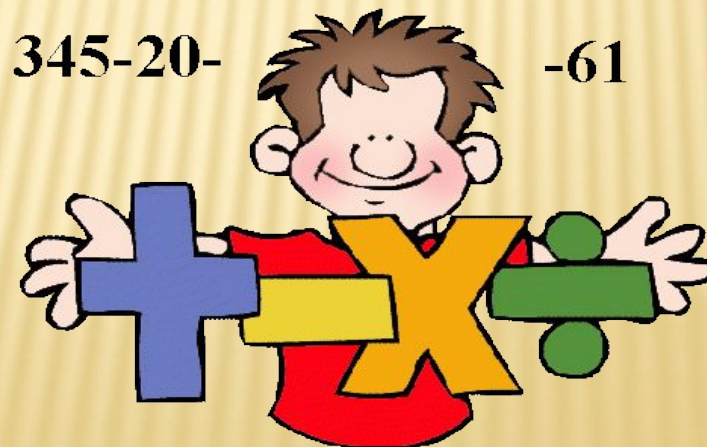
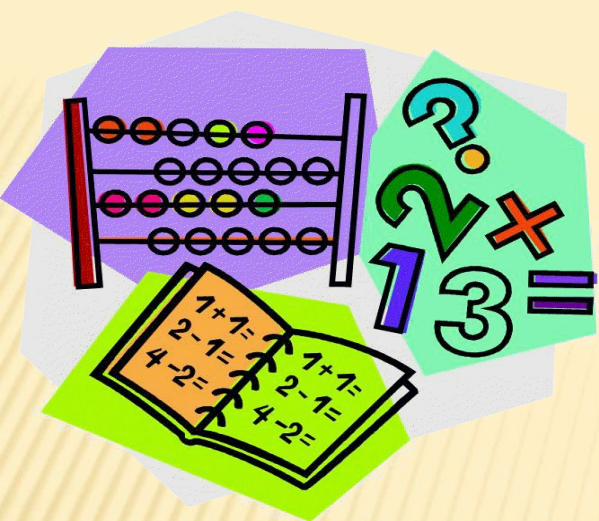


***ПРЕДМЕТ МАТЕМАТИКИ  
НАСТОЛЬКО СЕРЬЁЗЕН, ЧТО  
ПОЛЕЗНО НЕ УПУСКАТЬ СЛУЧАЕВ  
ДЕЛАТЬ ЕГО НЕМНОГО  
ЗАНИМАТЕЛЬНЫМ.***

***Б. ПАСКАЛЬ***





# УМНИКИ

# И

# УМНИЦЫ



Подготовила: учитель  
математики Клочкова Светлана  
Викторовна

БОУ «Самсоновская СОШ»  
Тарского муниципального района  
Омской области

# I ЭТАП

---

- -занимательная геометрия
- - реши задачки
- -ребусы

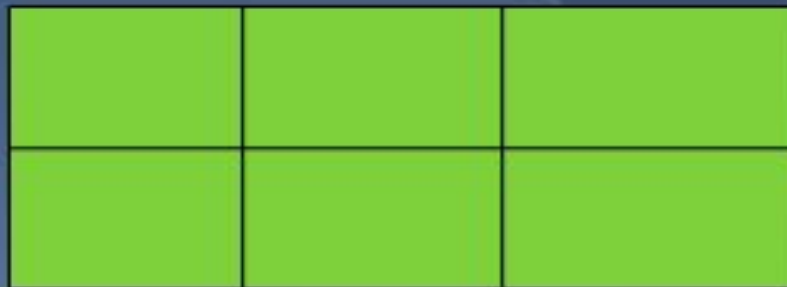


2 этап

# ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ

## Занимательная геометрия

 Сколько  
прямоугольников?



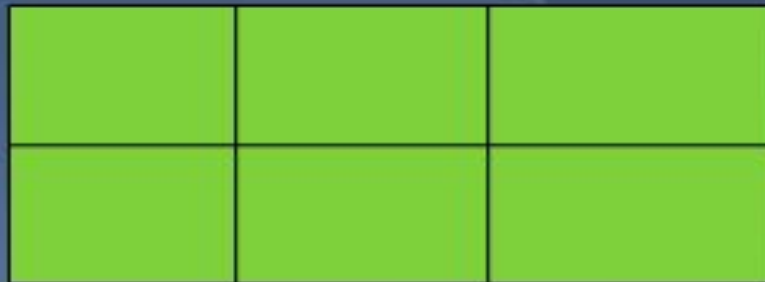
# ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ

## ОТВЕТ

Занимательная геометрия

 Сколько  
прямоугольников?

18



# *РЕШИ ЗАДАЧКУ*

---

- ▣ Иру спросили: «Сколько учеников у вас в классе?» Ира ответила «Это число меньше 26, но больше 23 и является чётным». Сколько учеников в классе у Иры?



ответ

# РЕШИ ЗАДАЧКУ

---

## ОТВЕТ

▣ Иру спросили: «Сколько учеников у вас в классе?» Ира ответила «Это число меньше 26, но больше 23 и является чётным». Сколько учеников в классе у Иры?

