

# Математический праздник

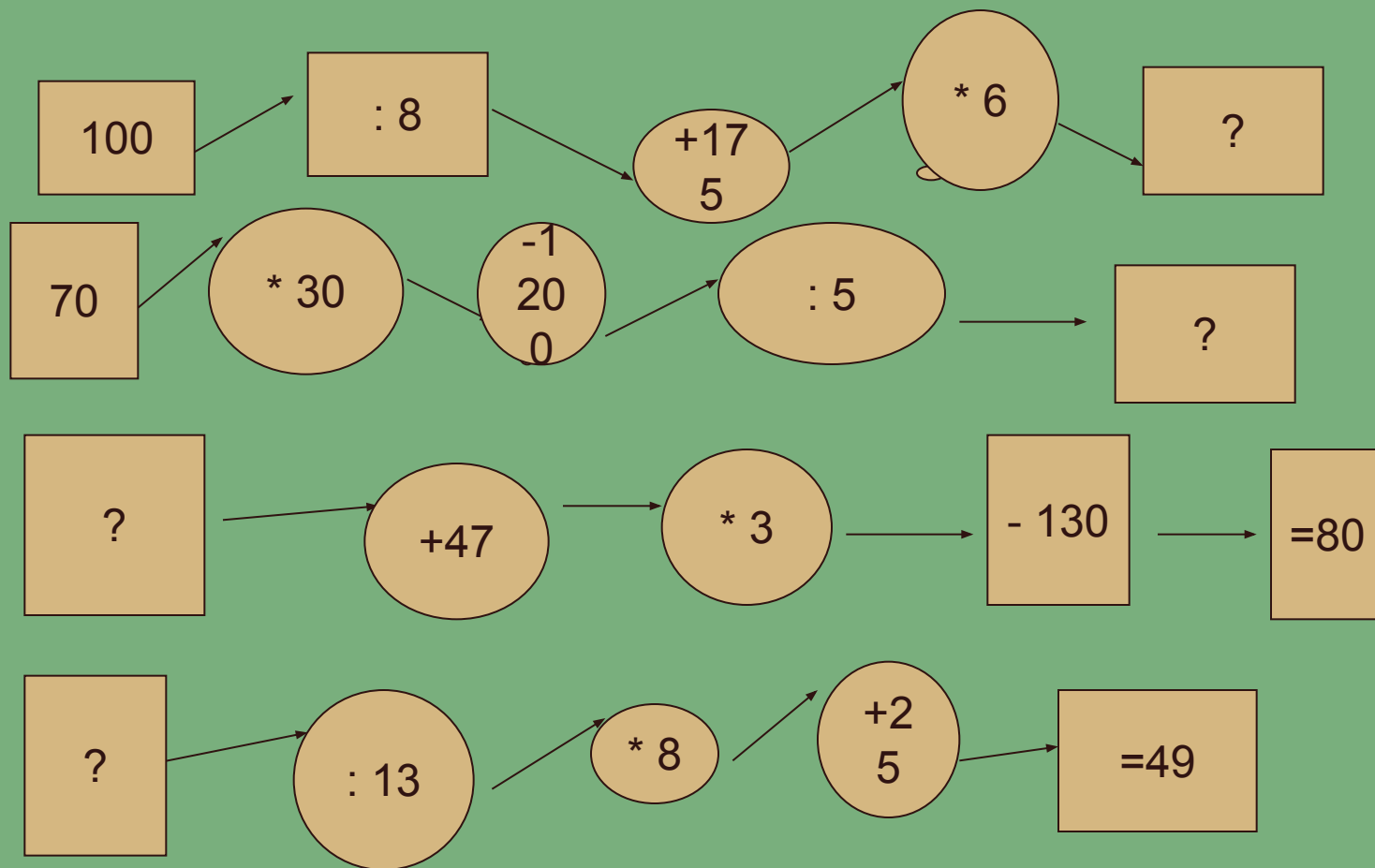
«Мы бросаем скуке вызов»



А мы бросаем скуке вызов,  
потому что, потому, жить на  
свете без сюрпризов невозможно  
никому. Пусть задачу за задачей  
мы решим, получим приз. Только  
так, а не иначе, только так а не  
иначе и да здравствует сюрприз!

