

СВОЯ



Игра



I раунд

Шарады

Логогрифы

Метаграммы

Ребусы

Анаграммы

10

10

10

10

10

20

20

20

20

20

30

30

30

30

30

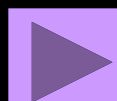
40

40

40

40

40





II раунд

Конкурс капитанов



III раунд

Неуловимые
числа

Задачи со
спичками

Задачи-
шутки

Головолом
ки

Магические
квадраты

550

550

550

550

550

660

660

660

660

660

770

770

770

770

770

880

880

880

880

880





Спасибо

за игру!



10

За мерой ноту вставишь
вдруг

Галя



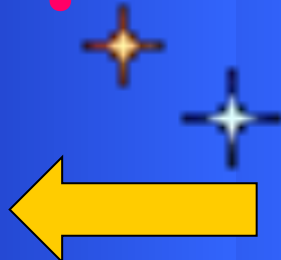
Число и нота рядом с ним
Да букву припиши
согласную.



А в целом – мастер есть



Столяр



Предлог и малое число

30

За ним мы букву скажем,

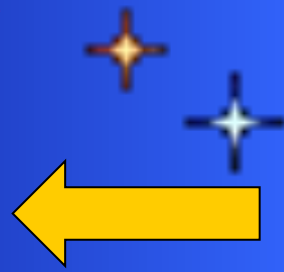
А в целом – ты найдешь

его



Почти под домом

Подвал



Первый слог - нот
Второй слог - нота.

40

А в целом -
Только часть чего-
то.

Доля



40

Арифметический я знак,
В задачнике меня

найдешь

во многих строчках.

Лишь «0» ты вставишь,
зная как,

Полюс - плюс



10

Я - цифра меньше десяти,
Меня тебе легко найти.

Но если букве «Я»

прикажешь

рядом встать

7

Я



20

С буквой «Р» - с овцы

стригут,

В нити прочные прядут.

А без «Р» - нужна для счёта,

Цифрой быть - её работа.

Шерсть - Шесть



30

Я не люблю у школьника быть в
дневнике,

Ему из-за меня вся не мила
природа,

✦ ✦ Два - Дева ✦ ✦


10

С «Д» - давно я мерой
стала,

С Т У Р И Ц Е М И Р И Ш Е

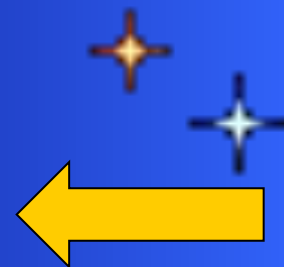
ПЯДЬ – ПЯТЬ



20

Где «О»-там учатся
всегда

школа – шкала





30

С «К» - фигура без
углов,

круг - **д**руг



40

Счастливым цифру ту
считают,

При счете её
применяют.

