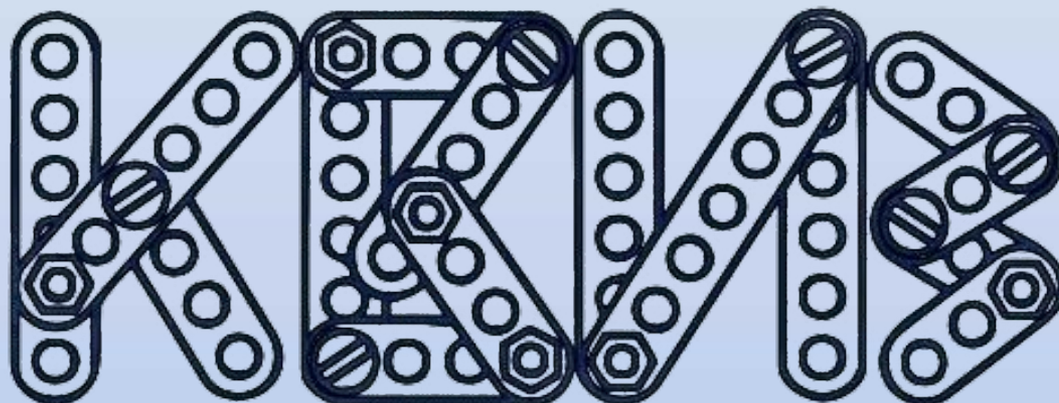


Интеллектуальное

состязание



ИГРА
ГОЛОВОЙ

ВА-БАНК

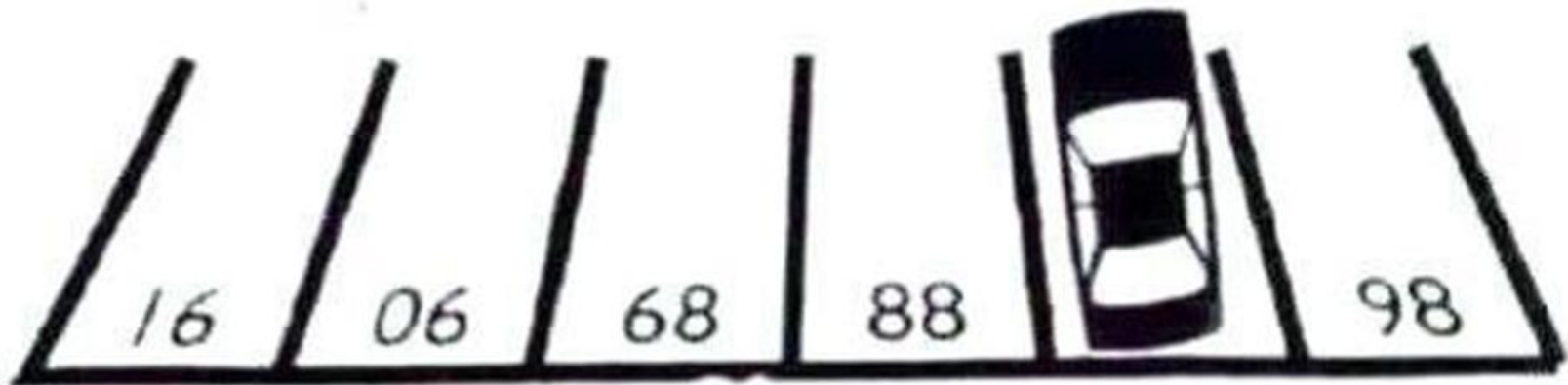


СТАВКИ		БАЛЛЫ
ВЕРНЫЙ ОТВЕТ	x2	+2
НЕВЕРНЫЙ ОТВЕТ	x2	-2
ВЕРНЫЙ ОТВЕТ		1
НЕВЕРНЫЙ ОТВЕТ		0

Задание 1

Китайская детская задача.
Какой номер у парковочного места,
где стоит автомобиль?