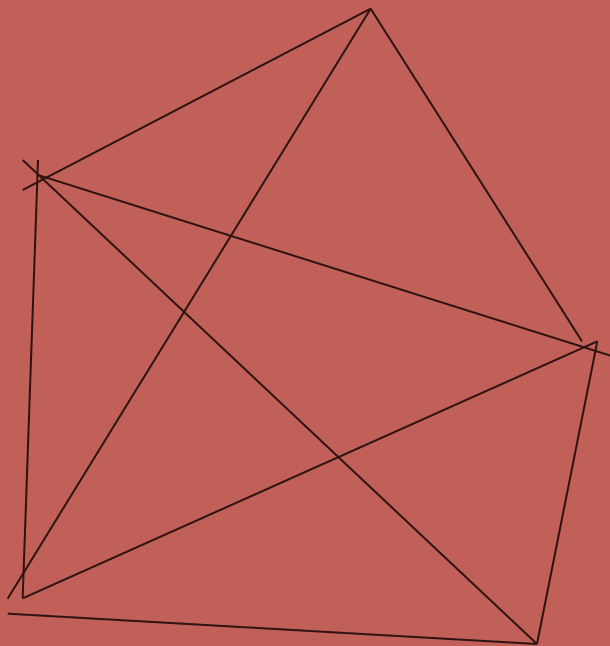


# Конкурс «Устный счёт»

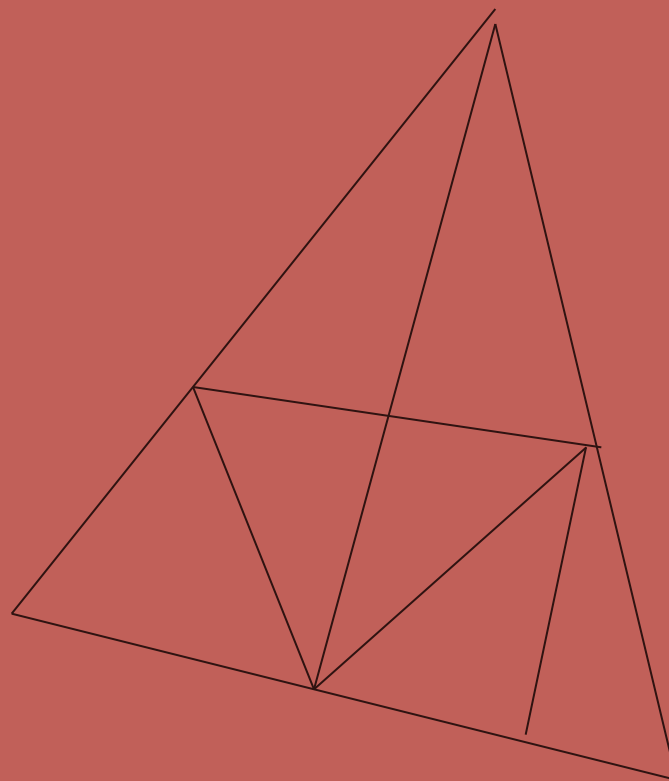


# найди фигуры

- Первая команда

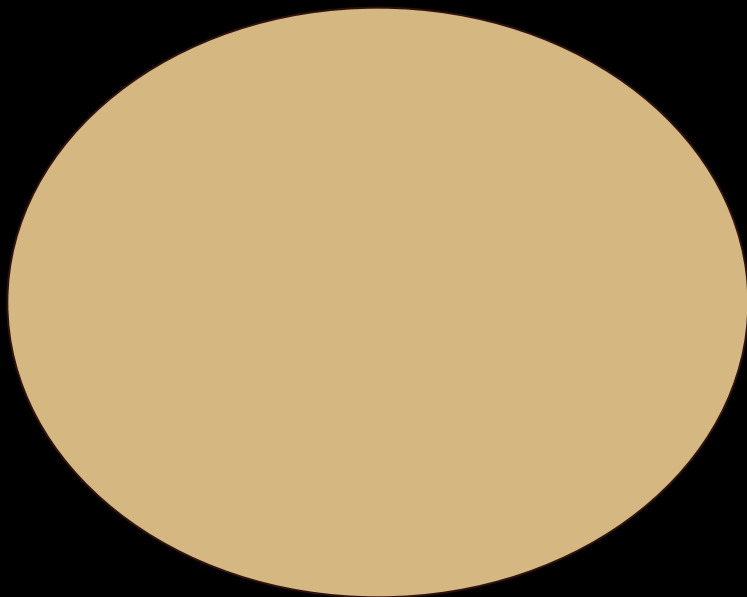


- Вторая команда



# Раздели торт

Разделить торт на 7 кусков( не обязательно одинаковых) тремя прямыми , так ,чтобы на каждом куске было по одной розочке.



# «Задачи на внимание»

Два сына и два отца несли три апельсина .Сколько нёс каждый?(по одному)

У родителей шесть сыновей и у каждого из них есть сестра Сколько детей в семье?(семь)

Цапля на одной ноге весит 10 кг.А на двух?(10 кг)

Три человека ждали поезд 3 часа .Сколько ждал каждый(3ч)

Верёвку разрезали на 5 частей. Сколько сделали разрезов?(4)

Сколько концов у полки? У шести палок? У шести с половиной палок?

(2; 12;14)

Летело 10 уток .Двух убили. Сколько осталось? (две)

На двух руках 10 пальцев. Сколько пальцев на10 руках? (50)

Сколько орехов в пустом кармане? (0)

Профессор ложится в 20 часов. Ставит будильник на 9 утра. Сколько часов проспит профессор? ( 1час)



