Evaluación Bloque III

Nombre del alumno: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Núm. de lista: \_\_\_\_\_\_\_

Grado: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nombre del maestro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**1.** Divide el círculo en 4 partes y colorea $\frac{1}{2}$.



Respuesta modelo (R.M.)

**2.** Relaciona con una línea cada fracción con su representación en la figura.



$$\frac{1}{2}$$



$$\frac{1}{4}$$



$$\frac{1}{8}$$

**3.** Anota en el recuadro > o <, según corresponda.

<

<

>

$\frac{1}{2}$ $\frac{1}{8}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{8}$ $\frac{1}{4}$

**4.** Ernesto tiene $\frac{1}{4}$ de barra de chocolate y su hermano $\frac{1}{2}$ de barra. Escribe en la línea quién tiene más chocolate y por qué.

R.M. El hermano de Ernesto tiene $\frac{1}{4}$ más de barra de chocolate.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**5.** Macario repartió las flores de un ramo entre sus 4 tías. Si el ramo tiene 3 docenas de flores, ¿cuántas le tocaron a cada una de sus tías? Subraya con rojo la respuesta.

a) 2 flores b) 3 flores c) 4 flores d) 9 flores

**6.** Areli junta estampas para su álbum, ya tiene 118 y hoy compró 4 sobres y cada uno tiene 5 estampas. Completa el conteo de estampas que hizo Areli.

138

133

123

128

118, \_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_

**7.** Realiza una estimación y escribe en las líneas si el resultado de 497 + 80 será mayor o menor que 500. Explica por qué.

R.M. Es mayor que 500, porque el resultado de 497 + 80 = 577.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**8.** Escribe en las líneas los números que les faltan a las operaciones.

37

37

72 + \_\_\_\_\_\_\_ = 109 98 – \_\_\_\_\_\_\_ = 61

**9.** Observa la etiqueta y subraya el peso total del producto.

**GALLETAS**

**DE CHOCOLATE**

Cont. neto 2 394 g Lote: 346568

Contiene 21 paquetes Caducidad: Dic. 2021

con 10 galletas cada uno

**10.** Responde las preguntas con base en la etiqueta anterior.

¿Cuántos paquetes de galletas contiene el producto?

21 paquetes

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

¿Cuántas galletas son en total?

210 galletas

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

¿Cuándo caducan las galletas?

En diciembre de 2021

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

¿Qué número tiene el lote del producto?

346568

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_