**Математика 6 клас VI – VII тиждень**





**Завдання 1.**

Виписати спочатку правильні дроби, потім неправильні:

$\frac{1}{5}$; $\frac{8}{7}$;$ \frac{6}{6}$;$ \frac{3}{5}$;$ \frac{2}{9}$;$ \frac{9}{3}$;$ \frac{4}{2}$;$ \frac{2}{10 }$;$ \frac{7}{7 }$;$ \frac{8}{9 }$;$ \frac{6}{3}$;

<https://www.youtube.com/watch?reload=9&v=W8n7rHiI39Q>



Порівняти:







Виписати у зошит



**Правило.**

**Із двох мішаних чисел більше те, в якому більша ціла частина.**

$$3\frac{3}{5}>1\frac{2}{5}.$$

**Із двох мішаних чисел з однаковими цілими частинами більше те, в якого дробова частина більша.**

$$3\frac{2}{3}>3\frac{1}{3}$$

Виконати порівняння:

$$2\frac{1}{8}…4\frac{5}{8}; 5\frac{2}{7}…3\frac{4}{7}; 7\frac{2}{3}…8\frac{1}{3}; 6\frac{5}{6}…6\frac{5}{6}; 10\frac{2}{5}…1\frac{2}{5}; $$

$$ 3\frac{3}{4}…13\frac{1}{4}; 1\frac{3}{10}…1\frac{6}{10}; 4\frac{8}{9}…5\frac{7}{9}; 2\frac{3}{4}…2\frac{1}{4};$$



Назви всі дроби