

Escuela: Benito Juárez.
Año: 1º Ciclo Básico Secundario Rural Aislado.
Área: Matemática.

Guía N°: 19 Retroalimentación.

Escuela: Benito Juárez.

C.U.E. N°: 7000447-00.

Docente: José B. Donadío.

Grado: 1er año, Ciclo Básico Secundario Rural Aislado.

Turno: Tarde.

Área curricular: Matemática.

Contenidos:

- 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.

Indicadores de evaluación para la nivelación:

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

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.

Grupo N°: 1.

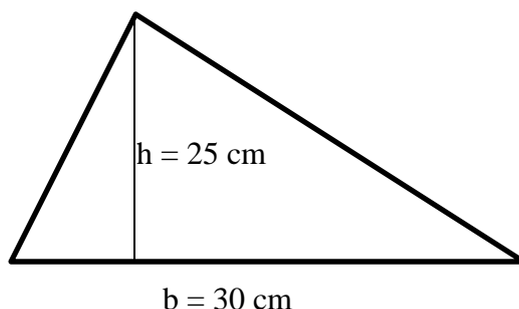
Actividades:

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

Perímetro.

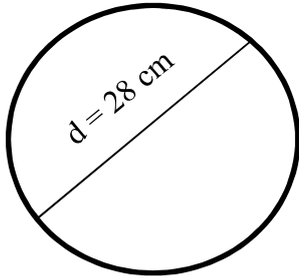
Un terreno tiene 15 metros de frente y 38 metros de fondo.

- Calcular el perímetro.
 - Calcular la superficie.
- 2) Calcular la superficie del triángulo

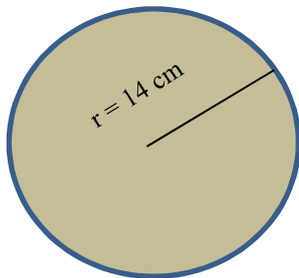


Escuela: Benito Juárez.
Año: 1º Ciclo Básico Secundario Rural Aislado.
Área: Matemática.

- 3) Dada la circunferencia y el círculo.
a) Calcular la longitud de la circunferencia.



- b) Calcular la superficie del círculo.



Miguel José González.
Director.