香港小学一年级学生入学考试题



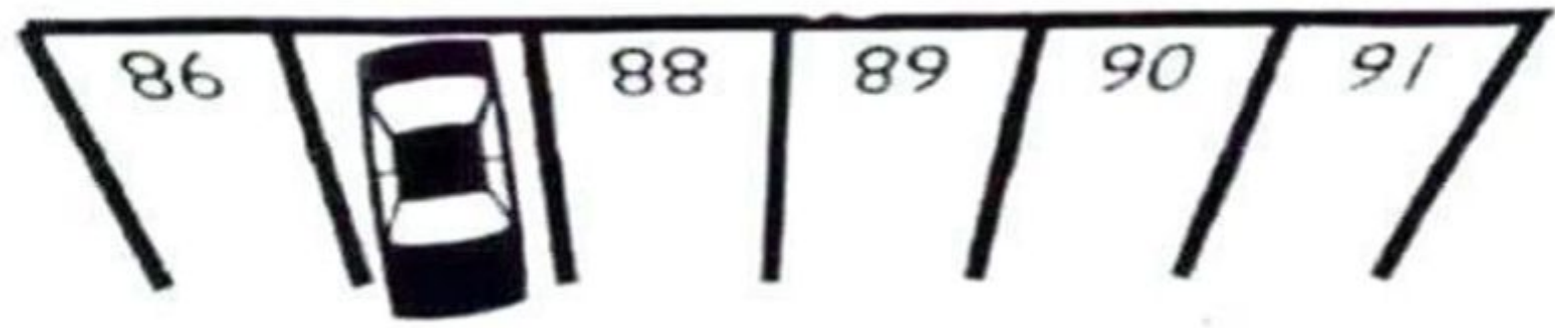
请问汽车停的是几号车位？

香港小学一年级学生入学考试题



请问汽车停的是几号车位？

请问汽车停的是几号车位？



香港小学一年级学生入学考试题

Задание 2

Первый напечатанный русский учебник математики создал

Леонтий Филиппович Магницкий.

В 1703 году он опубликовал его под длинным названием: «Арифметика, сиречь наука числительная с разных диалектов на славянский язык переведённая и воедино собрана и на две книги разделена».



***Кто стоял в ту пору во главе государства
Российского?***

- 1) Федор III 2) Екатерина I 3)
Пётр I***

3) Пётр I

МАРТ

14

Задание 3

Каждый год 14 марта в 1 час 59 минут 26 секунд отмечают неофициальный праздник. Это задумка американского ученого из Сан-Франциско Ларри Шоу.

Что это за праздник?



Каждый год 14 марта в 1 час 59 минут 26 секунд отмечают неофициальный праздник. Это задумка американского ученого из Сан-Франциско Ларри Шоу.



3/14 /1 /59 /26.....

Число ПИ
3,1415926535...

Ответ: «День числа ПИ»

Задание 4

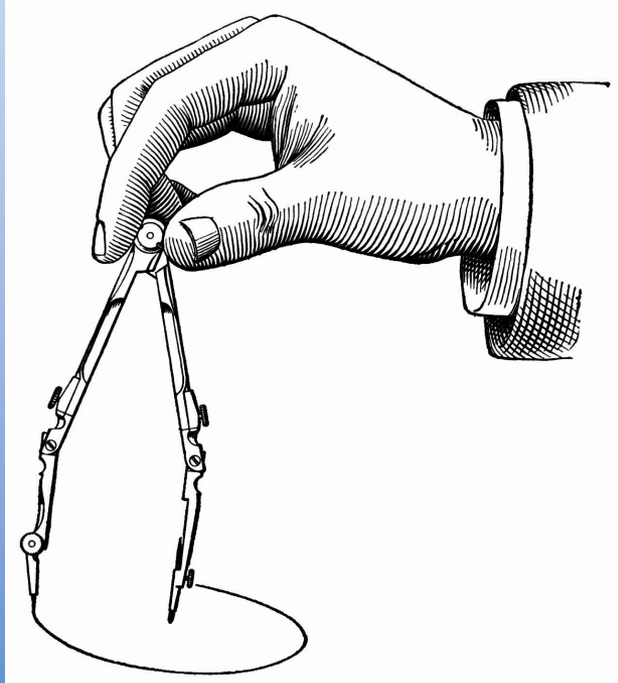
Назовите инструмент, который был изобретен в Древней Греции.

Умение пользоваться этим инструментом считалось верхом совершенства, а уж умение решать задачи с его помощью – признаком большого ума.

Этот инструмент изображен на гербе одного тайного общества, ему установлен памятник. Он незаменим в архитектуре и строительстве.

Нужно заметить, за многие сотни лет конструкция этого инструмента не изменилась.







