

"ACTUALIZACIÓN CIENTÍFICA Y METODOLÓGICA EN LA ENSEÑANZA DE FRACCIONES"

HOJA DE TRABAJO

Grado: Sexto

Tema: Ejercicios con fracciones

Instrucciones: Resuelva cada uno de los siguientes ejercicios en el cuaderno, escriba en el recuadro la respuesta, recuerde que debe estar simplificada, en el caso de las fracciones impropias no las convierta a mixta.

| No. | Ejercicios |
|-----|--|
| 1 | $5\frac{2}{3} + \frac{2}{7} =$ |
| 2 | $3\frac{5}{18} - 1\frac{7}{10} =$ |
| 3 | $\frac{3}{4} - \frac{1}{6} + \frac{3}{8} =$ |
| 4 | $\frac{4}{7} \times \frac{3}{5} =$ |
| 5 | $1\frac{1}{8} \times \frac{4}{15} =$ |
| 6 | $3\frac{3}{4} \times 2\frac{4}{5} \times 1\frac{1}{6} =$ |
| 7 | $\frac{5}{8} \div \frac{10}{11} =$ |
| 8 | $1\frac{1}{6} \div \frac{5}{14} =$ |
| 9 | $1\frac{7}{8} \div 1\frac{1}{13} \div \frac{5}{16} =$ |
| 10 | $7\frac{1}{2} \times 8\frac{3}{4} \div 1\frac{1}{24} =$ |