

Escuela: Batalla de Chacabuco.

CUE: 700011400.

Docente: José Donadío.

Año: 2° de Secundario Básico Rural

Ciclo Lectivo: 2020.

Turno: Mañana.

Guía: n°19 de retroalimentación.

Área: Matemática.

- Cálculo. Perímetro – superficie.

Criterios de evaluación.

- Presentar las guías secuenciadas en tiempo y forma.
- Interpretar las consignas en forma adecuada.
- Seleccionar la información y expresada en forma adecuada.

3.- Indicadores de evaluación para la nivelación.

- La evaluación será cualitativa como: LA – L – EPPA.

4.- Desafío.

- Comunicación: Descripción de manera oral y/o escrita.
- Resolución de problemas: Usar conceptos y teorías para explicar algún aspecto de la realidad.
- Pensamiento crítico: Argumentar opiniones o interrogantes sobre lo manifestado en el las guía anteriores.

5.- Actividades.

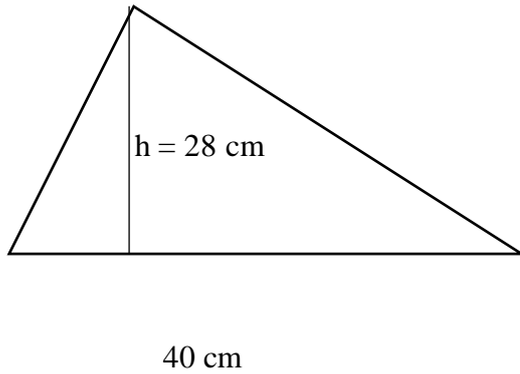
- Cálculo, resolución y análisis de situaciones problemáticas mediante habilidades y destrezas motoras y de diferentes complejidades.

Perímetro

Un terreno tiene 18 metros de frente y 45 metros de fondo.

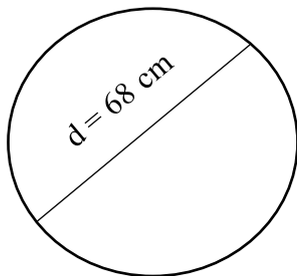
- a) Calcular el perímetro.
- b) Calcular la superficie.

2) Calcular la superficie del triángulo



3) Dada la circunferencia y el círculo

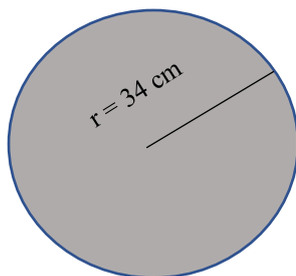
a) Calcular la longitud de la circunferencia



d: diámetro

$d = 68 \text{ cm}$

b) Calcular la superficie del círculo



r: radio

$r = 34 \text{ cm}$

DIRECTOR: RUBEN ONTIVEROS.