

EL EMBANDERAMIENTO DE CHORRILLOS POR JOSÉ OLAYA



Con motivo de la Semana Chorrillana y en homenaje al héroe José Olaya Balandra, los estudiantes de tercer grado elaboran banderas celestes y blancas para decorar su institución educativa. El equipo de **Mateo confeccionó 54 banderas chorrillanas**. Si el equipo de **Fabiola elaboró el DOBLE de banderas que el equipo de Mateo**, **¿cuántas banderas chorrillanas elaboró el equipo de Fabiola?**

ANALIZAMOS EL PROBLEMA

- 1. ¿De qué trata el problema?**
 - a. De la elaboración de cometas.
 - b. De la elaboración de banderas chorrillanas para la Semana Chorrillana.
 - c. De la venta de banderas.
- 2. ¿Cuántas banderas elaboró el equipo de Mateo?**
 - a. 12 banderas
 - b. 24 banderas
 - c. 48 banderas
- 3. ¿Qué palabra nos ayuda a saber qué operación debemos realizar?**
 - a. Mitad
 - b. Triple
 - c. Doble
- 4. ¿Qué nos pide encontrar el problema?**
 - a. La cantidad de banderas que elaboró el equipo de Mateo.
 - b. La cantidad de banderas que elaboró el equipo de Fabiola.
 - c. La cantidad de estudiantes de tercer grado.
- 5. ¿Qué operación debes realizar para resolver el problema?**
 - a. $24 + 24$
 - b. $24 - 24$
 - c. $24 \div 2$
- 6. Marca la afirmación verdadera.**
 - a. El doble significa sumar dos unidades.
 - b. El doble significa tener dos veces la misma cantidad.
 - c. El doble significa quitar la mitad.