

Bloque: 1

Secuencia: Reforzamiento

Sesión: 3



INSTRUCCIÓN: Retoma tus notas de las sesiones anteriores y resuelve las multiplicaciones y divisiones de fracciones.

Nombre del alumno (a):

$$\frac{+2}{5} \times \frac{-7}{8} = \boxed{} \quad \boxed{} \quad \frac{+12}{2} \div \frac{+1}{2} = \boxed{} \quad \boxed{}$$

$$\frac{-4}{10} \times \frac{+5}{6} = \boxed{} \quad \boxed{} \quad \frac{+3}{6} \div \frac{-1}{5} = \boxed{} \quad \boxed{}$$

$$\frac{-1}{6} \times \frac{-2}{5} = \boxed{} \quad \boxed{} \quad \frac{+7}{10} \div \frac{-1}{8} = \boxed{} \quad \boxed{}$$

$$\frac{+3}{4} \times \frac{+3}{5} = \boxed{} \quad \boxed{} \quad \frac{-10}{12} \div \frac{+3}{5} = \boxed{} \quad \boxed{}$$

$$\frac{+5}{3} \times \frac{-5}{2} = \boxed{} \quad \boxed{} \quad \frac{-5}{6} \div \frac{-1}{4} = \boxed{} \quad \boxed{}$$

