ПРЕЗЕНТАЦИЯ К УРОКУ В 5 КЛАССЕ ПО ТЕМЕ:

СРАВНЕНИЕ ДЕСЯТИЧНЫ Х ДРОБЕЙ

Устный счёт

- 1.В классе 17 человек. 9 чел. участвовало в соревнованиях. ? часть
 - 2. 5 конфет- это $\frac{1}{3}$ всех конфет. Всего?
 - 3. В книге 140 страниц. Рассказ $-\frac{5}{7}$?стр.
- 4. Площадь поля 15 га. Вспахали $\frac{2}{3}$? га
- 5. Прочитали 40 стр. или $\frac{2}{3}$ книги. Всего страниц?

Проверь и оцени

1	2	3	4	5
9 17	15к.	100 c.	10 га	60c.



TECT

1. Представьте в виде обыкновенной дроби или смешанного числа

1,04
$$\frac{3}{1000}$$
2) $3\frac{43}{10000}$ 4) $1\frac{43}{1000}$; $1\frac{43}{100}$.

$$1\frac{43}{1000}$$
;

$$1\frac{43}{100}$$
.

2. Запишите цифрами десятичную дробь: нуль целых тридцать семь тысячных.

1) 0,37; 2) 0,00037; 3) 0,0037; 4) 0,037.

3. В каком разряде числа 6,4325 записана цифра 5?

- 1) в десятитысячных; 3) в десятых;

- в сотых;
 в тысячных.

4. Выразите в километрах 19 м.

- 1) 0,19 km; 2) 0,00019 km; 3) 0,0019 km; 4) 0,019 km.

- 7,5 7,34 7,278 7,4
- Прочитайте дроби.
- Что вы можете о них сказать?
- Расположите числа в порядке возрастания.



Классная работа 21.03.17г.

Сравнение десятичных дробей

Знания имей отпичные по теме дроби ДЕСЯТИЧНЫ Е!

АЛГОРИТМ

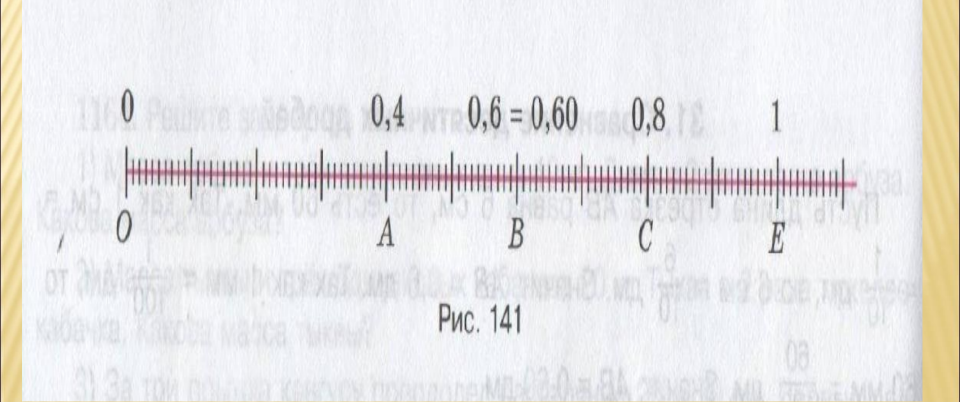
Сравнить десятичные дроби: 83,04 и 63,7

1	Уравняем число десятичных знаков:	83,04 и 63,70
2	Отбросим запятую:	8304 и 6370
3	Сравним получившиеся натуральные числа:	8304 > 6370
4	Сделаем вывод:	83,04 > 63,7

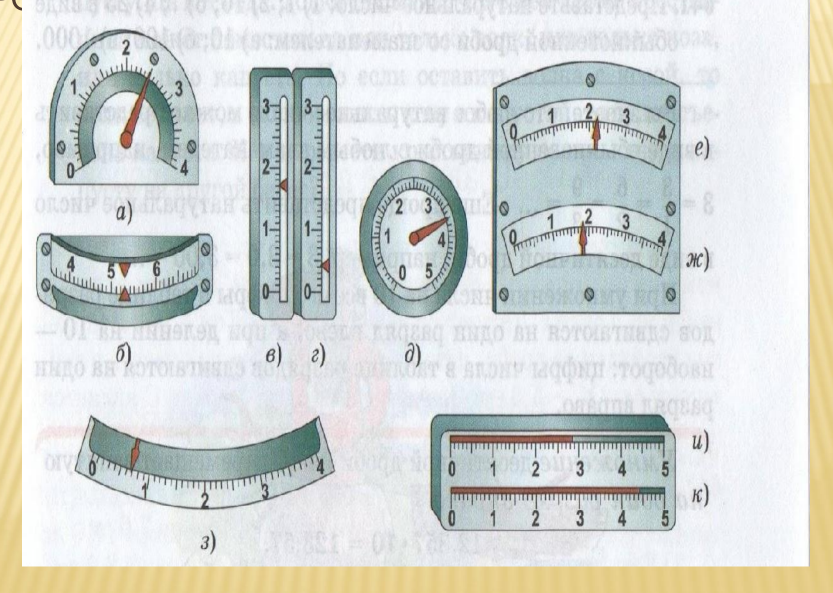
Проверьте себя:

РАБОТА С УЧЕБНИКОМ

C. 185-186



ЗАПИСАТЬ ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ ДЕСЯТИЧНОЙ



РЕШАЕМ В КЛАССЕ: N° 1173,1174,1175

No	² 11	.73

$$0,789 =$$

Проверьте себя:

1 вариант

1.

2 вариант

Сравните числа:

ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ:

<u>С.189 читать, №1200,</u> <u>№ 1206</u>



По желанию составить кроссворд из 5 - 7 слов по теме «Дроби»

В таблице приведены данные о пассажирских самолетах в порядке введения их в эксплуатацию. Запишите марки самолетов в порядке убывания а) скоростей, б) средней дальности полета

Марка самолета	год	Скорость (км/мин)	Число пассажи- ров	Дальность полета(тыс.к м)
Ty-154	1970	15,83	158	6,6
Ил-62	1972	16,47	197	10,3
Ty-144	1975	41,67	121	6,5
Ил-86	1975	16,33	350	4,2
Як-42	1984	13,67	118	2,9

Знания имей оппичные по пеме дроби ДЕСЯТИЧНЫ Е!