▣ **Ответ:** 24 ученика в классе у Иры.



# РЕБУСЫ



ОТВЕТ



# РЕБУСЫ



ОТВЕТ: ДАЧА



## II ЭТАП

---

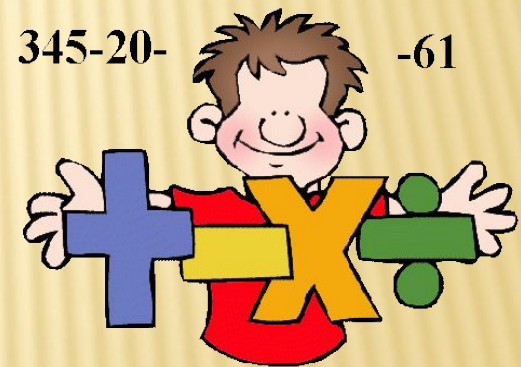
- - Математика в пословицах и поговорках
- - Ребусы
- - Задачи на смекалку



3 этап

# ЗАДАЧИ НА СМЕКАЛКУ

- У семи братьев по одной сестре.  
Сколько всего детей?



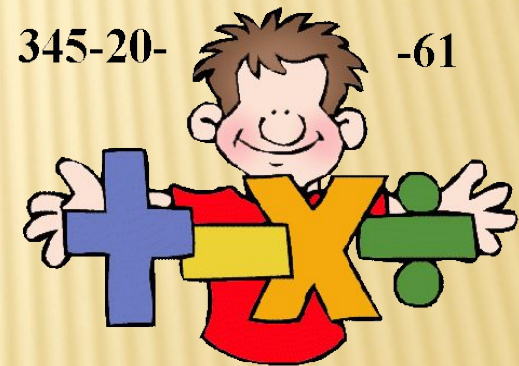
# ЗАДАЧИ НА СМЕКАЛКУ

---

## ОТВЕТ

- У семи братьев по одной сестре.  
Сколько всего детей?

- **Ответ: 8 детей**



# РЕБУСЫ

**Д**

**”**



**←** ОТВЕТ

# РЕБУСЫ



ОТВЕТ: ДВА



# ЧИСЛА В ПОСЛОВИЦАХ И ПОГОВОРКАХ.

---

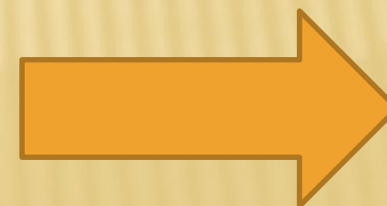
- Вставь пропущенное число в пословицах и поговорках.
- Конь о \_\_\_\_\_ ногах, да и то спотыкается.
- Не имей \_\_\_\_\_ рублей, а имей \_\_\_\_\_ друзей.



# ЧИСЛА В ПОСЛОВИЦАХ И ПОГОВОРКАХ. ОТВЕТ

---

- Вставь пропущенное число в пословицах и поговорках.
- Конь о четырёх ногах, да и то спотыкается.
- Не имей 100 рублей, а имей 100 друзей.





