

1. Запишите обыкновенную дробь, укажите знаменатель, числитель: _____
2. Дробь, в которой числитель _____ знаменателя называют правильной дробью.
3. Дробь, называют неправильной дробью, если её числитель _____ или _____ знаменателю.
4. Из дробей с одинаковыми знаменателями больше та, у которой числитель _____.
5. Из дробей с одинаковыми числителями больше та, у которой знаменатель _____.

3. «Правила действий с десятичными дробями»

I. Чтобы сложить (вычесть) десятичные дроби, надо:

- 1) _____ в этих дробях количество знаков после _____
- 2) записать их _____ так, чтобы _____
- 3) выполнить сложение (вычитание), не обращая внимания на _____
- 4) поставить в ответе _____ под _____

Запиши в столбик и реши: а) $6,7 - 0,651$; а) б) в)

- б) $3 - 0,32$;
в) $275 + 0,25$

II. Чтобы перемножить две десятичные дроби, надо:

- 1) выполнить умножение, _____
 - 2) отделить _____ столько цифр _____, сколько их стоит после _____
-