

# ПРИВЕТ! Занятие № 1



# Отгадай слово



п - 27

р - 100

и - 4

в - 5

е - 0

т - 33

л - 90

с - 3

м - 35

$10 + 17 = \underline{\hspace{2cm}}$

$87 + 13 = \underline{\hspace{2cm}}$

$16 - 12 = \underline{\hspace{2cm}}$

$27 - 22 = \underline{\hspace{2cm}}$

$12 + 13 - 25 = \underline{\hspace{2cm}}$

$14 + 19 = \underline{\hspace{2cm}}$

# Попробуй ответить на вопросы

1 Горело 7 свечей 2 погасли. Сколько в итоге осталось?

Ответ:  свечей.

2 Я — тире в грамматике, а кто я в математике?

Ответ: .

3 Два автомобиля ехали по шоссе и проехали 120 км. Сколько километров проехал каждый автомобиль?

Ответ:  км.

# Задача про числа



Запиши двухзначное число, меньше 20, сумма цифр которого равна 9.

Ответ:

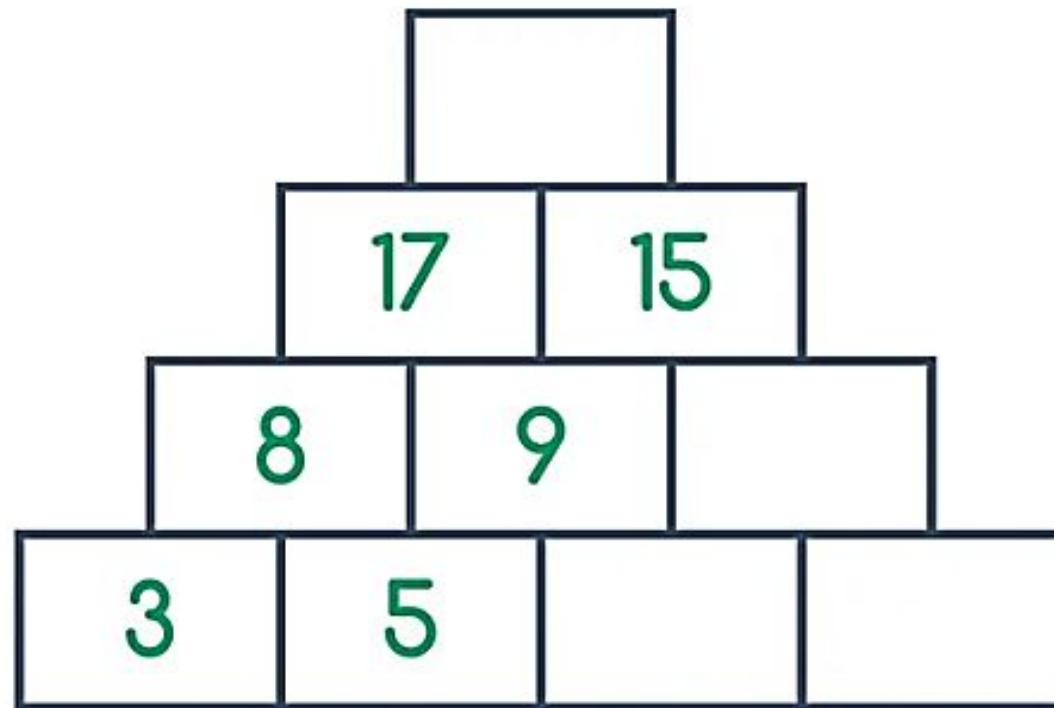
Можно ли это число представить в виде суммы девяток?

Ответ:

Как ещё можно представить это число в виде суммы, все слагаемые в которой одинаковы? Запиши ответ в виде этой суммы.

Ответ:

# Головоломка с числами



# Задача про флажки



Укажи количество получившихся флажков, если на каждом из них по 3 полоски разного цвета: синяя, красная и белая и они отличаются друг от друга порядком расположения цветов.

- 6
- 3
- 9

# Задача про кур, петуха и цыплят

Во дворе гуляют куры, цыплята и петух. У каждой курицы по 2 цыплёнка. Всего 7 птиц. Сколько цыплят гуляет во дворе?

Ответ:

цыплёнка.

# Задача про массу арбуза



Масса арбуза и половины такого же арбуза равна 9 кг. Укажи массу целого арбуза.

Ответ:



# Задача про бензин на дороге до Простоквашино и обратно

Чтобы доехать от города до Простоквашино на машине, требуется 3 л. бензина, а на мотоцикле - 5 л. На сколько больше литров бензина потребуется, чтобы доехать на мотоцикле до Простоквашино и обратно?

# Задача про размещение окуней по кучкам

Рыболов поймал 15 окуней и разложил их на 5 кучек. Как сделать так, чтобы в каждой кучке было разное количество рыб? Напиши ответ в порядке возрастания.

Ответ: в первой кучке  р.

во второй кучке  р.

в третьей кучке  р.

в четвёртой кучке  р.

в пятой кучке  р.

# Задача про книги



В одной коробке 40 конфет, а в другой наполовину меньше.

Чему равна половина половины всех конфет?

10

15

20

# Задача про яблоки в корзине

В корзине лежит несколько яблок. Их меньше десяти. Сколько яблок лежит в корзине, если их все можно раздать поровну двум или трём детям?

Ответ:

яблок.

# Лесенка успеха



У меня ничего не  
получилось



Мне было  
сложно



Нужно еще  
повторить



Мне все  
удалось!



**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**