## III ЭТАП

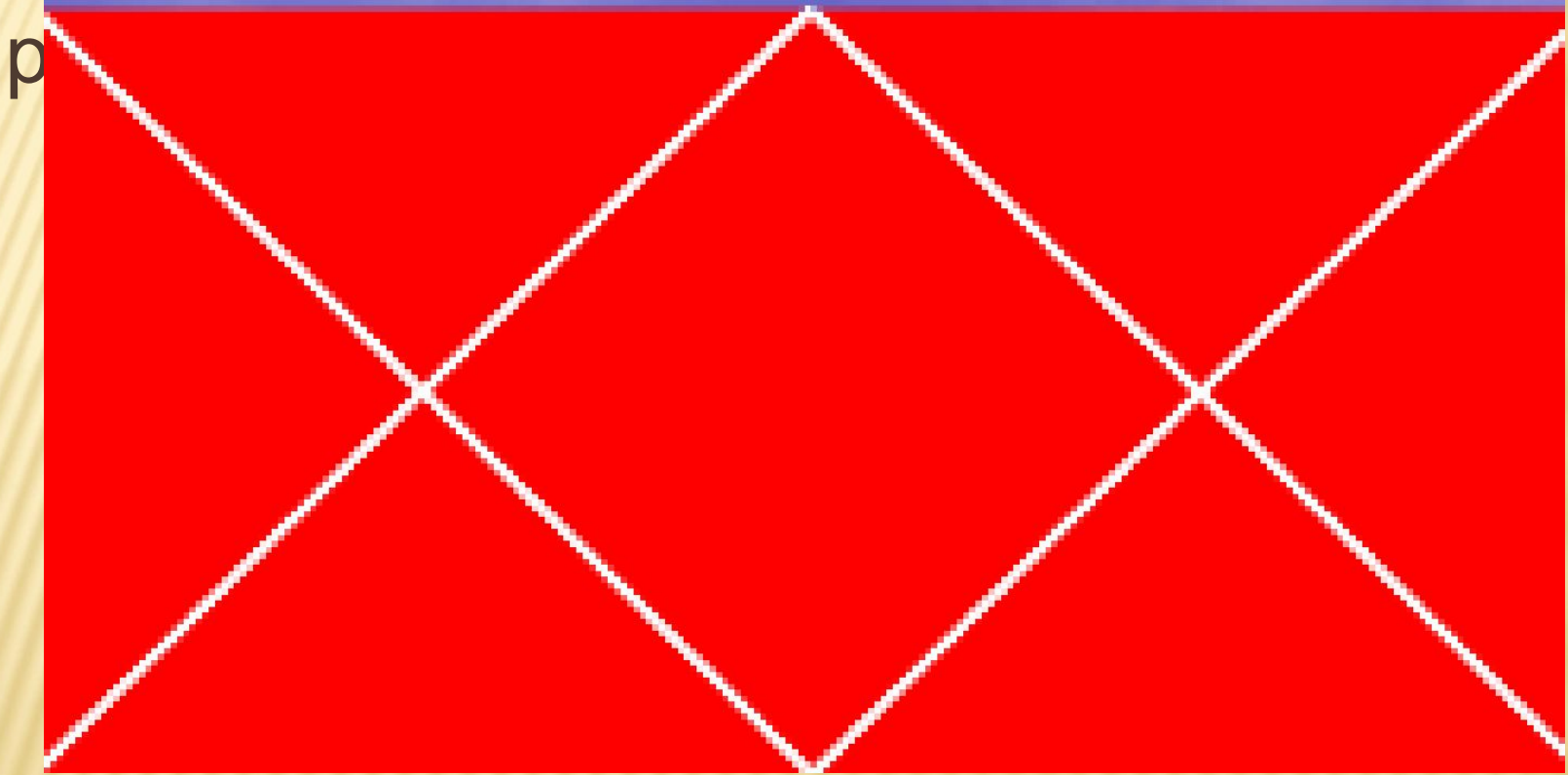
---

- Занимательная геометрия
- Три вопроса на смекалку
- Составь слово

# ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ

---

- Сколько треугольников вы видите на



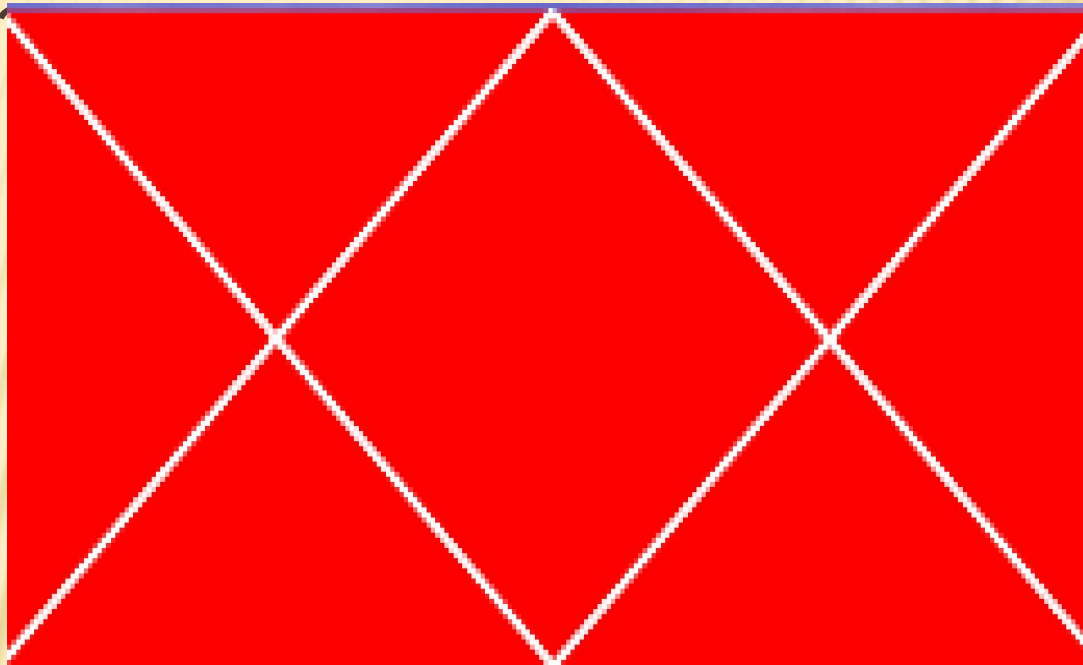
← ОТВЕТ

# ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ

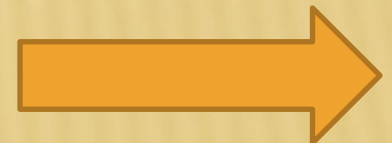
## ОТВЕТ

---

- Сколько треугольников вы видите на рисунке



- Ответ: **12** треугольников



# ТРИ ВОПРОСА НА СМЕКАЛКУ

---

- У квадрата 4 угла. