



โรงเรียนกุหลาบวิทยา

เอกสารประกอบการเรียนเรื่อง เศษส่วน

วิชา คณิตศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่.4 ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2564

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....

ใบงานเรื่อง การบวกลบเศษส่วนที่มีตัวส่วนไม่เท่ากัน

คำสั่ง ระบายสีเศษส่วน และเติมผลลัพธ์ของการบวกลบเศษส่วนลงใน □

<p>ตัวอย่าง</p> <p><math>\frac{1}{2} + \frac{2}{4} = \frac{4}{4}</math> □</p>	<p>1)</p> <p><math>\frac{1}{4} + \frac{1}{4} =</math> □</p>
<p>2)</p> <p><math>\frac{2}{4} + \frac{3}{8} =</math> □</p>	<p>3)</p> <p><math>\frac{1}{2} + \frac{1}{8} =</math> □</p>

คำสั่ง เติมคำตอบลงใน □

1) $\frac{1}{3} + \frac{2}{6} =$ □	2) $\frac{10}{12} + \frac{2}{6} =$ □	3) $\frac{4}{5} + \frac{2}{10} =$ □	4) $\frac{1}{4} + \frac{3}{8} =$ □
5) $\frac{2}{3} - \frac{2}{6} =$ □	6) $\frac{4}{10} - \frac{1}{5} =$ □	7) $\frac{1}{2} - \frac{3}{4} =$ □	8) $\frac{1}{7} - \frac{3}{14} =$ □
9) $\frac{6}{9} + \frac{1}{3} =$ □	10) $\frac{7}{24} + \frac{7}{8} =$ □	11) $\frac{12}{16} + \frac{21}{4} =$ □	12) $\frac{4}{10} + 5 =$ □
13) $\frac{7}{3} - \frac{8}{12} =$ □	14) $\frac{9}{10} - \frac{12}{30} =$ □	15) $5 - \frac{1}{4} =$ □	16) $\frac{13}{25} - \frac{2}{5} =$ □