

Actividades de Fortalecimiento Académico para estudiantes de 6° grado.

Colegio Dr. B. A. Houssay-2025

- ✓ Los estudiantes deben realizar las actividades en el cuaderno del año anterior.
- ✓ Estas actividades no serán evaluadas, ni presentadas al docente.
- ✓ Los cuadernos nuevos se comenzarán a usar a partir del 5 de marzo.

ÁREA MATEMÁTICA - PROF. Marcelo Orellano.

➤ **Día martes 25/2025 - Numeración.**

1) Completar el siguiente cuadro. Letra clara y sin errores ortográficos.

<u>Número</u>	<u>Se lee...</u>
405.709	
	Novecientos trece mil, sesenta.
	Dos millones, cien mil, ochocientos dos.
7.320.206	
13.500.340	
	Veinte millones.

2) Componer los números.

- 7u , 8c , 5dm , 8cm , 3uM :.....
- 60u , 2.000u , 3u , 50.000u , 2.000.000u :.....
- 3x10 , 4x1.000 , 6x100 , 5x100.000 , 8x1 :.....

➤ **Día miércoles 26/2025 – Operaciones.**

1) Completar el cuadro. ¡Hacer las cuentas! Todo con el número dado.

Número	+ 4.562	- 7.689	X 6	: 5
15.635				
100.600				

2) ¡Rapidísimo y sin hacer cuentas! Resolverlas primero mentalmente.

- 3.145 x 10 =.....
- 67 x 1.000 =.....
- 9 x 10.000 =.....
- 543 x 100 =.....
- 45.000 : 100 =.....
- 2.350 : 10 =.....
- 60.000 : 10.000 =.....
- 120.000 : 1.000=.....

➤ **Día jueves 27/2025 – Situaciones problemáticas.**

1) Para leer, pensar y resolver. RECUERDA: Resaltar datos importantes y hacer las cuentas. No olvides las respuestas.

a) Una fábrica de aceite produce 254 cajas de 12 botellas de aceite por día.
¿Cuántas botellas llena diariamente?

b) Para un asado entre amigos se gastaron \$ 54.000. Si el gasto lo tienen que repartir entre 8 ¿Cuánto deberá pagar cada uno?

➤ **Día viernes 28/2025 – Geometría.**

- Trabajar con lápiz negro y útiles de geometría.

1) Trazar los siguientes entes geométricos.

a) Una recta vertical. b) Un segmento inclinado. c) Un plano.

2) Colorear según se indica a continuación.

a) Con verde el triángulo escaleno rectángulo.

b) Con naranja el círculo.

c) Con rojo el triángulo isósceles acutángulo.

d) Con azul el rectángulo.

