

Nombre:

Fecha:

Evaluación Sumativa de Aritmética.

1. **Resuelve** las siguientes multiplicaciones.

$$\begin{array}{r} 6182 \\ \times 304 \\ \hline \end{array}$$

+

$$\begin{array}{r} 7354 \\ \times 280 \\ \hline \end{array}$$

+

2. **Realiza** los siguientes cálculos. No te olvides de usar el paso a paso.

- Saca el doble de 10 y luego multiplícalo por 10 =
- La tercera parte de $21 + 1 \text{ UMi} - 1 =$
- ¿Qué número multiplicado x 4, sumado 4 y restado 1 da 39? =
- ¿Cuál es el producto entre 8 y 90? =

3. **Resuelve** las siguientes equivalencias.

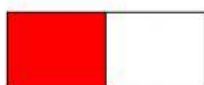
40 UM = _____ DM

9 000 000 U = _____ UMi

6 UMi = _____ CM

3 CM = _____ U

4. **Observa** la fracción. **Indica** como se escribe y como lee.



—

Se lee:

5. **Desarrolla** este número de las 2 formas.

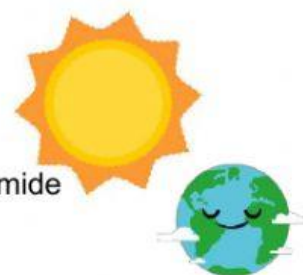
4 162 573

Lugar de posición:

Valor de posición:

6. **Resuelve** el siguiente problema.

La parte más ancha de nuestro planeta mide 12 800 Km y la del Sol mide 1 390 000 Km. ¿Cuál es la diferencia entre estas dos medidas?



Datos:

Operación:

UMi	CM	DM	UM	C	D	U

R=