



**COLEGIO NUESTRA SEÑORA DE LA PROVIDENCIA**  
**“55 años Educando con Detalles de Amor”**

2020

**Taller**

<b>ÁREA/ASIGNATURA</b>	Matemáticas
<b>NOMBRE ESTUDIANTE:</b>	
<b>GRADO:</b>	Octavo
<b>NOMBRE DOCENTE:</b>	Ángela María Cabal Hernández
<b>FECHA:</b>	

Realiza las siguientes operaciones, simplificar a su mínima expresión

a)  $\frac{5}{6} + \frac{7}{9} + \frac{4}{3}$

b)  $\frac{8}{12} + \frac{2}{5} - \frac{1}{2} - \frac{1}{10}$

c)  $\left(8 + \frac{2}{5}\right) : \left(6 - \frac{9}{4}\right)$

d)  $\frac{5}{6} + \frac{7}{9} \cdot \left(\frac{4}{3} - \frac{1}{2}\right)$

-----  
V/B. COORDINACIÓN ACADÉMICA