



**COLEGIO HILL**  
**CICLO ESCOLAR 2021 - 2022**  
**EXAMEN PERÍODO ABRIL - MAYO 2022**  
**TERCER GRADO**

## **EXAMEN DE MATEMÁTICAS**

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

Aciertos: \_\_\_\_\_ Calificación: \_\_\_\_\_

**1.-Instrucciones:** realiza las siguientes operaciones:



**COLEGIO HILL**  
CICLO ESCOLAR 2021 - 2022  
EXAMEN PERÍODO ABRIL - MAYO 2022  
TERCER GRADO

**Instrucciones: resuelve los siguientes problemas**

1.- El horno que quiere Perla cuesta \$1,550 pesos y el microondas \$645 pesos. Si compra los dos electrodomésticos juntos. ¿Cuánto dinero gastará?

Gastará en total \_\_\_\_\_ pesos

- Si en la tienda había una promoción y le hicieron 350 pesos de descuento, entonces ¿Cuánto dinero gasto al final?

Gasto: \_\_\_\_\_ pesos

- Si tenía \$2,800 pesos para comprar el microondas y el horno ¿Cuánto dinero le sobró?

Le sobraron \_\_\_\_\_ pesos

2.- Sara tiene 50 colores y le regaló 15 a su hermana; su hermana le regresó 6 porque ya tenía repetidos, y su mamá le dijo que le diera 12 a su hermanita Claudia.  
¿Con cuántos colores se quedó Sara al final?

Se queda con \_\_\_\_\_ colores



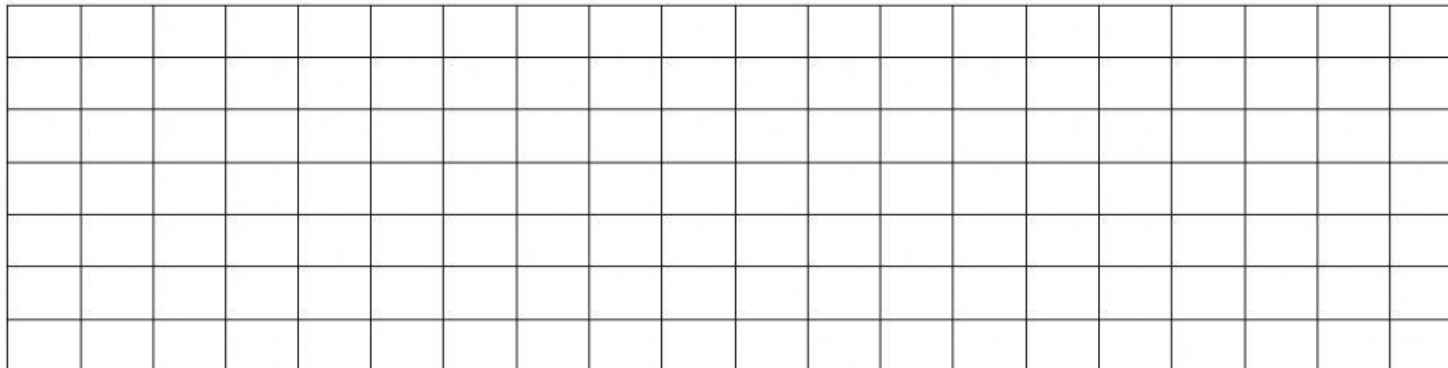
**COLEGIO HILL**  
**CICLO ESCOLAR 2021 - 2022**  
**EXAMEN PERÍODO ABRIL - MAYO 2022**  
**TERCER GRADO**

**Instrucciones:** Encierra los enteros que necesitas para representar cada número mixto.

$1\frac{4}{6}$	$2\frac{1}{4}$	$1\frac{3}{8}$
1    2    3	2    3    4	6    2    4

**Instrucciones:** Representa con figuras geométricas los números mixtos que se presentan a continuación.

2  $\frac{5}{3}$

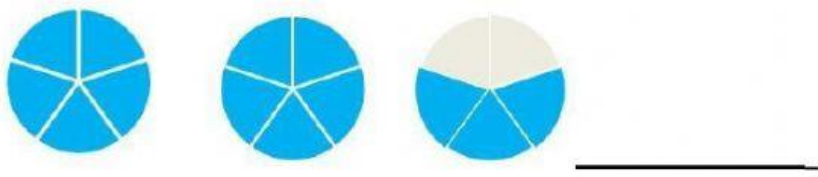




**COLEGIO HILL**  
**CICLO ESCOLAR 2021 - 2022**  
**EXAMEN PERÍODO ABRIL - MAYO 2022**  
**TERCER GRADO**

1  $\frac{3}{5}$

**Instrucciones:** escribe la fracción que están representando las siguientes figuras





**COLEGIO HILL**  
CICLO ESCOLAR 2021 - 2022  
EXAMEN PERÍODO ABRIL - MAYO 2022  
TERCER GRADO

**Instrucciones:** completa las siguientes series, siguiendo el patrón numérico.

0	3	8	11		19				
---	---	---	----	--	----	--	--	--	--

22	25		31			40		46	
----	----	--	----	--	--	----	--	----	--

**Instrucciones:** resuelve las siguientes divisiones.

$3 \div 2 =$

$10 \div 4 =$

$6 \div 4 =$

$7 \div 6 =$

$10 \div 4 =$

$33 \div 3 =$

$54 \div 5 =$

$9 \div 3 =$

$15 \div 6 =$

$63 \div 6 =$



**COLEGIO HILL**  
CICLO ESCOLAR 2021 - 2022  
EXAMEN PERÍODO ABRIL - MAYO 2022  
TERCER GRADO

Instrucciones: con tu transportador mide los ángulos y escribe dentro del cuadro la medida.

