**Группа 1. (станция Учитель) Раздатка.**

|  |
| --- |
|  |
| * Рассмотрим примеры на сложения чисел с «расходами» и «доходами».
* Если сначала израсходовано **6** руб., а потом **4** руб., то значит убыток получается **10** рублей: **- 6+ (-4) = -10.**
* Если расход составляет  **8** рублей, а доход **5** рублей, то получается убыток **3** рубля: **- 8+ 5= - 3**
* Давайте попробуем сформулировать правило сложения отрицательных чисел, правило сложения чисел с разными знаками.

 Проверка сформулированных правил по учебнику стр. 204( А.Г. Мерзляк) . Проговаривание решения примеров на основе правил * **1) - 2,8 + 1,6 = - (2,8 – 1,6) = - 1,2**
* **2) -3,5 +(-2,3) = - (3,5+2,3)= - 5,8**
* **3) 6+(-6) =0**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1. **Чтобы сложить два числа с разными знаками**, надо:
2. Найти модули слагаемых;
3. Из большего модуля вычесть меньший модуль;
4. Перед полученным числом поставить знак слагаемого с большим модулем.

 **2. Чтобы сложить два отрицательных числа,** надо 1)Найти модули слагаемых; 2) Сложить модули слагаемых; 3) Перед полученным числом поставить знак **-** **3. Сумма двух противоположных чисел равна нулю:**  |
| Задание для фронтальной работы с группой. Выполни сложение: 1**) -7+13; 2) -19+16; 3) -23+ (-18); 4) -1,2+1,2** |