Задание 5

Перед Вами картина
«Устный счёт. В народной
школе С. А. Рачинского»
художника

Н.П.Богданова-Бельского,
написанная в 1895 году.
Попробуйте и Вы за минуту
решить пример, заданный
детям.

$$\begin{array}{r} 10^2 + 11^2 + 12^2 + 13^2 + 14^2 \\ \hline 365 \end{array}$$

1) 1

2) 2

3) 3

$$\frac{10^2 + 11^2 + 12^2 + 13^2 + 14^2}{365}$$

$$100 + 121 + 144 = 365$$

$$169 + 196 = 365$$

Ответ:

2

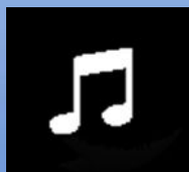
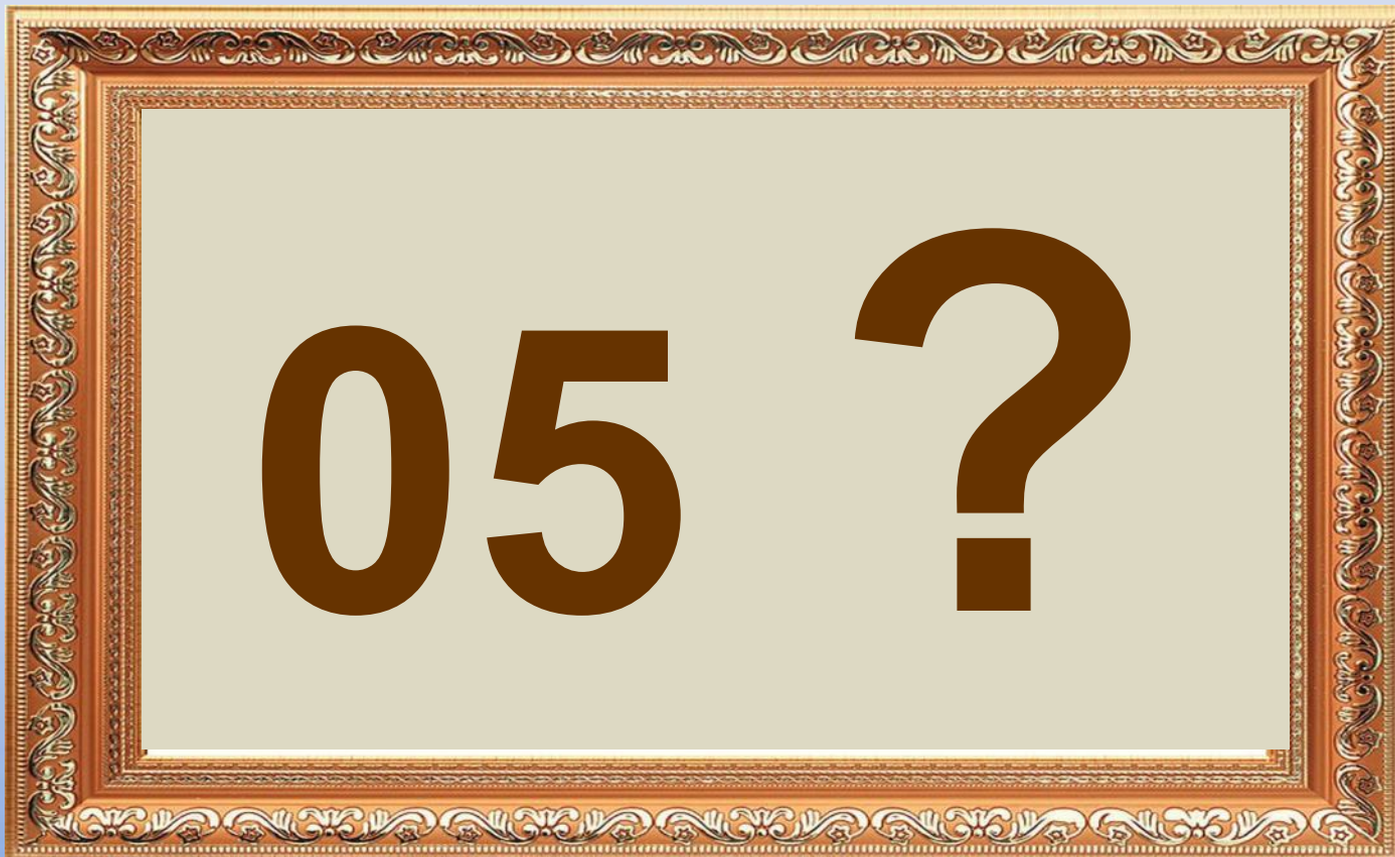
Графический

Тема:

Цифры и числа

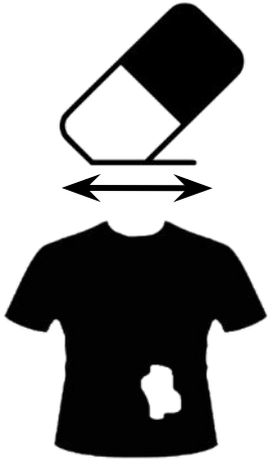


ПРИМЕР



Графический блок

1.

