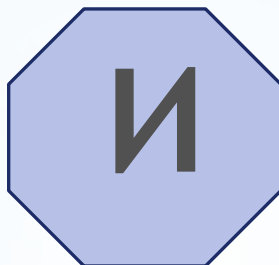
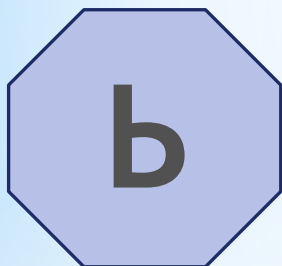


Чтобы спорилось трудное
дело,
Чтобы в жизни не знать
неудач,

Мы с тобой отправляемся
смело

В мир удок и сложных
задач.





СРАВНИТ

ь

14.04.2018

Тема урока: «Сравнение
дробей»»

Работаем с
учебником
С.146-147 (работа по статье
№940 учебника)

(устно)

№941

№942



Что вы
заметили?
 $\frac{5}{6} = \frac{10}{12}$

Работаем с учебником

№94



3 Пользуясь полученным координатным

лучом, поставьте знаки сравнения.

$$\frac{1}{5} < \frac{2}{5} \quad \frac{3}{8} > \frac{1}{8} \quad \frac{4}{5} > \frac{3}{5} \quad \frac{5}{8} < \frac{7}{8}$$

$$\frac{5}{5} > \frac{3}{5} \quad \frac{7}{8} < \frac{1}{1} \quad \frac{5}{5} = \frac{1}{1} \quad \frac{8}{8} = \frac{1}{1}$$

Работаем с учебником

№95

6

№95



Запишите в строчку только

№95: $\frac{1}{5}$; $\frac{2}{5}$; $\frac{3}{5}$; $\frac{4}{5}$; $\frac{1}{4}$; $\frac{3}{4}$; $\frac{7}{45}$;

8

ТЕСТ

КИМЫ: «**№20** ОБЫЧНЫЕ
ДРОБИ»

