



การลบเศษส่วน (ตัวส่วนเดียวกัน)

ชื่อ: _____

วันที่: _____ คะแนน: _____

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

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

$$\frac{7}{8} - \frac{1}{8} =$$

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

$$1\frac{1}{2} - \frac{1}{2} =$$

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

$$\frac{7}{8} - \frac{3}{8} =$$

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

$$1\frac{2}{5} - \frac{4}{5} =$$

$$\frac{6}{7} - \frac{2}{7} =$$



การลบเศษส่วน (ตัวส่วนเดียวกัน)

ชื่อ: _____

วันที่: _____ คะแนน: _____

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

$$\frac{7}{3} - \frac{2}{3} = \frac{5}{3} = 1\frac{2}{3}$$

$$\frac{7}{8} - \frac{1}{8} = \frac{3}{4}$$

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

$$1\frac{1}{2} - \frac{1}{2} = 1$$

$$\frac{7}{9} - \frac{2}{9} = \frac{5}{9}$$

$$\frac{7}{8} - \frac{3}{8} = \frac{1}{2}$$

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

$$1\frac{2}{5} - \frac{4}{5} = \frac{3}{5}$$

$$\frac{6}{7} - \frac{2}{7} = \frac{4}{7}$$