

Обобщение и систематизация знаний по теме: «Дроби».

Задание: постройте интеллект-карту по ниже приведенному тексту.

Записи вида $\frac{5}{8}$ называют обыкновенными дробями. В дроби $\frac{5}{8}$ число 5 называют числителем дроби, а число 8-знаменателем дроби.

В дроби $\frac{5}{8}$ числитель меньше знаменателя. Такие дроби называют правильными. В дроби $\frac{8}{8}$ числитель равен знаменателю, а в дроби $\frac{11}{8}$ числитель больше знаменателя, такие дроби называют неправильными.

Любое число, знаменатель дробной части которого выражается единицей с одним или несколькими нулями, можно представить в виде десятичной записи, или, как говорят иначе, в виде десятичной дроби. Например, вместо $\frac{57}{100}$ пишут 0,57.

Обобщение и систематизация знаний по теме: «Дроби».

Задание: постройте интеллект-карту по ниже приведенному тексту.

Записи вида $\frac{5}{8}$ называют обыкновенными дробями. В дроби $\frac{5}{8}$ число 5 называют числителем дроби, а число 8-знаменателем дроби.

В дроби $\frac{5}{8}$ числитель меньше знаменателя. Такие дроби называют правильными. В дроби $\frac{8}{8}$ числитель равен знаменателю, а в дроби $\frac{11}{8}$ числитель больше знаменателя, такие дроби называют неправильными.

Любое число, знаменатель дробной части которого выражается единицей с одним или несколькими нулями, можно представить в виде десятичной записи, или, как говорят иначе, в виде десятичной дроби. Например, вместо $\frac{57}{100}$ пишут 0,57.