семь - сеть



10



МИНУС



20



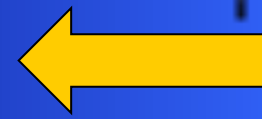
ОТВЕТ



30



Пример



40



периметр



10

М У М С А

сумма



20

РИШГУФА

фигура



30

МИГАРМ

грамм





40

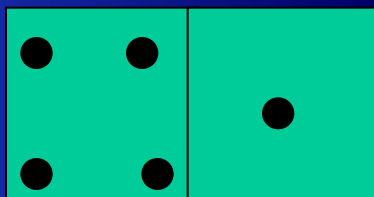
р е з о т о к

Отрезок

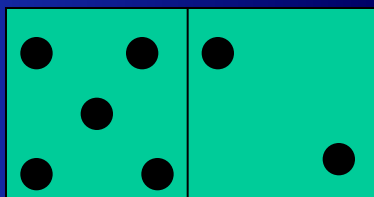


70

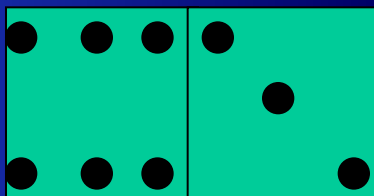
Найти неизвестное



ЛО.35



37

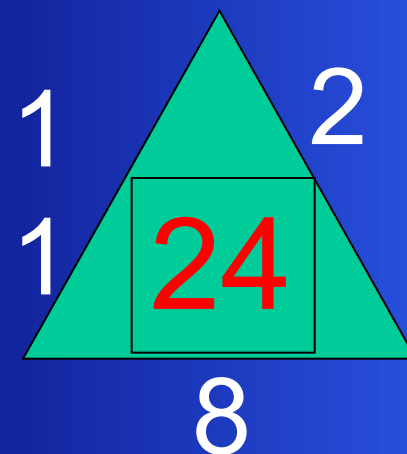
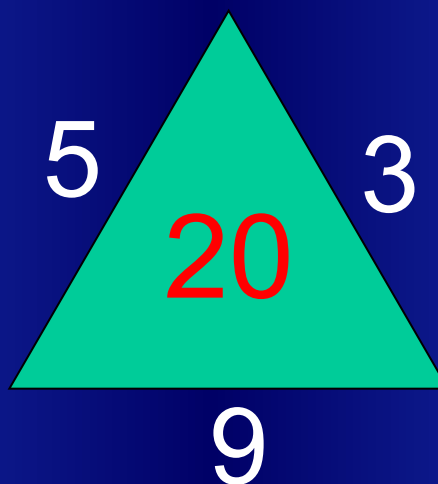
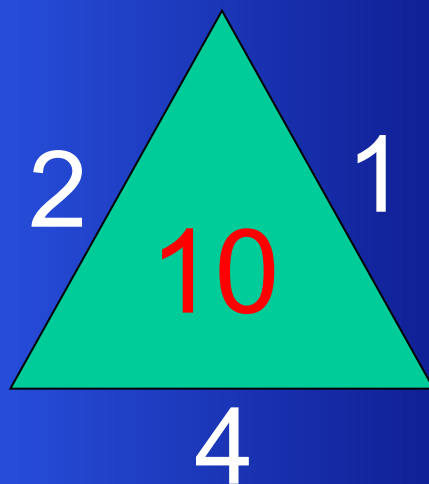


39



80

Найти неизвестное число





50

Найти следующее

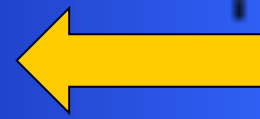
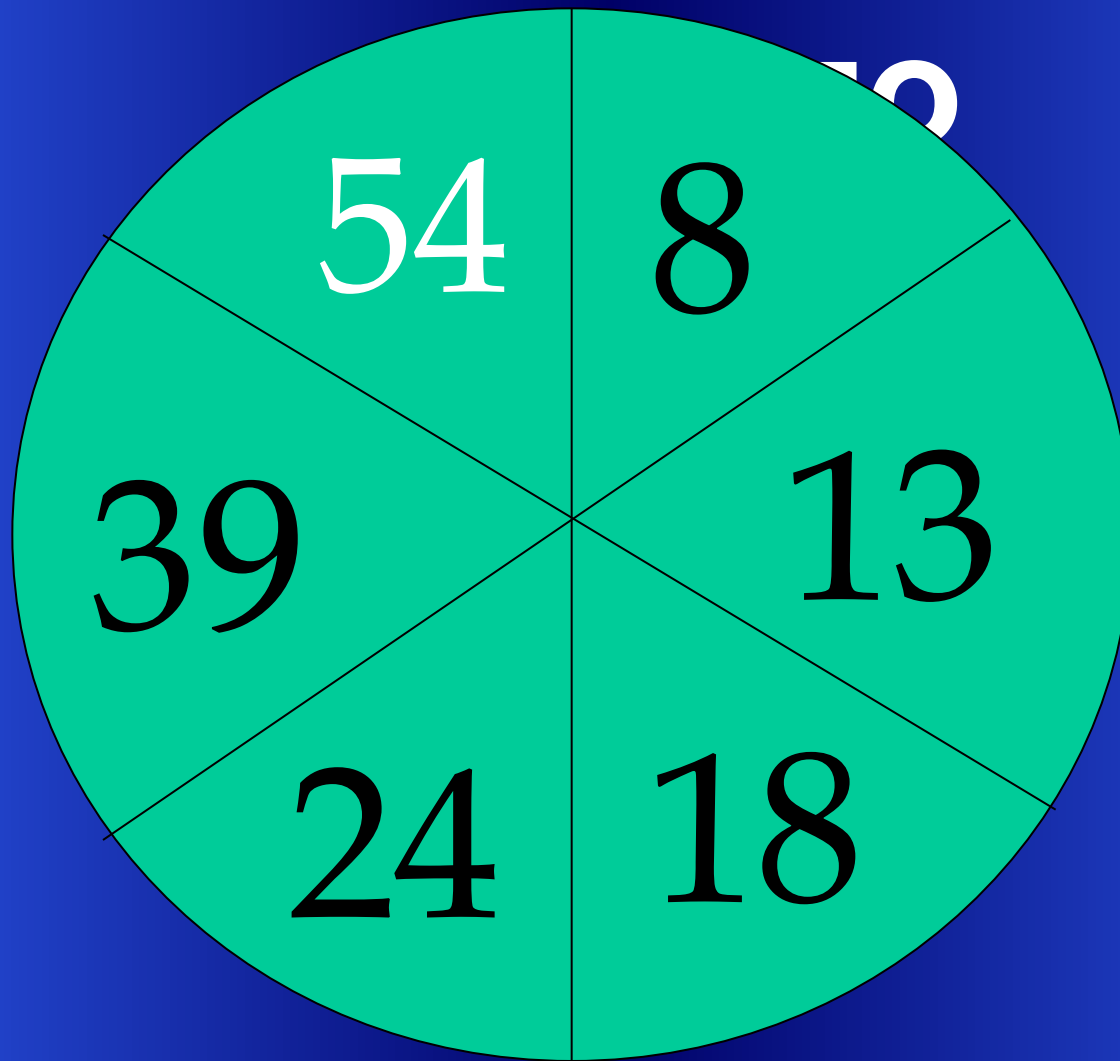
число ряда

