

การลบเศษส่วน (ตัวส่วนเดียวกัน)

ชื่อ: _____

วันที่: _____ คะแนน: _____

$$\frac{7}{9} - \frac{1}{9} =$$

$$\frac{6}{8} - \frac{3}{8} =$$

$$\frac{6}{9} - \frac{5}{9} =$$

$$\frac{5}{6} - \frac{4}{6} =$$

$$1\frac{1}{4} - \frac{1}{4} =$$

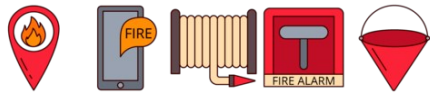
$$\frac{5}{7} - \frac{2}{7} =$$

$$\frac{4}{6} - \frac{3}{6} =$$

$$\frac{4}{5} - \frac{2}{5} =$$

$$\frac{4}{6} - \frac{2}{6} =$$

$$\frac{6}{7} - \frac{1}{7} =$$



การลบเศษส่วน (ตัวส่วนเดียวกัน)

ชื่อ: _____

วันที่: _____ คะแนน: _____

$$\frac{7}{9} - \frac{1}{9} = \frac{2}{3}$$

$$\frac{6}{8} - \frac{3}{8} = \frac{3}{8}$$

$$\frac{6}{9} - \frac{5}{9} = \frac{1}{9}$$

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

$$1\frac{1}{4} - \frac{1}{4} = 1$$

$$\frac{5}{7} - \frac{2}{7} = \frac{3}{7}$$

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

$$\frac{4}{5} - \frac{2}{5} = \frac{2}{5}$$

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

$$\frac{6}{7} - \frac{1}{7} = \frac{5}{7}$$