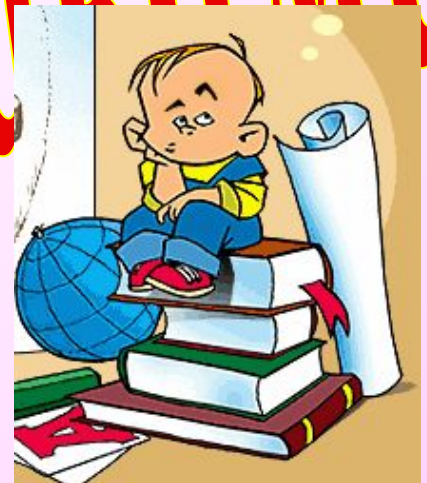




Сложение чисел

с разными знаками.





Устная работа

1. Повторяем правила

2. Правильно ли расположены числа в порядке возрастания

$-21,5; -11; -10,2; -10,5; -7; 3,2; 10?$



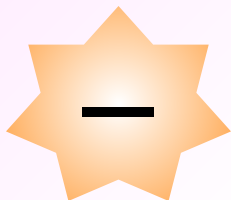
$-21,5; -11; -10,5; -10,2; -7; 3,2; 10.$



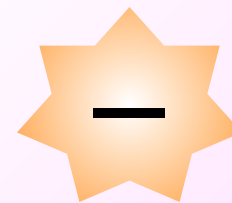
Устная работа

3. Определите знак суммы, не вычисляя значения выражений

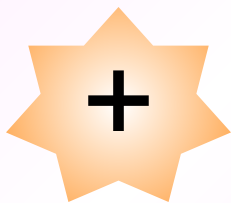
1) $-742 + 92;$



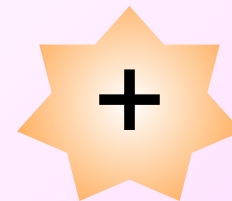
4) $-1 + \frac{542}{727};$



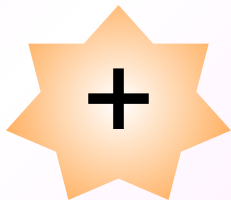
2) $6,1 + (-5,637);$



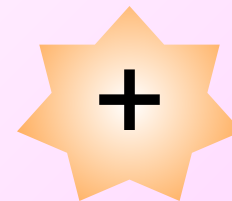
5) $-1 + \frac{727}{542};$



3) $-4,55 + 45,5;$



6) $\frac{16}{949} + \left(-\frac{14}{949}\right)$



Устная работа

4. Вычислите

1) $(-4) + (-10)$

-14

4) $(-103) + 13$

-90

2) $8 + (-28)$

-20

5) $(-3,4) + 3,4$

0

3) $(-21) + (-29)$

-50

6) $0,15 + 1 + (-0,15)$

1

0	20	-50	1	-14	-90	-20
б	е	у	а	д	ж	р

дружба



Письменная работа

1. Найдите примеры с одинаковыми ответами

I вариант

II вариант

1) $-4 + (-5);$

1) $-3 + (-8);$

2) $-2 + (-9);$

2) $-0,6 + 5,2;$

3) $-1,2 + 5,8;$

3) $-3 + (-6);$

4) $9 + (-9);$

4) $-21 + 11;$

5) $-7,2 + (-2,8);$

5) $-0,01 + 0,01;$



Письменная работа

2. Вычислите

$$\left(-\frac{2}{3} + \frac{5}{12}\right) + (-0,45)$$



Физкультминутка



Расшифруйте слово

А	Б	В	Д	Е	Ж	З	И	К	М	Н
-51	13,5	-10,7	-4,3	-4,8	4,17	300	0,6	-0,5	1,4	23,55

О	П	Р	С	Т	У	Ч	Щ	Ы	Ь
-3,8	1	-0,099	0,9	3,1	0	-9,1	-6,9	-1,6	-2

Верность

Поддержка

Понимание

Уважение

Критика

Обещание



«10 законов дружбы»

1. Предлагать свою помощь, а не ждать просьбы о помощи.
2. Доверять другу.
3. Поддерживать и защищать друга.
4. Стараться понять друга.
5. Уважать мнение друга и его право иметь других друзей.
6. Не критиковать друга в присутствии других людей.
7. Всегда выполнять свои обещания.
8. Делиться новостями, успехами или неудачами.
9. Уметь хранить чужие тайны.
10. Радоваться вместе с другом его успехам.



Тест

Для I группы

1) $-3 + 8$
а) 11; б) -11; в) -5; г) 5

2) $-3 + (-8)$
а) 11; б) -11; в) -5; г) 5

3) $36 + (-56)$
а) 20; б) -92; в) -20; г) 92

4) $-43 + 75$
а) 32; б) 118; в) -32; г) -118

Для II группы

1) $48 + (-68)$
а) 116; б) -116; в) 20; г) -20

2) $-48 + (-68)$
а) 116; б) -116; в) 20; г) -20

3) $-1 + \frac{4}{9}$
а) $1\frac{4}{9}$; б) $-1\frac{4}{9}$; в) $-\frac{5}{9}$; г) $\frac{5}{9}$

4) $-\frac{2}{5} + \frac{1}{2}$
а) $\frac{1}{10}$; б) $-\frac{1}{10}$; в) $-\frac{9}{10}$; г) $\frac{9}{10}$



ДРУГ

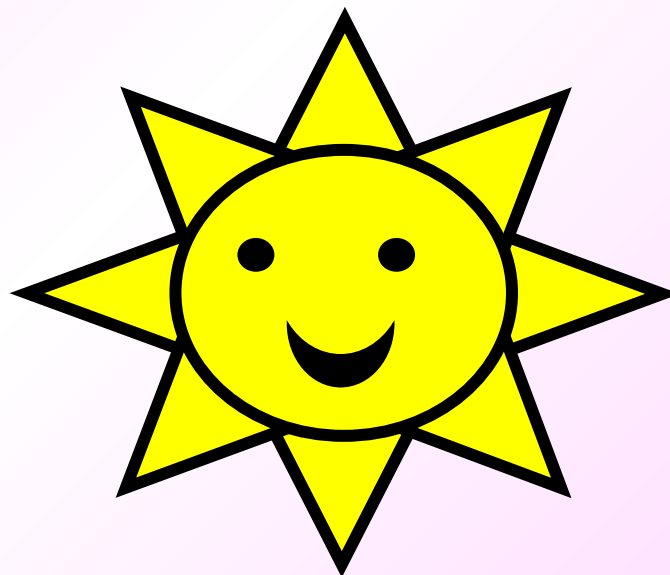
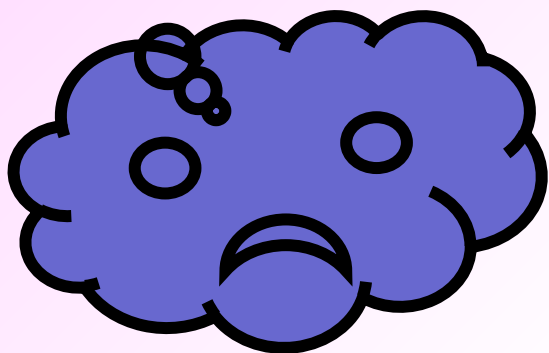
Домашнее задание

№ 1081 (м – р)

№ 1078 (в)



Моё настроение



Молодцы!

Спасибо за урок