3, 4, 6, 9, 13



60

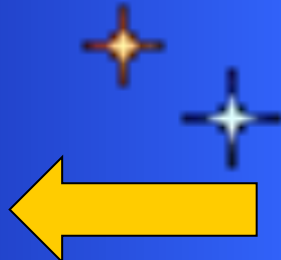
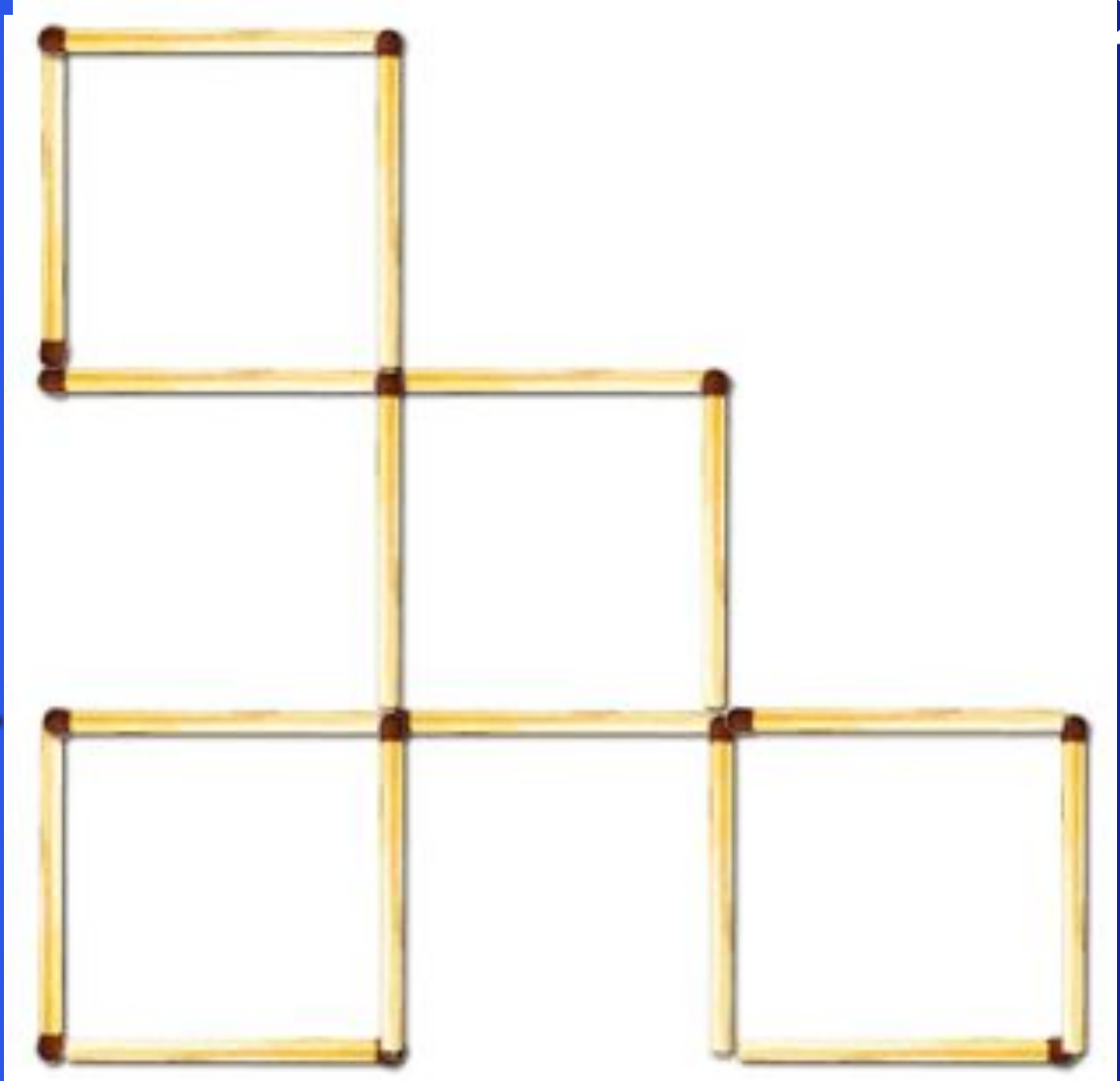
Найти неизвестное



