










27.- A continuación se exhiben los precios de los juguetes en 3 almacenes.

Almacén 1	
Juguetes	Precio Unitario (USD)
	32,50
	9,30
	5,65

Almacén 2	
Juguetes	Precio Unitario (USD)
	31,52
	10,50
	6,35

Almacén 3	
Juguetes	Precio Unitario (USD)
	30,55
	9,85
	7,25

Viviana tiene USD 15 y desea comprar 2 juguetes diferentes, ¿en qué almacén debe hacer la compra?

☐

Almacén 1

☐

Almacén 2

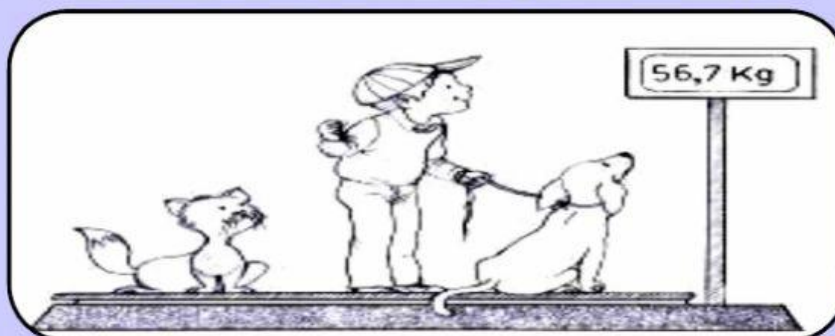
☐

Almacén 3

☐

Almacén 1 y 2

28.- En la siguiente figura aparecen Luis y sus mascotas en una balanza. Si Luis pesa 34,2 kg y la gata pesa 3,3 kg, ¿cuántos kg pesa el perro?


☐

37,5 kg

☐

34,2 kg

☐

30,9 kg

☐

19,2 kg

29.- Descubre los números que faltan en el cuadrado, para que las sumas horizontales y verticales sean iguales a 15.

	4	3
1		5
6	2	

☐

6, 7, 8

☐

8, 9, 7

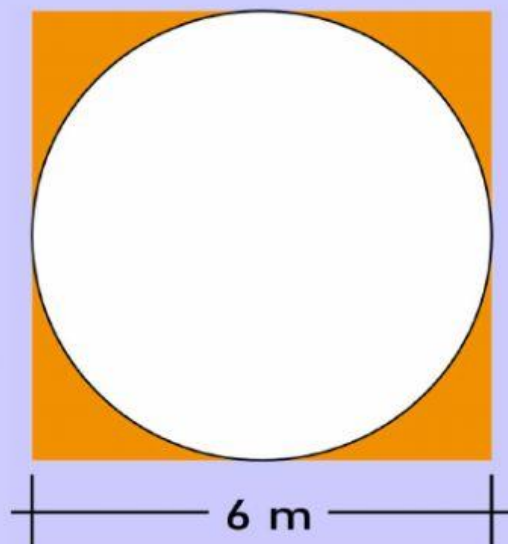
☐

7, 6, 9

☐

8, 6, 9

30.-¿Cuánto mide el área sombreada de la figura?


☐

$7,74 \text{ m}^2$

☐

$26,58 \text{ m}^2$

☐

$17,16 \text{ m}^2$

☐

$27,00 \text{ m}^2$