



ALUMNO;

REALIZA CADA UNA LAS OPERACIONES EN TU LIBRETA Y LUEGO ESCRIBES LA RESPUESTA CORRECTA (FAVOR DE SIMPLIFICAR A LA MINIMA EXPRESIÓN Y SI HICERA FALTA CONVERTIR A MIXTA)

$$\frac{5}{10} + \frac{1}{4} =$$

$$\frac{4}{5} - \frac{4}{8} =$$

$$\frac{2}{3} + \frac{2}{6} - \frac{1}{4} =$$

$$\frac{1}{2} + \frac{2}{6} + \frac{1}{8} =$$

$$\frac{4}{5} \times \frac{1}{6} =$$

$$\frac{6}{8} \times \frac{3}{5} =$$

$$\frac{2}{5} \div \frac{3}{4} =$$

$$\frac{2}{6} \div \frac{3}{2} =$$

JUAN TIENE  $\frac{2}{4}$  DE PASTEL Y LO QUIERE DIVIR ENTRE EL Y 4 AMIGOS. ¿QUÉ FRACCION DEL PASTEL ORIGINAL LE TOCARIA A CADA UNO?

UN CARPINTERO TIENE 12 m. DE MADERA Y QUIERE DIVIDIRLA EN PARTES QUE MIDAN  $\frac{3}{4}$ m CADA UNA. ¿CUÁNTAS PARTES SALDRIAN?