



Puerto Natales

Liceo Salesiano "Monseñor Fagnano"
...Educar Evangelizando y Evangelizar Educando



SALESIANOS
DON BOSCO

ACTIVIDAD DE CIERRE MATEMÁTICA 6^{to} año Básico

UNIDAD: Adición y Sustracción de Fracciones y Decimales

Nombre: _____ Curso: Sexto "Torres"

1. Resuelve las siguientes sumas y restas de fracciones Propias e Impropias:

a) $\frac{5}{4} + \frac{3}{4} + \frac{9}{4} =$	b) $\frac{31}{17} + \frac{45}{17} - \frac{36}{17} =$
c) $\frac{1}{5} + \frac{4}{3} + \frac{1}{2} =$	d) $\frac{2}{3} - \frac{3}{5} =$
e) $5\frac{1}{2} + 3\frac{3}{4} =$	f) $8\frac{3}{4} - 5\frac{1}{3} =$
g) $\frac{1}{2} + \frac{2}{3} - \frac{2}{3} =$	h) $\frac{1}{2} - \frac{1}{3} + \frac{4}{6} =$

2. PROBLEMA:

- Para hacer una chaqueta se ocuparon $2\frac{1}{3}$ metros de género y para un pantalón $1\frac{1}{2}$ metros. ¿Cuánto género se ocupó en total?



Puerto Natales

Liceo Salesiano "Monseñor Fagnano"
...Educar Evangelizando y Evangelizar Educando



SALESIANOS
DON BOSCO

3. Resuelve las siguientes sumas y restas de números decimales

a) $13 - 7,89 =$	b) $8,507 + 2,56 =$
c) $3,76 + 1,34 =$	d) $6,48 - 2,52 + 5,671 =$
e) $9,34 + 0,66 - 4,5 =$	f) $2,49 + 2,5 + 0,026 =$
g) $2,14 - 1,26 + 4,5 =$	h) $15 - 0,765 - 4,68 =$

4. PROBLEMAS

- Las estaturas de cinco primos en metros es la siguiente:
Luis 0,78 – Marta 1,34 – Jorge 1,47 – Hugo 0,99 y Camila 1,54

RESPONDE:

- a) Cómo se llama el que tiene mayor estatura _____
- b) Cómo se llama el el varón que tiene la menor estatura _____
- c) Cuánto es la suma de las cinco estaturas _____