Заберите 2 спички так, чтобы
осталось

4 одинаковых квадрата.

80

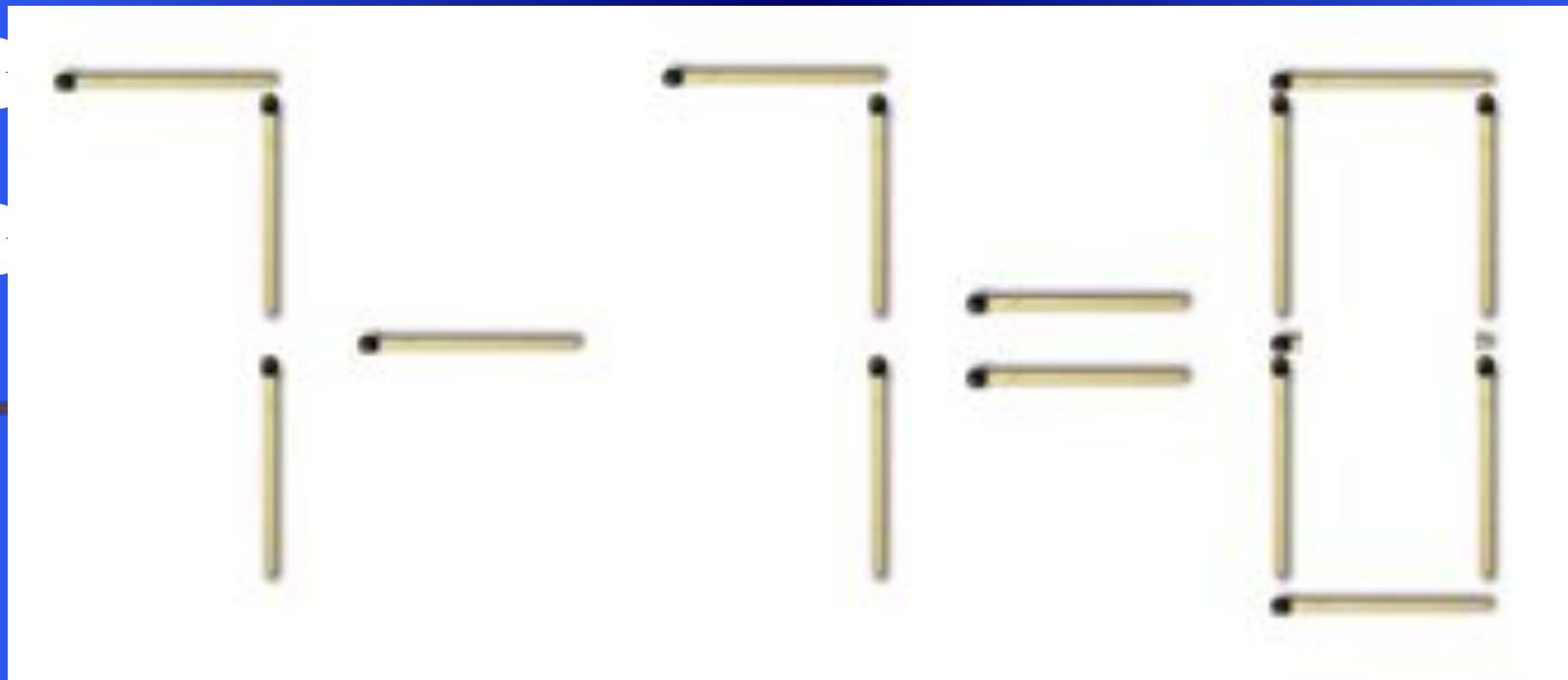


50

Перенесите одну спичку,
чтобы данное

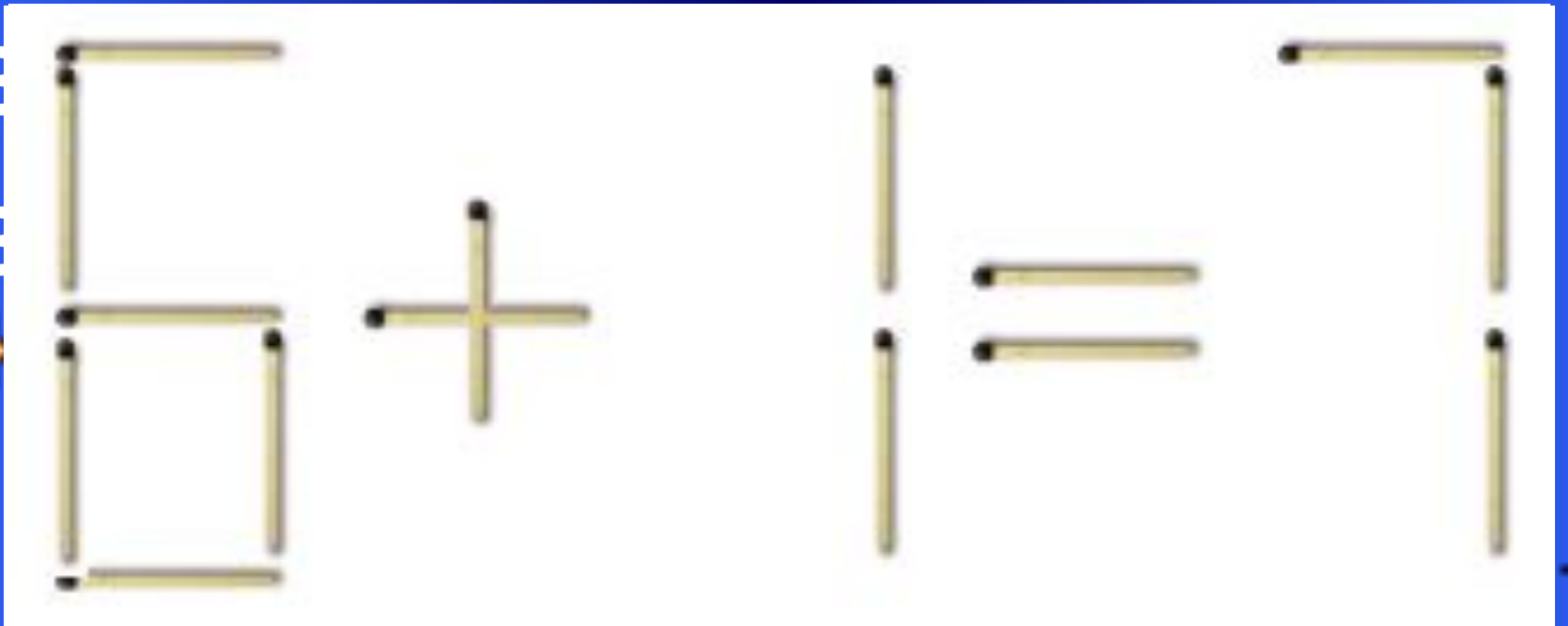
В

В



60

Перенесите одну спичку,
чтобы данное



70

Перенесите одну спичку,
чтобы данное

выражение стало

верно



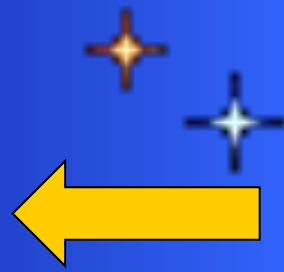
50

Сколько месяцев в
году

имеют 28 дней?

