

Nombre: _____ Fecha: _____

INSTRUCCIONES: Realiza cada una de las siguientes actividades.

Primera serie: Completa las operaciones escribiendo los números correspondientes en cada espacio.

A. $\frac{3}{4} + \frac{2}{3} = \frac{9 + \underline{\hspace{2cm}}}{\underline{\hspace{2cm}}} = \underline{\hspace{2cm}}$

B. $\frac{5}{2} - \frac{3}{9} = \frac{\underline{\hspace{2cm}} - 6}{\underline{\hspace{2cm}}} = \frac{\underline{\hspace{2cm}}}{18} = \underline{\hspace{2cm}}$

C. $\frac{2}{6} \times \frac{12}{5} = \frac{\underline{\hspace{2cm}}}{30} = \underline{\hspace{2cm}} = \frac{4}{\underline{\hspace{2cm}}}$

D. $\frac{3}{4} \div \frac{3}{2} = \frac{6}{\underline{\hspace{2cm}}} = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

Segunda serie: Une con una línea cada operación con el resultado correspondiente.

A. 5^2 418

B. 37×11 2.54

C. $254 \div 100$ 25

D. $31.7 + 18.3$ 8

E. $713 - 295$ 407

F. 2^3 50.0