

ESCUELA: CENS HEROES DE MALVINAS y ANEXO LOS BERROS

- Área curricular: MATEMATICA
- Curso: 1RO , Divisiones: 1ra y 2da - Turno noche -
- **Prof. Raúl Sancho (contactarse vía correo a: rasancho@hotmail.com)**

– TITULO DE LA PROPUESTA: *GUIA INTEGRADORA* -

GUIA NRO. 11

Estimados alumnos llegamos al final de una año muy particular y cargado de inconvenientes, esta es la última guía y es una guía integradora de las anteriores con lo cual las actividades consignadas en la presente se encuentran también a lo largo de las diez guías anteriores, en caso de dificultad pueden consultar las mismas o comunicarse vía correo.

A la espera de que podamos reanudar lo antes posible la presencialidad en la escuela les saludo con consideración.

ACTIVIDADES

Releer las guías anteriores y resolver los siguientes cálculos

Resolver los siguientes ejercicios combinados

1ro:)

$$3 + 9 \cdot 13 - 5 + 20/2 =$$

2do:)

$$3 + 3^2 \cdot 13 - 5 + 20/2 =$$

3ro)

$$3 + (1 + 1.2)^2 \cdot (1 + 3 \cdot 2^2 - 5^2/5 + 5) - 5 + 20/2 =$$

- 4) Sumar y restar las siguientes fracciones: $\frac{2}{3} + \frac{3}{4} - \frac{1}{2} =$
- 5) Multiplicar las siguientes fracciones: $\frac{3}{5} \times \frac{4}{7} =$
- 6) Dividir las siguientes fracciones: $\frac{2}{7} : \frac{3}{5} =$
- 7) Realizar los siguientes cálculos con números decimales:
 - a. $135,78 \times 29$
 - b. $3,768 \times 10$
 - c. $12,45 : 3,5$
 - d. $345,78 : 100$

DIRECTOR Prof.: Manuel Núñez