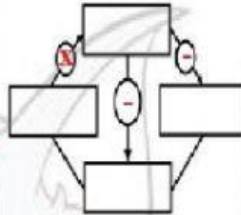




Método del Rombo

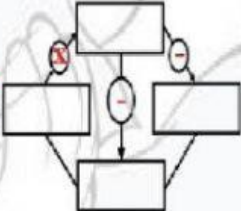
Coloca los datos y une las respuestas:

1. En una billetera hay 20 billetes que hacen un total de 280 soles; si sólo había billetes de 20 soles y 10 soles ¿Cuántos billetes son de 10 soles?



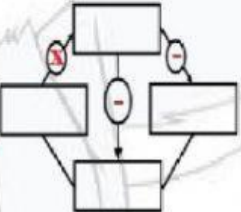
● 11

2. En una granja hay 70 patas y 23 cabezas, entre gallinas y vacas ¿Cuántas gallinas hay?



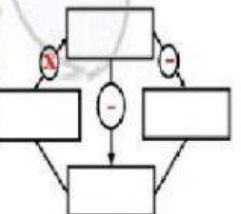
● 18

3. En un insectario, un entomólogo contó 124 patas y 18 abdomenes de insectos, entre hormigas y arañas. ¿Cuántas arañas hay?



● 12

4. En un local hay 30 máquinas entre autos y bicicletas. En total se contaron 96 llantas. ¿Cuántos autos hay?



● 8

TAREA DOMICILIARIA

1.- En un corral en que se crían conejos y gallinas se cuenta en total 90 cabezas y 280 patas.

¿Cuántos animales de cada tipo se cría?

- a) 40 y 90 b) 30 y 60 c) 50
d) 20 y 70 e) 40 y 50

2.- En una billetera hay 24 billetes que hacen un total de 560 soles. Si solo habían billetes de 50 soles y de 10 soles. ¿Cuántos eran de cada clase?

- a) 16 y 8 b) 14 y 10 c) 9
d) 15 y 9 e) 13 y 11

3.- En un teatro las entradas de adultos costaban 4 soles. Y los de niños 2 soles. Concurrieron 560 espectadores y se recaudaron 1800 soles. ¿Cuántos eran adultos y cuantos niños?

- a) 220 y 340 b) 250 y 110
c) 240 y 120 d) 200 y 160

4.- En un corral hay 80 patas y 35 cabezas, las únicas especies que hay son palomas y gatos ¿Cuántos hay de cada especie?

- a) 20 y 15 b) 18 y 17 c) 30 y 5
d) 21 y 14 e) n.a