

Nombre: \_\_\_\_\_

**REPASO U.4.**

1. Calcula las siguientes divisiones

$$36 \overline{) 6}$$

$$39 \overline{) 9}$$

$$25 \overline{) 5}$$

$$58 \overline{) 8}$$

2. Escribe los términos de la división y realiza la prueba

$$18 \overline{) 2}$$

0 9

18 es el \_\_\_\_\_

2 es el \_\_\_\_\_

9 es el \_\_\_\_\_

0 es el \_\_\_\_\_

**PRUEBA**

3. Calcula las siguientes divisiones y rodea con rojo las exactas

$$38 \overline{) 4}$$

$$21 \overline{) 3}$$

$$74 \overline{) 8}$$

$$56 \overline{) 7}$$

4. Calcula

$$\begin{array}{r} 22.350 \\ + 25.872 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52.147 \\ - 31.926 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.125 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 607 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

5. Mayte ha invitado a dos niñas a merendar. Les ha preparado 6 galletas a cada una. Si cada una de ellas se ha comido el mismo número de galletas y no ha sobrado ninguna, ¿cuántas galletas se han comido?

SOLUCIÓN:    galletas.