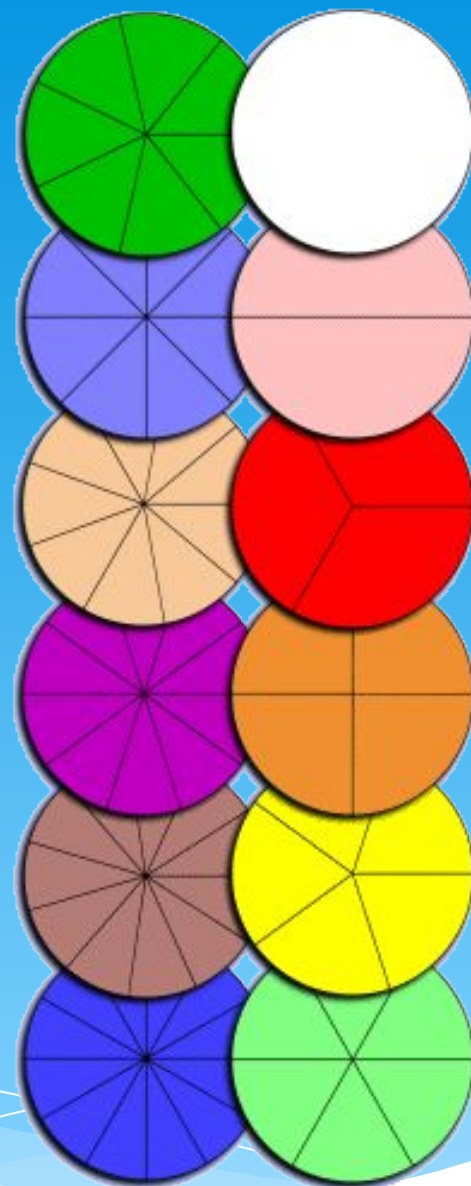
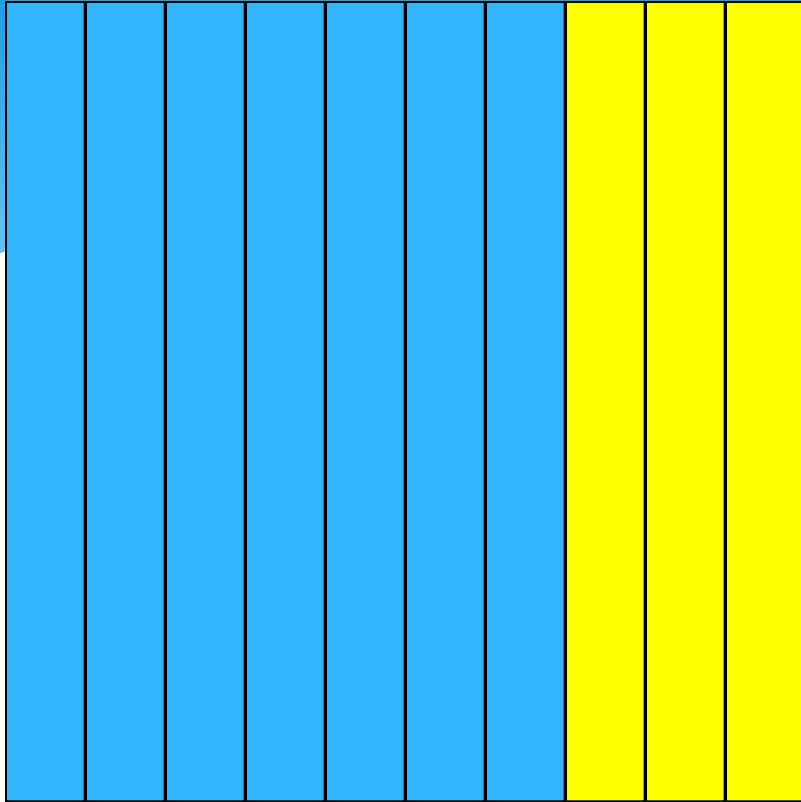
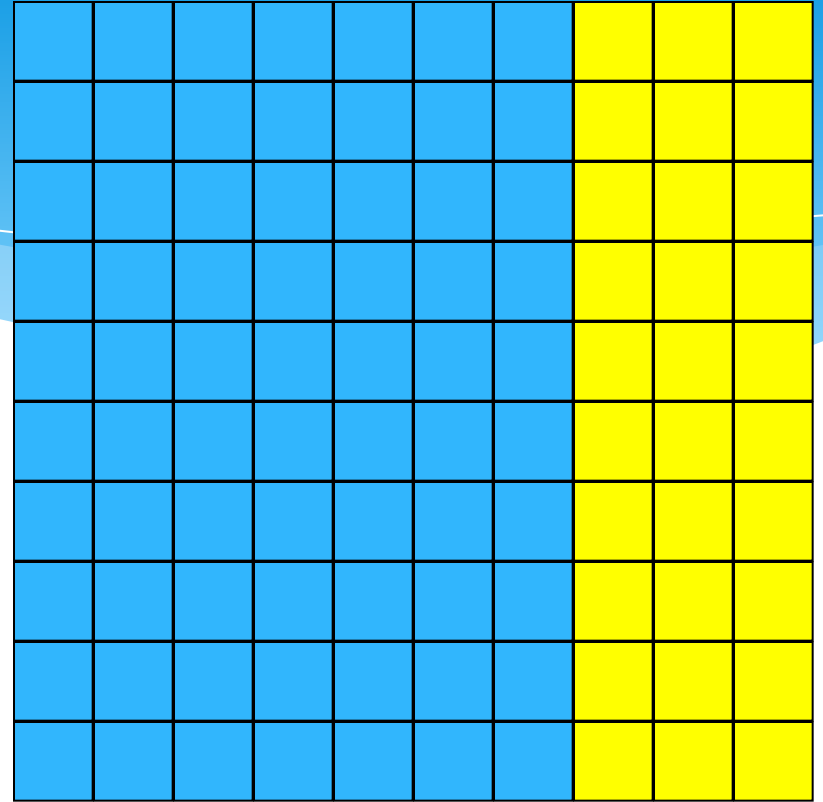