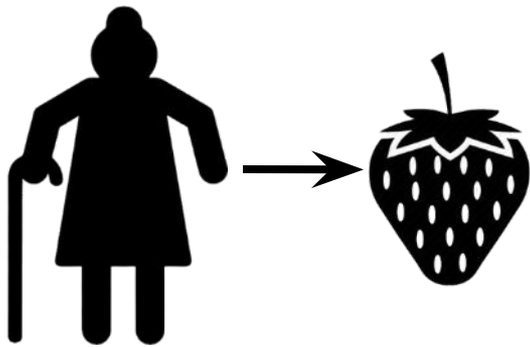


Тема:
Цифры и
числа

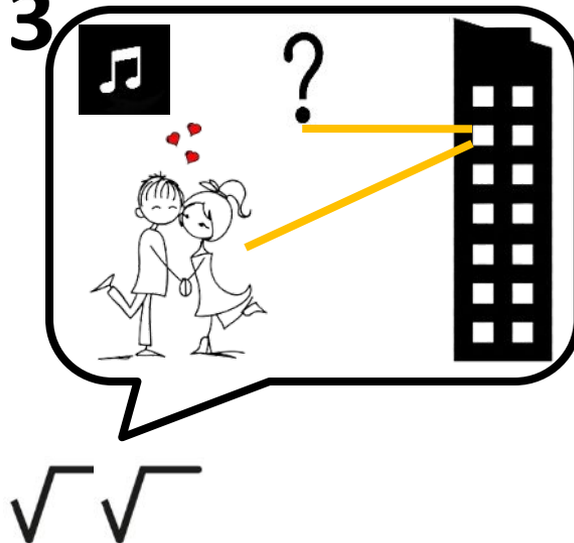
5.

$$0 = 8$$

2.

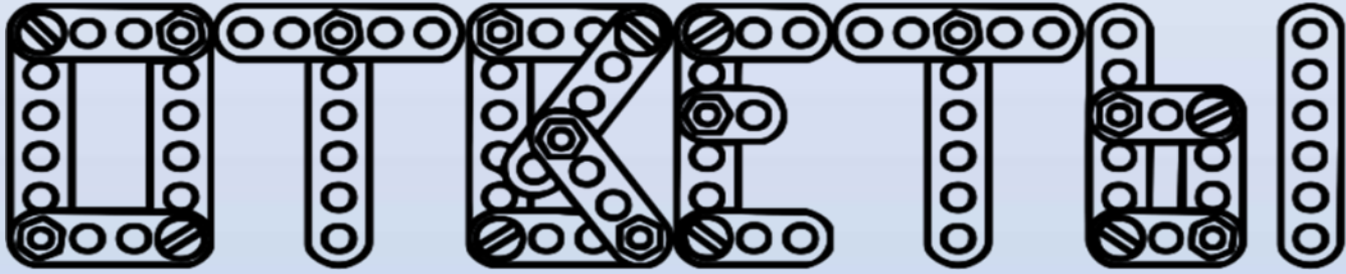


3.



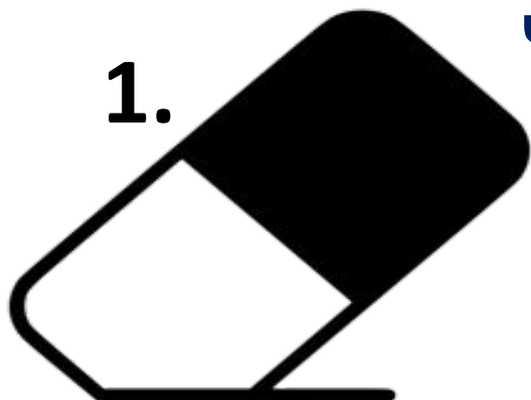
4.





Цифры и числа

1.

