**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** |