

LECCIÓN

MATEMÁTICAS

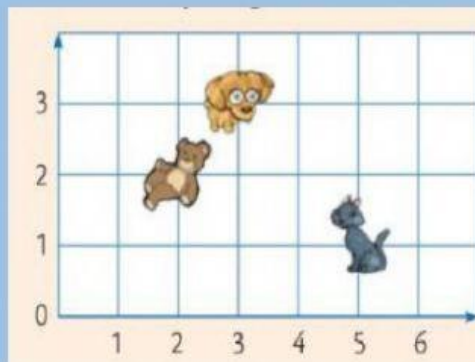
TEMAS APRENDIDOS EN CLASE


1. Plano Cartesiano.


Plano cartesiano




Observa el plano cartesiano y escribe las coordenadas de cada animal.



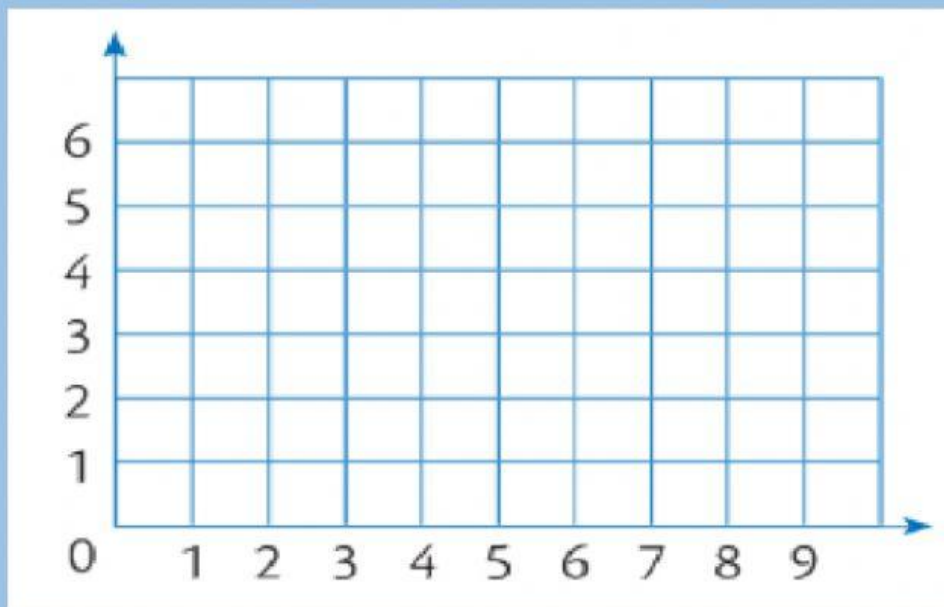
El  está en las coordenadas

El  está en las coordenadas

El  está en las coordenadas



Arrastra y ubica los objetos en el plano cartesiano según sus coordenadas.



A (2, 3)



B (5, 1)



C (7, 5)



D (3, 4)



E (6, 2)



F (4, 6)

2. Operaciones Combinadas

$$300 + 30 \times 2 - 100 = \boxed{}$$

$$80 : 8 \times (200 - 150) = \boxed{}$$

$$7 \times 10 : (4 + 3) = \boxed{}$$

3. POTENCIAS Y RADICACIONES

1) UNE CON FLECHA LAS SIGUIENTES POTENCIAS CON EL RESULTADO CORRESPONDIENTE.

➤ $3^2 =$	64
➤ $2^4 =$	125
➤ $5^3 =$	9
➤ $10^2 =$	81
➤ $4^3 =$	100
➤ $9^2 =$	16

2) RESUELVE LAS SIGUIENTES RAICES, ELIGIENDO LA OPCIÓN CORRECTA

➤ $\sqrt{16} =$

➤ $\sqrt[3]{27} =$

➤ $\sqrt{64} =$

➤ $\sqrt{121} =$

➤ $\sqrt[3]{216} =$

4. SUCESIONES CON MULTIPLICACIONES

- Escribe los números que faltan en cada sucesión.

