



Colegio Lehnsen

COLEGIO LEHNSEN

Curso: Matemática

Grado: Primero básico

Profesor: Oscar Manuel Pérez S.

Cuarta unidad

Hoja de trabajo 2

Tema: Jerarquía de operaciones de números racionales

**Instrucciones generales:** Señale o escriba la respuesta entre las opciones dadas.

1. A la resta de  $\frac{3}{2}$  menos  $-\frac{2}{3}$  le adicionan  $-\frac{3}{4}$ , se obtiene:

a.  $-\frac{1}{9}$

b.  $-\frac{17}{12}$

c.  $\frac{17}{12}$

d.  $\frac{1}{9}$

2. En la operación  $\square \times 4 = -\frac{6}{5}$ , el numero que hace verdadera la igualdad, es:

a.  $\frac{20}{7}$

b.  $-\frac{3}{10}$

c.  $-\frac{20}{7}$

d.  $\frac{3}{10}$

3. Escriba la respuesta correcta de la operación:

a.  $12.2 - 3 \cdot (2.5 - 1.1) + 1.5 \div (1.2 - 0.7) =$