



**PLAN DE APOYO**  
**MATEMÁTICAS - PRIMER PERIODO**  
Docente: Lucetty Mena González  
**4º 2022**

1) Ubicar los números, cada inciso en una casilla numérica diferente y resolver.

A.  $345000 + 12356$

B.  $57950 + 206386$

cm	dm	um	c	d	u

cm	dm	um	c	d	u

C.  $68000 - 34498$

D.  $46864 - 23887$

cm	dm	um	c	d	u

cm	dm	um	c	d	u

2) Escribir como se leen los siguientes números:

Número	Lectura
540	
70240	
480907	
9360820	
82406730	

3) Descomponer los siguientes números:

Números	Descomposición
540	
70240	
480907	
9360820	
82406730	

4) Escribirle la relación que tiene cada par de rectas.



5) Escribir la definición de los siguientes conceptos

- Qué es ángulo
- Qué es un transportador



2. Cuáles son las clases de ángulos, definirlos y realizar un dibujo de cada uno de ellos.

1. Valentina va a la papelería con \$40.000 pesos y compra los útiles que le valieron \$17.550 ¿cuánto le quedó a Valentina después de la compra de los útiles?  
A) 20000  
B) 42450  
C) 18550  
D) 22450
2. Las posiciones de las rectas en el plano son perpendiculares, secantes y paralelas. ¿Cuál es la posición de las rectas que forma el columpio?  
A) Perpendiculares  
B) Secantes  
C) Paralelas  
D) Ninguna de las anteriores

#### CONTEXTO DE LA PREGUNTA

En el colegio Joaquín Vallejo Arbeláez se va a realizar un estudio sobre que materiales se reciclan. Se eligen 100 alumnos al azar para realizar la encuesta. En estadística la **población** es el conjunto de todos los individuos (personas, objetos, animales, etc.) que porten información sobre el fenómeno que se estudia

3. ¿Cuál sería la población estadística del anterior enunciado?

- A) Colegio Joaquín Vallejo Arbeláez.
- B) Ciudad
- C) Medellín
- D) País

4. El Número dos millones trescientos mil cuatrocientos cincuenta, corresponde a:

- A) 2.345.000
- B) 2.300.450
- C) 2.345.100
- D) 2.300.000



**RESPUESTAS**

<b>1</b>	<b>C</b>
<b>2</b>	<b>D</b>
<b>3</b>	<b>C</b>
<b>4</b>	<b>A</b>
<b>5</b>	<b>B</b>