«Сравнение десятичных дробей»





0,7



0,70

$$0,7 = 0,70$$

Если в конце



равная данной

$$0,8600 = 0,86 \quad 26 = 26,0 = 26,000$$

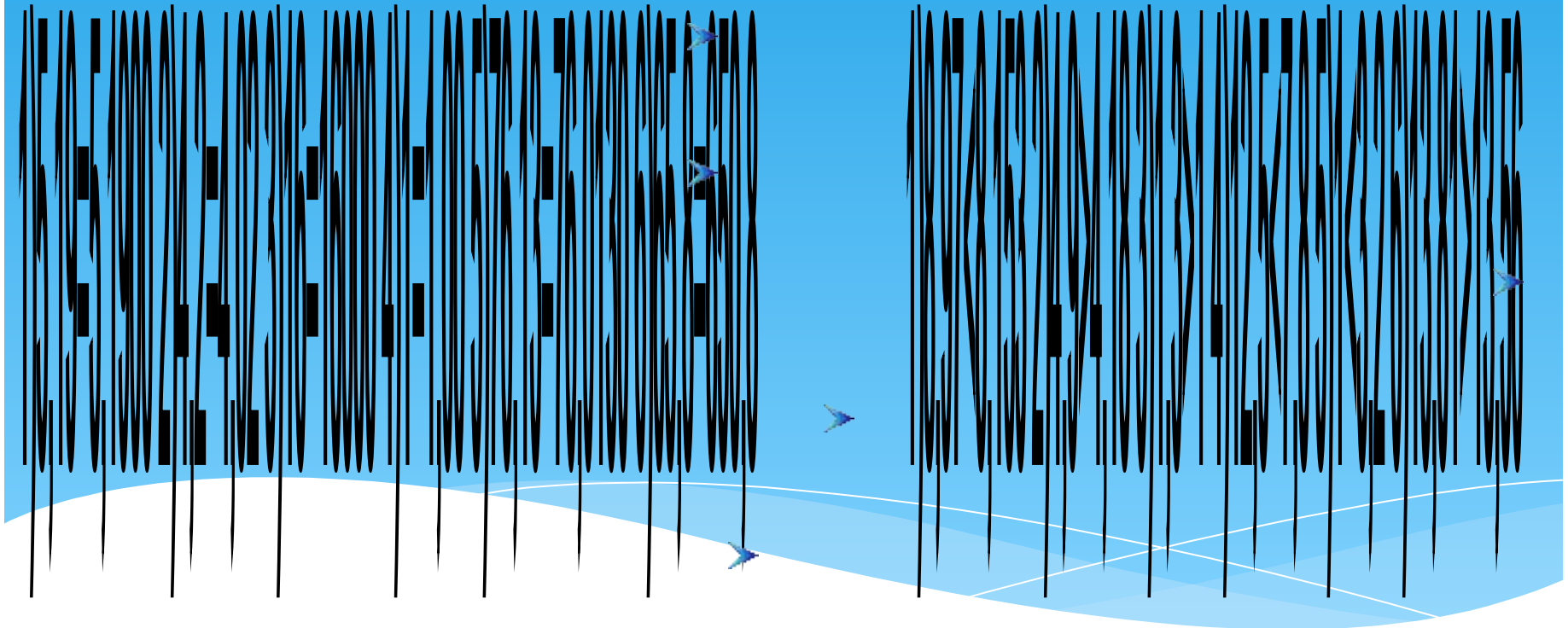
* Чтобы сравнить две десятичные дроби, надо уравнять у них число десятичных знаков, приписав нули, и, отбросив запятую, сравнить получившиеся натуральные числа:

$$4,2 > 4,15, \text{ т. к. } 4,20 > 4,15, \text{ т. к. } 420 > 415$$

* Десятичные дроби можно сравнивать по разрядам :

$$13,45 > 5,76 ; 7,5 < 7,62 ; 18,56 > 18,512 .$$

Найдите ошибки:



№1

Уравняйте число знаков после запятой:

1,8 ; 13,54 ; 0,789 .

№2

Запишите короче дроби:

2,5000 ; 3,020000 ; 20,010.

№3

Сравните числа:

85,09 и 67,99 ; 55,7 и 55,7000 ; 0,5 и 0,724
0,908 и 0,918 ; 7,6431 и 7,6429.

№4

Какие цифры можно поставить вместо звездочки, чтобы
получилось верное неравенство:

а) $2,*1 > 2,01$

б) $1,34 < 1,3* ?$

Ответы

№1

1,800 ; 13,540 ; 0,789.

№2

2,5000=2,5 ; 3,020000=3,02 ; 20,010=20,01.

№3

85,09 > 67,99 ; 55,7=55,7000 ; 0,5 < 0,724 ;
0,908 < 0,918 ; 7,6431 > 7,6429.

№4

а) от 1 до 9 б) от 5 до 9.

Дом. задание : пункт 31 , №1173 , №1174.