

# Guía de ejercicios Matemática

## Fracciones

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

### Resuelve los siguientes problemas:

I. Contesta y completa:

1 – Explica qué es una fracción matemática.

---

---

2 – Escribe el nombre de cada parte de una fracción e indica que significa cada una de las partes.

1 → \_\_\_\_\_  
—  
2 → \_\_\_\_\_

3 - ¿Qué indica el “DENOMINADOR”?

---

---

4 - ¿Qué indica el “NUMERADOR”?

---

---

5 – Escribe con palabras el nombre de las siguientes fracciones:

$1/5$  = \_\_\_\_\_

$3/8$  = \_\_\_\_\_

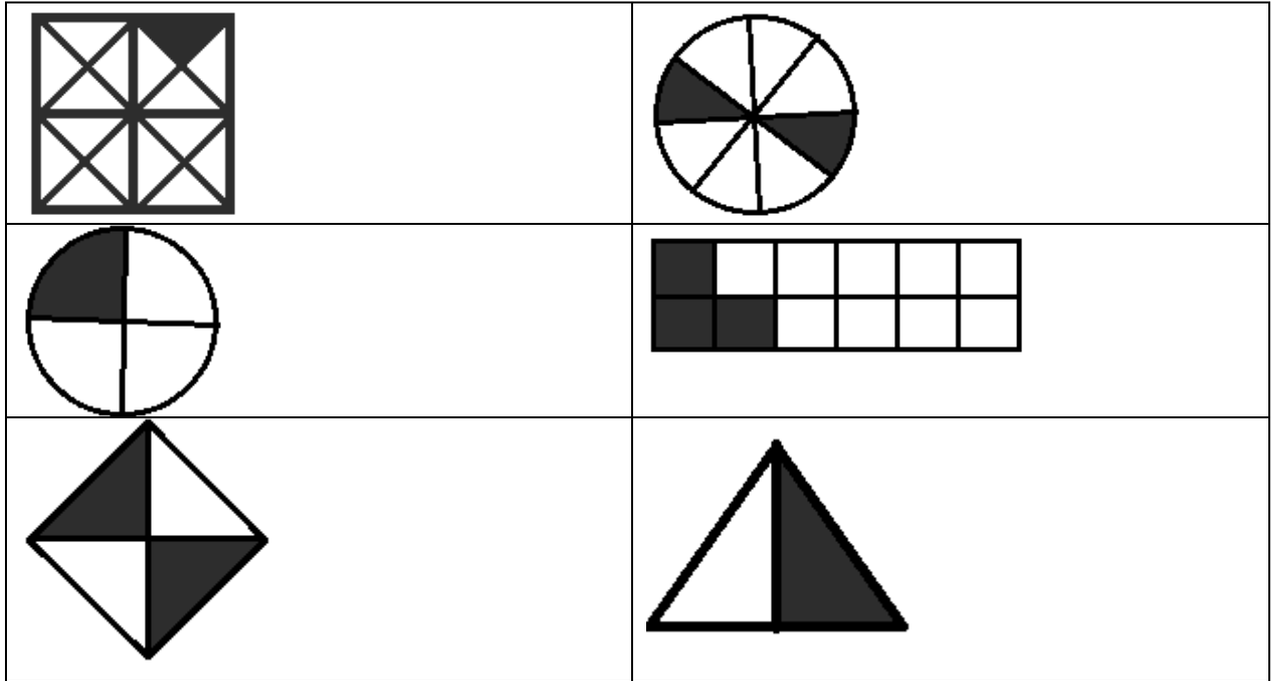
$9/12$  = \_\_\_\_\_

$15/20$  = \_\_\_\_\_

$6/9$  = \_\_\_\_\_

$2/3$  = \_\_\_\_\_

II. Escribe la fracción correspondiente en cada caso:

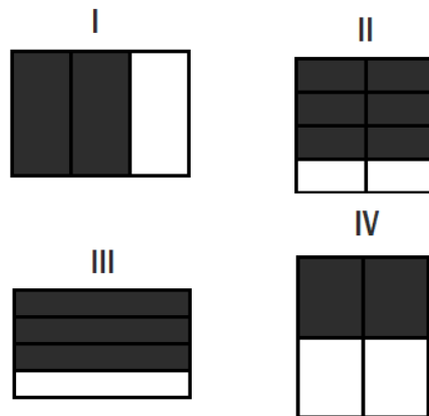


III. Marca la alternativa correcta:

1 – Observa, las figuras que se muestran representan fracciones.

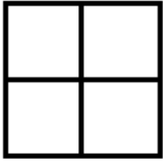
¿Cuál de los siguientes pares de figuras representan la misma fracción?

- A. I y VI
- B. I y II
- C. II y III
- D. III y IV



2 - ¿Cuál de los siguientes cuadrados **NO ESTÁ** dividido en cuatro partes iguales?

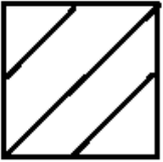
A.



B.



C.



D.