# Конкурс для болельщиков

## «Закончи пословицу или поговорку»

Лучше один раз увидеть.....

Семеро одного.....

Семь пятниц на неделе.....

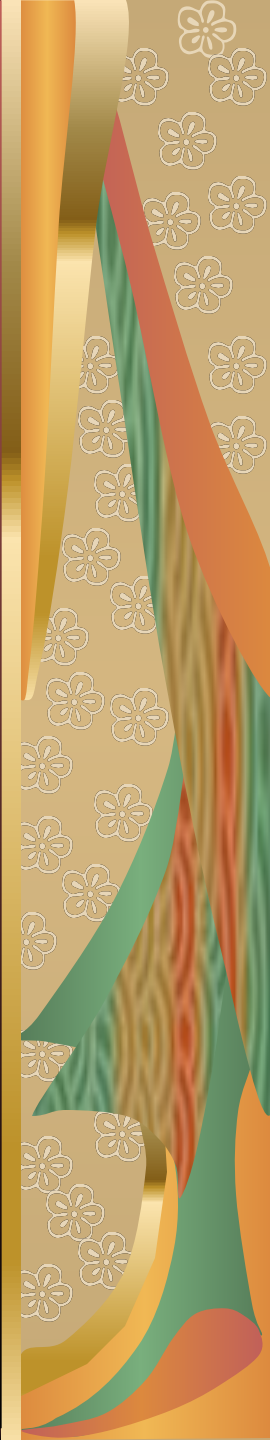
Один с сошкой.....

Один как ясный месяц.....

Два сапога.....

Один за всех.....

Седьмая вода на.....



# Конкурс «Найди цифру»





# Конкурс «Эрудит»



# Конкурс «Эрудит»

## По горизонтали:

1. Компонент математического действия «вычитание»
6. Компонент математического действия «умножение»
8. Единица измерения массы.
9. Число, которое не может быть делителем
11. Часть прямой, ограниченная двумя точками
12. Запись, состоящая из одной или нескольких цифр.
13. Что находят, умножая длину прямоугольника на ширину

## По вертикали:

2. самое маленькое натуральное число.
3. Число .
4. Одно из измерений прямо Угольника.
5. Результат деления
7. Результат вычитания.
8. Геометрическая фигура.
- 10 Часть прямой, ограниченная одной точкой



# Забава М.Ю Лермонтова

Задумайте число(не больше 20). Прибавьте к нему 25, прибавьте еще 40, отнять 36, отнять задуманное число, остаток умножить на 2, отнять 8. Получится 50.