Все 12, т.к. если в месяце 30
дней,

то и 28 дней среди них
есть.



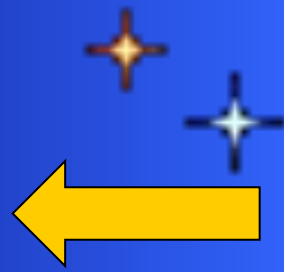
60

Крышка стола имеет 4
угла.

Если один из них

отпилят

ПЯТЬ



70

В 12-этажном доме есть лифт.

На первом этаже живет всего 2 человека,
от этажа к этажу количество жильцов

Независимо от распределения жильцов по этажам, кнопка "1".

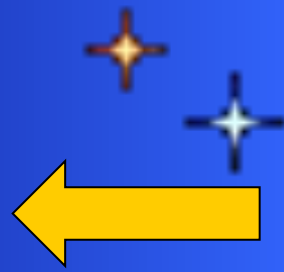
80

Один старик прожил 12
лет

одних пятниц.

Сколько лет прожил

84 года





50

К однозначному числу
приписали
такую же цифру. Во
сколько раз



в 11 раз



60

У Бабы Яги собиралось *15*
внуков и внучек.

Количество внучек составляет
половину

количества внуков.

5 внучек и *10* внуков

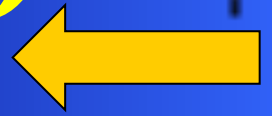


70

При помощи любых арифметических действий

получить число 100

$$111 - 11 = 100$$



80

Имеется стопка из 100
ЛИСТОВ.

10 ЛИСТОВ МОЖНО
ОТСЧИТАТЬ

за 10 секунд.

20 секунд. Достаточно

отсчитать

Г ТОЛЬКО 20 ЛИСТОВ, ТОГДА

останется



50

13

3

17

15

11

7

5

19

9



60

8

18

4

6

10

14

16

2

12



70

4

18

8

14

10

6

12

2

16



80

6

27

12

21

15

9

18

3

24

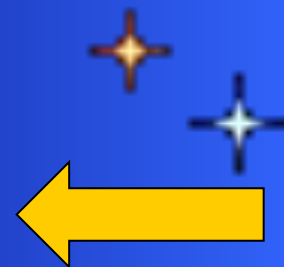


Шарада — это особый вид загадки.

Слова, зашифрованные в шарадах,

разгадываются по частям (слогам),

каждая из которых представляет



Логогрифы - это слова-
загадки,
меняющие своё значение
при
отнимании или
прибавлении букв



Например, крошка –

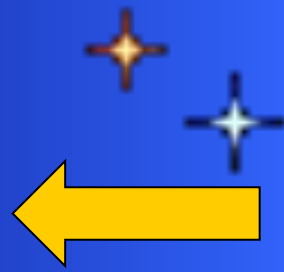


**Метаграмма — это
загадка,
по условиям которой из
загаданного
слова, путем замены
одной буквы
✦ ✦ другой, получается новое ✦ ✦
слово.**

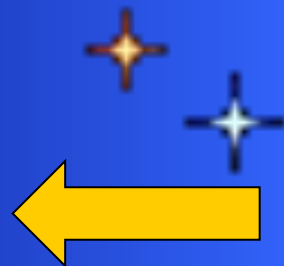


**Ребус - вид загадки,
в которой
разгадываемые слова
даны в виде рисунков в
сочетании**

**с буквами или
цифрами.**



АНАГРÁММА — слово,
образованное
перестановкой букв



Магический квадрат — это
квадратная таблица

, заполненная

числами таким образом,

что сумма чисел в каждой

строке,

каждом столбце и на

обеих

