

Сложение чисел с разными знаками.

- *Задание №1.* Найдите модуль числа:
- -2,5; 36; -26,3; 2; -125,62;
- *Задание №2.* Сравните числа:
- 12 и -34; -23 и -56; -1,002 и -1,02; -235 и -256; 2 и -1256;
- *Задание №3.* Сравните модули чисел:
- 5 и -3; -25 и -76; -12 и 32; -36 и 12,2; -2,3 и -5,6;

- *Задание №4.* Вставьте пропущенные слова:
- Чтобы сложить _____ отрицательных числа, надо _____ их _____ и поставить знак _____.
- Чтобы сложить _____ с разными _____, надо _____ модуля _____ меньший _____ и поставить знак _____.

Проверка

- *Задание №1.* Найдите модуль числа:
- $| -2,5 | = 2,5$; $| 36 | = 36$; $| -26,3 | = 26,3$; $| 2 | = 2$;
 $| -125,62 | = 125,62$;
- *Задание №2.* Сравните числа:
- $12 > -34$; $-23 > -56$; $-1,002 > -1,02$; $-235 > -256$; $2 > -1256$;
- *Задание №3.* Сравните модули чисел:
- $| 5 | > | -3 |$; $| -25 | < | -76 |$; $| -12 | < | 32 |$; $| -36 | > | 12,2 |$;
 $| -2,3 | < | -5,6 |$;

- *Задание №4.* Вставьте пропущенные слова:
- Чтобы сложить два отрицательных числа, надо сложить их модули и поставить знак минус.
-
- Чтобы сложить числа с разными знаками, надо из большего модуля вычисть меньший модуль и поставить знак большого модуля.







Задание №1

Сложить числа.

- $-12+(-36)$
- $-2,3+(-6,5)$
- $-12,6+(-0,23)$
- $-1,05+(-2,3)$
- $-10+(-23)$
- $-32+(-15)$

-48;-8,8; -12,83;-3,35;-33;-47.

а	е	д	к	п	р	о	т	ц
-3,35	-8,8	-48	-12,83	24	-33	-13	-47	-1,28

ДЕКАРТ





Задание №2

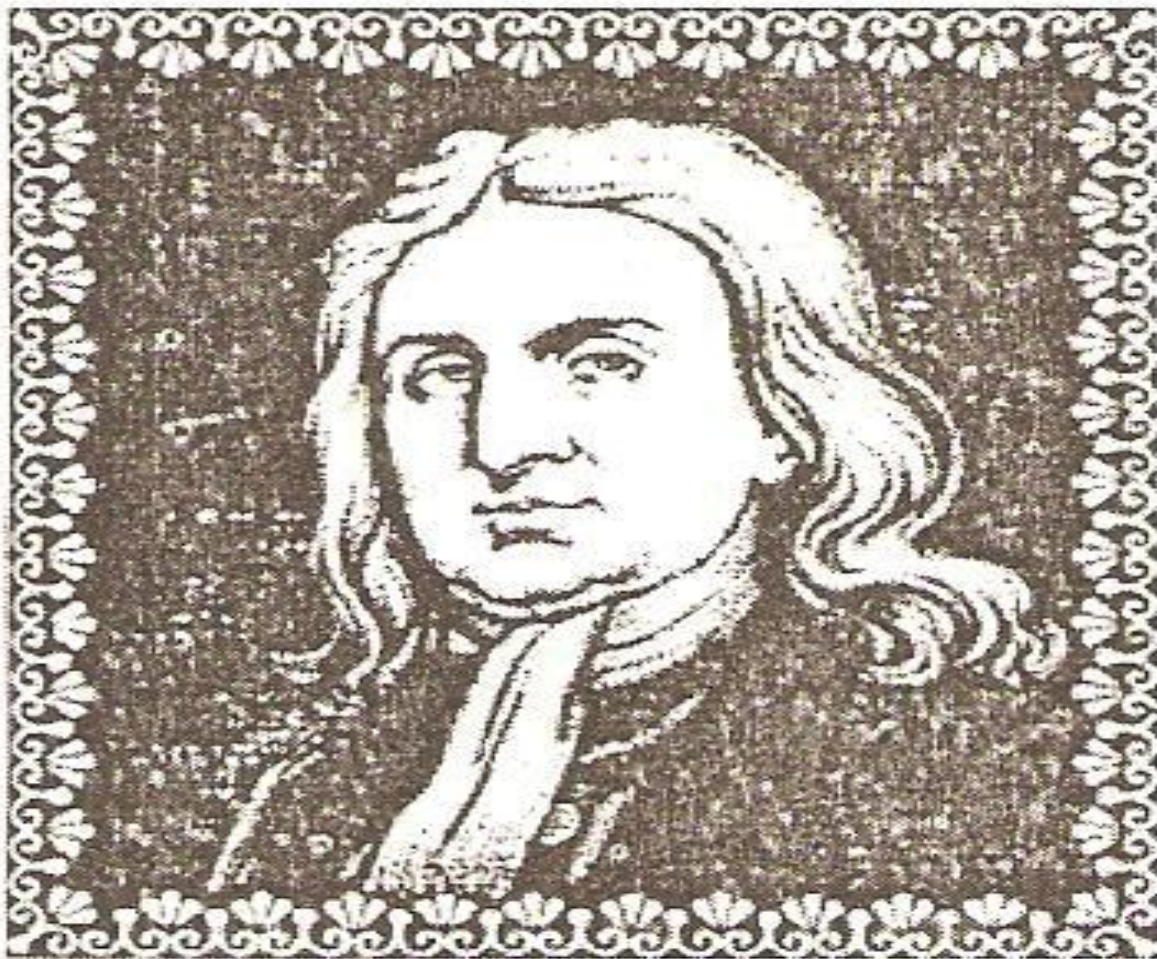
Сложить числа.

- $12,6 + (-23)$
- $-2,8 + 8,9$
- $125,3 + (-45)$
- $0,23 + (-3,5)$
- $-12 + 26$
- $-265 + 254,6$

-10,4;6,1;80,3;-3,27;14;-10,4

Р	Ь	Л	Ю	Н	О	В	Т	К
35,6	6,1	-125	80,3	-10,4	14	38	-3,27	12,7

НЬЮТОН





1 вариант

-19

32

2,32

-1,39

- $\frac{1}{2}$

- $\frac{1}{60}$

- $\frac{3}{8}$

2 вариант

- 19

-15

2,37

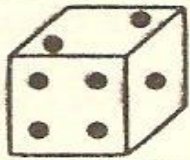
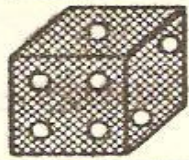
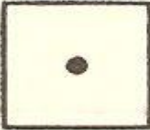
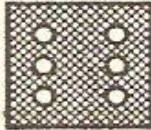
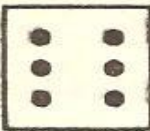

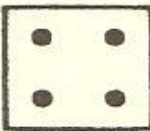
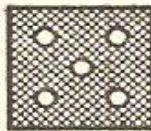
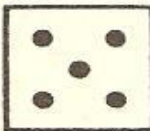

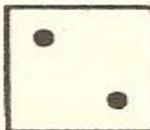

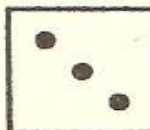

1,73

- $\frac{1}{72}$

- $\frac{7}{126}$

- $\frac{5}{9}$

83. Заполните таблицу:

		Выигрыш +	Проигрыш -	Общий счет хода ($\leftarrow + \rightarrow$ или $\leftarrow - \rightarrow$)
		$+1$	-6	-5
				
				
				
				
				

Итог игры: