

CORREO INSTITUCIONAL DOCENTE: eduardo.vera@colegiomineralelteniente.cl

Evaluación: 1 NUMEROS ENTEROS UNIDAD 1

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

7° BÁSICO: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

## Objetivo:

- Identificar situaciones relacionadas a los números enteros.
- Calcular número enteros.

## Instrucciones:

- Leer completamente la guía.
- Desarrollar cada ejercicio en su cuaderno.
- Dejar su respuesta final en la guía, con lápiz de pasta azul o negro.

1.-

Analiza la siguiente información y responde.

## COPA DE BARRIO

## Bases del campeonato:

- I. La puntuación corresponde a 3 puntos por partido ganado y 1 punto por empate.
- II. Los equipos juegan todos contra todos y el ganador será el que obtenga mayor puntaje.
- III. En caso de que dos o más equipos tengan igual puntaje, se priorizará a aquel que obtenga mejor diferencia de goles (goles a favor menos goles en contra).
- IV. El equipo que tenga el último lugar no participará del próximo campeonato.

Resultados Copa del Barrio

Equipo	Partidos jugados	Partidos ganados	Partidos empatados	Partidos perdidos	Puntaje	Goles a favor	Goles en contra
The Queens	4	0	1	3	1	6	12
Las Rosas	4	3	0	1	9	10	10
Leonas	4	0	1	3	1	7	14
Angry girls	4	3	0	1	9	13	7
Amigas F.C.	4	3	0	1	9	12	5

- a. ¿Qué equipo obtuvo la Copa del Barrio?
- b. ¿Cuál fue la diferencia de goles entre el equipo campeón y el que obtuvo el segundo lugar?
- c. ¿Qué equipo no jugará el próximo torneo?
- d. ¿Cuántos goles le faltó por anotar al equipo que finalizó último para no quedar eliminado del próximo campeonato?

## Para concluir

- a. Realiza las siguientes actividades:
  - Explica con tus palabras cómo resolver una sustracción de enteros.
  - Crea un problema con la sustracción  $(-15) - 18$ . Luego, resuélvelo usando la recta numérica.
- b. ¿Qué estrategia usaste para resolver los problemas del tema? Explícasela a un compañero.
- c. ¿Qué fue lo que más te costó comprender de este tema?, ¿por qué crees que ocurrió esto?