

ตอนที่ 1

ให้นักเรียนเขียนและอ่านเศษส่วนที่กำหนดให้ถูกต้อง

1. $\frac{1}{5}$ อ่านว่า
2. $\frac{23}{30}$ อ่านว่า
3. เศษเจ็ดส่วนสิบห้า เขียนเป็น
4. เศษยี่สิบห้าส่วนสี่สิบเก้า เขียนเป็น

ตอนที่ 2

ให้นักเรียนเขียนเศษส่วนที่เท่ากันของเศษส่วนที่กำหนดให้ต่อไปนี้

1. $\frac{1}{3} = \frac{1 \times 2}{3 \times 2} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{1 \times 3}{3 \times 3} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{1 \times 4}{3 \times 4} = \frac{\quad}{\quad}$
2. $\frac{5}{7} = \frac{5 \times 2}{7 \times 2} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{5 \times 3}{7 \times 3} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{5 \times 4}{7 \times 4} = \frac{\quad}{\quad}$
3. $\frac{12}{15} = \frac{12 \times 2}{15 \times 2} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{12 \times 3}{15 \times 3} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{12 \times 4}{15 \times 4} = \frac{\quad}{\quad}$
4. $\frac{9}{11} = \frac{9 \times 2}{11 \times 2} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{9 \times 3}{11 \times 3} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{9 \times 4}{11 \times 4} = \frac{\quad}{\quad}$

ชื่อ.....นามสกุล.....เลขที่.....ชั้น ป.5

