

## MATEMÁTICAS

1. ¿Cómo se leen estos números?

- 46.100.090.200
- 1.700.000.350.000

2. Escribí el número dos mil millones quinientos mil cuatrocientos veinte y el que se obtiene al sumarle mil quinientos millones.

3. Vieron que siempre nos toca a todos un chequeo anual. Bueno en mi análisis de sangre tengo 25 billones 850 mil millones de glóbulos rojos ¿Cómo se escribe ese número? ¿y si le resto 1 billón 700 mil millones?

4. Formas el mayor número de 12 cifras usando las de tu fecha de nacimiento y las de la fecha de hoy. Por ejemplo, yo que nací el 26 de septiembre de 1990 debería usar 26/09/90 y 16/11/20. Después forma el menor número con esas 12 cifras y escribí como se lee cada uno.

5. Marca una cruz la escritura que corresponde al numero **cinco millones quince mil cien** y escribí como se leen los otros dos

- $5 \times 100.000 + 1 \times 10.000 + 5 \times 1.000 + 1 \times 100$
- $5 \times 1.000.000 + 1 \times 100.000 + 5 \times 10.000 + 100$
- $5 \times 1.000.000 + 1 \times 10.000 + 5 \times 1.000 + 1 \times 100$

6. ¿Cuál es menor número de 3 cifras en nuestro sistema?

7. Completa con mayor, menor o igual

- $59.600 \times 100 \dots\dots\dots 5.960.000 : 10$
- $487.500.000 : 10.000 \dots\dots\dots 48.750 \times 10$
- $238 \times 100.000 \dots\dots\dots 23.800.000 \times 10 : 100$