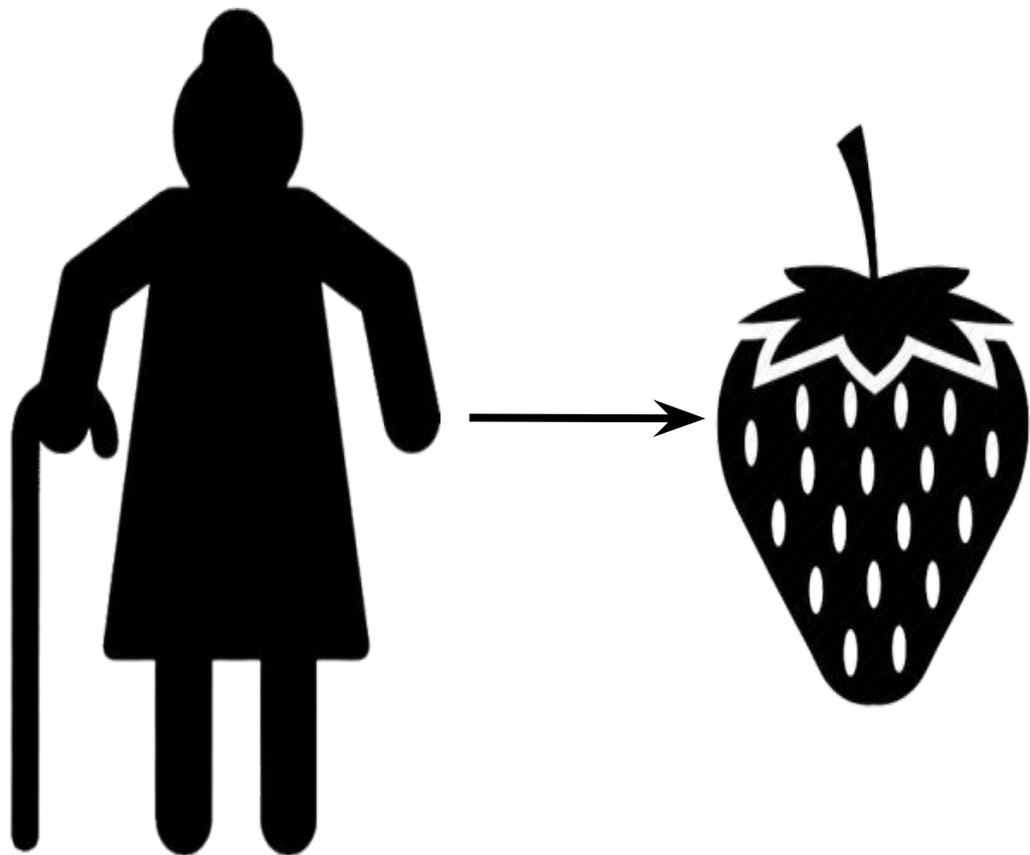


1.

3

Цифры и числа

2.

