Иррациональные числа.

Алгебра 8 класс



r

Рассмотрим бесконечную десятичную дробь

0,1011011101111...

Данная бесконечная десятичная дробь по <u>Иррациональное</u>» число.

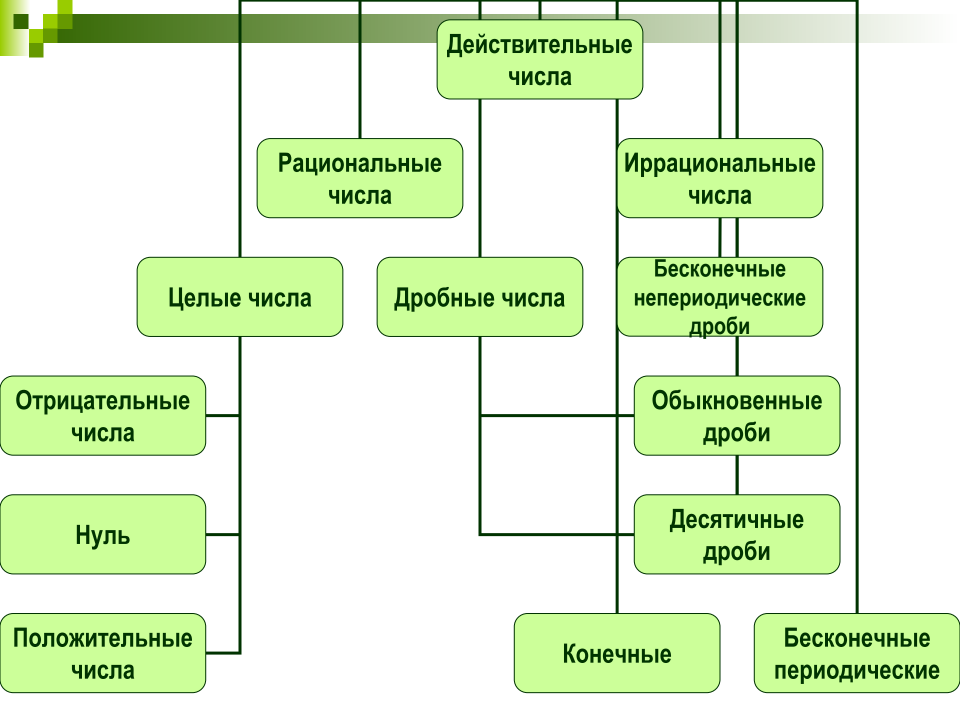
<u>«НЕ»</u> заменим приставкой <u>«ИР»</u>. I_{N} I_{N

r

Рассмотрим примеры иррациональных чисел. Иррациональное нельзя представить в виде дроби

-5,020022000222...

 $\pi = 3,1415926...$



GIAGOTY SA



Домашнее задание. п.11



Nº 278

Nº 282

№ 288 a

№ 289 a