**Урок 1-2. « Вычитание рациональных чисел »**

1. **Новый материал ( ПРОЧИТАТЬ параграф 36, Записать в справочник правило вычитания , примеры).**
2. **Тренировочные задания. (решаем устно №5, № 1002 (нечетные), 1004( нечетные) ,1006(3,5,7)в рабочей тетради).**
3. **Самостоятельная работа . (1003(2,4,6),1005(5,9),1006(4,8) выполнение этой работы скинуть)**

**Урок 3 .Контрольная работа по теме «Вычитание и сложение**

**рациональных чисел »**

**1. Выполните действия:**

1) 2,9+(–6,1); 4) -6,7+ 6,7; 7) –4,2 – (–5);

2) –5,4 + 12,2; 5) 8,5 – (–4,6); 8)

3)  6) 3,8 – 6,3;

**2. Решите уравнение:** 1) х + 19 = 12; 2) –25 – х = -17.

**3. Найдите значение выражения:**

1) –34 + 67 + (–19) + (–44) + 34; 3)

2) 6 + (–7) – (–15) – (–6) – 30;.

**4. Сравните:**

сумму чисел –5,43 и –10,58 и их разность;

1. **Сколько целых чисел расположено на координатной прямой между числами**

**–7 и 5? Чему равна их сумма?**