

แบบฝึกหัด 3.4

1. เติมตัวเลขลงใน เพื่อให้แต่ละจำนวนเป็นเศษส่วนแท้

$$\frac{\square}{2} \quad \frac{3}{\square} \quad \frac{\square}{5} \quad \frac{9}{\square} \quad \frac{\square}{3} \quad \frac{1}{\square} \quad \frac{\square}{\square}$$

2. เติมตัวเลขลงใน เพื่อให้แต่ละจำนวนเป็นเศษเกิน

$$\frac{\square}{2} \quad \frac{3}{\square} \quad \frac{\square}{5} \quad \frac{9}{\square} \quad \frac{\square}{3} \quad \frac{1}{\square} \quad \frac{\square}{\square}$$

3. เขียนเศษส่วนแท้ที่ไม่ซ้ำกับข้อ 1 มา 5 จำนวน

.....

.....

4. เขียนเศษเกินที่ไม่ซ้ำกับข้อ 2 มา 5 จำนวน

.....

.....

