Математика

Коломейченко В.П.

Класс: 6

Тема: Приближение суммы и разности двух чисел

Ссылка на группу в контакте <https://vk.com/club186301731>

**Материал для изучения:**

*Вспомним:*

*Округление десятичной дроби* – замена десятичной дроби приближённым значением с меньшим количеством значащих цифр.

*Десятичная дробь* – это дробь, записанная в десятичной форме.

*Значащая цифра десятичной дроби* – это первая слева направо отличная от нуля цифра, а также все следующие за ней цифры.

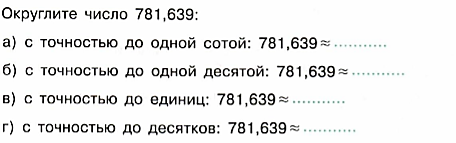
Для самостоятельного изучения: § **4.11**

Упражнения:

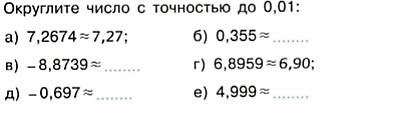
*Устно:* № 907, №908, № 909, № 910

*Письменно:*

1.



2.



№ 912 ( первый столбик) ;

**Домашняя работа:**

№ 912 (второй столбик);

1. Округлить до десятых и найти сумму чисел:

2,781 и 3,142.

1. Округлить до сотых и найти разность чисел:

1,35506 и 0,07268.

1. \*Выполнить действия:

((37,3+21,7)∙13+8688):31 – 196.