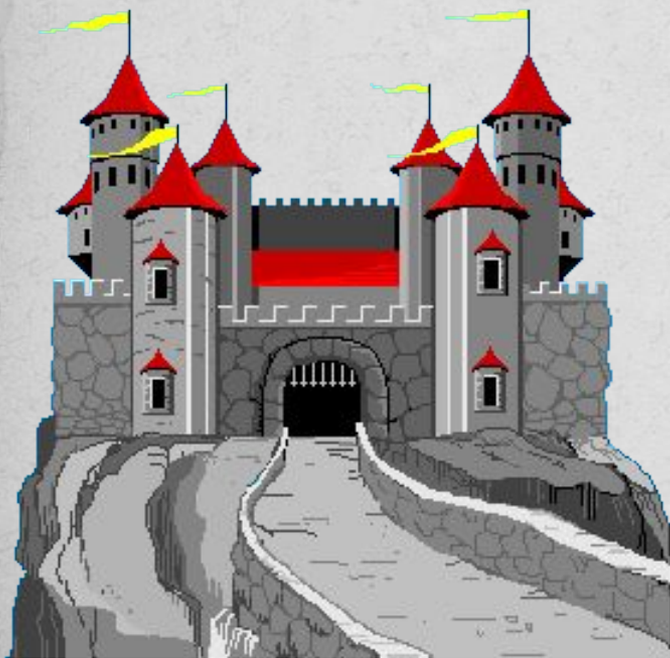


СЛОЖЕНИЕ ОТРИЦАТЕЛЬНЫХ ЧИСЕЛ



-9

6,7

12,3

-18

0

-5

17,3

-21

-14

47

-64

34

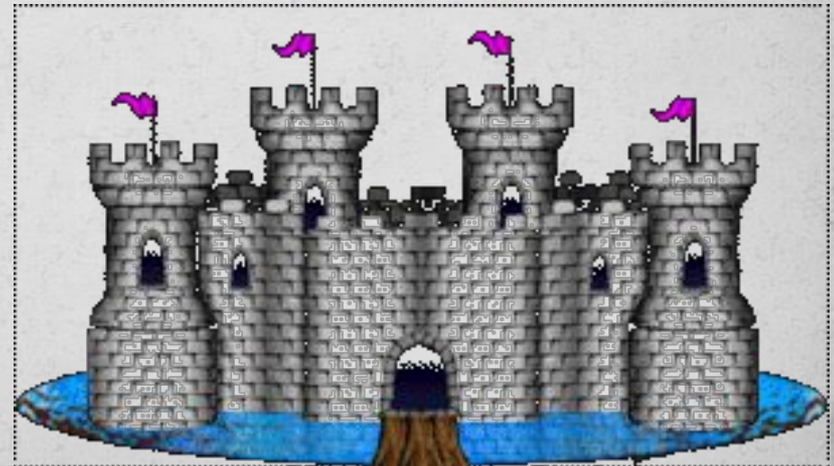
9,45

-7,02

39



Царство положительных чисел



Царство отрицательных чисел

Вставить пропущенное слово

1. Два числа , отличающиеся друг от друга только знаками, называются _____.

Вставить пропущенное слово

1. Два числа , отличающиеся друг от друга только знаками, называются **противоположными** .
2. Нуль _____ любого отрицательного числа.

Вставить пропущенное слово

1. Два числа , отличающиеся друг от друга только знаками, называются **противоположными** .
2. Ноль **больше** любого отрицательного числа.
3. Сумма противоположных чисел равна _____.

Вставить пропущенное слово

1. Два числа , отличающиеся друг от друга только знаками, называются **противоположными** .
2. Ноль **больше** любого отрицательного числа.
3. Сумма противоположных чисел равна **нулю** .
4. Модуль отрицательного числа равен _____ числу.

Вставить пропущенное слово

1. Два числа , отличающиеся друг от друга только знаками, называются **противоположными** .
2. Нуль **больше** любого отрицательного числа.
3. Сумма противоположных чисел равна **нулю** .
4. Модуль отрицательного числа равен **противоположному себе** числу.
5. Чтобы сложить два отрицательных числа, надо:
 - 1) сложить _____;
 - 2) поставить перед полученным числом знак « ».

Вставить пропущенное слово

1. Два числа , отличающиеся друг от друга только знаками, называются **противоположными** .
2. Ноль **больше** любого отрицательного числа.
3. Сумма противоположных чисел равна **нулю** .
4. Модуль отрицательного числа равен **противоположному себе** числу.
5. Чтобы сложить два отрицательных числа, надо:
 - 1) сложить **их модули**;
 - 2) поставить перед полученным числом знак **«минус»**.

Найди ошибку.

1) $-17 + (-56) = 73$

2) $-38 + (-15) = -53$

3) $-27 + (-14) = -42$

4) $-3,7 + (-2,1) = 5,8$

5) $-7,3 + (-9) = -16,3$



Заполнить пустые квадраты.

И $-5 + \square = -17$

Н $\square + (-11) = -27$

Д $(-74) + \square = -105$

Я $(-240) + \square = -300$

И $\square + (-1000) = -1053$

Заполнить пустые квадраты.

$$\text{И} \quad -5 \quad + \quad (-12) \quad = -17$$

$$\text{Н} \quad (-16) \quad + \quad (-11) \quad = -27$$

$$\text{Д} \quad (-74) \quad + \quad (-31) \quad = -105$$

$$\text{Я} \quad (-240) \quad + \quad (-60) \quad = -300$$

$$\text{И} \quad (-53) \quad + \quad (-1000) \quad = -1053$$