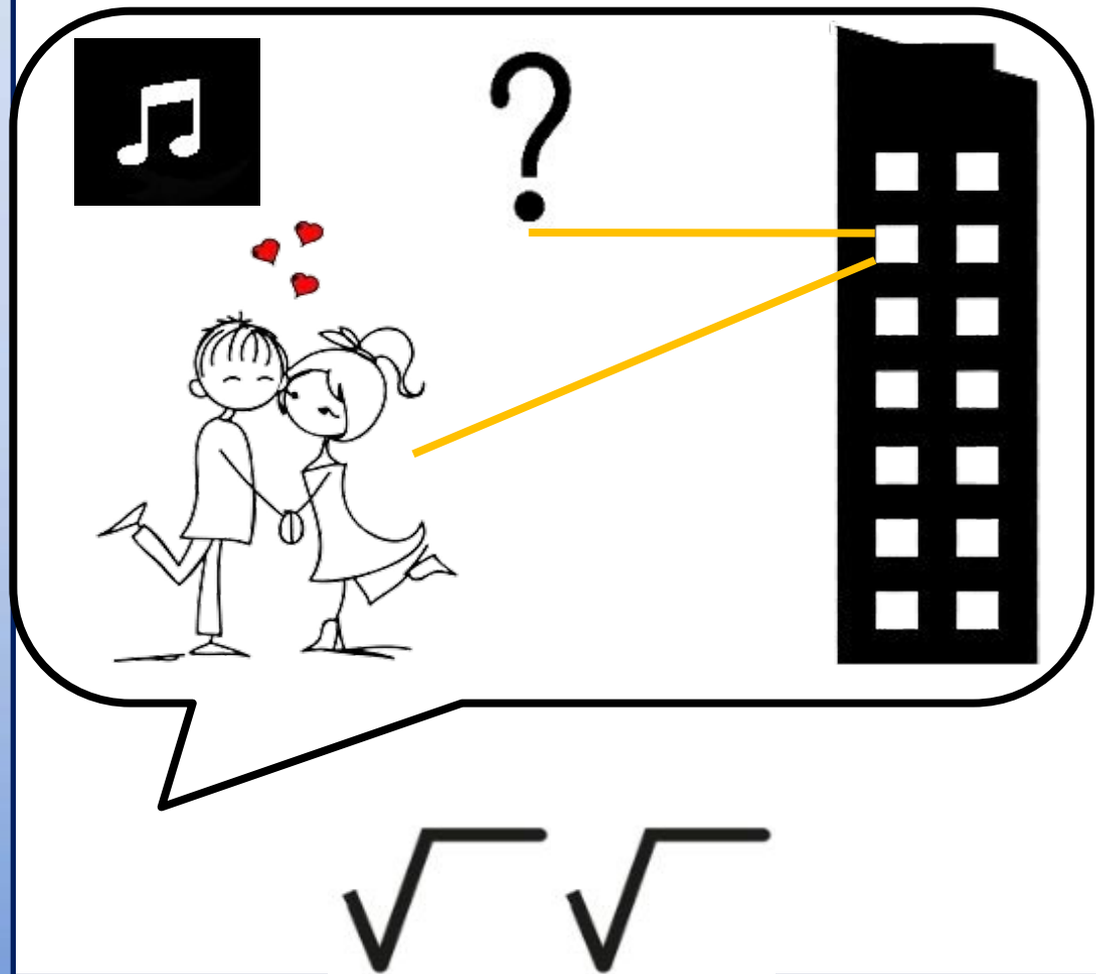


2.

45

Цифры и числа

3.

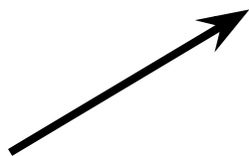


3.

25

Цифры и числа

4.



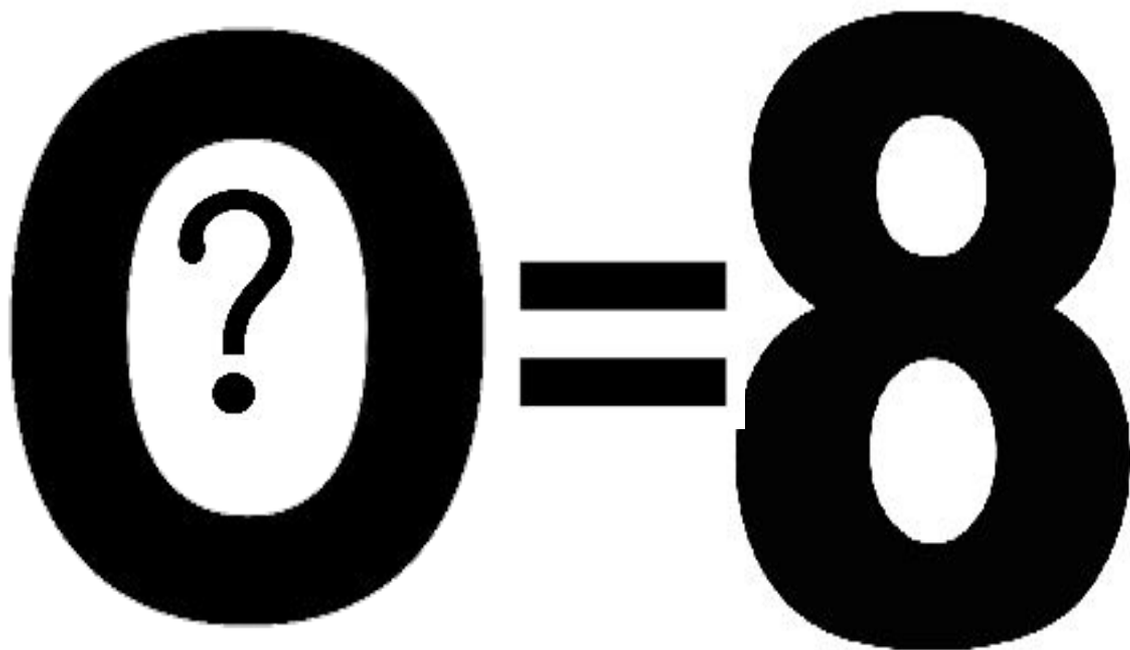
4.

11

Цифры и

числа

5.



5.

7

Математика
уступает свои
крепости лишь
сильным и смелым.



А.П. Конфорович

**СПАСИБО ЗА
ИГРУ!**

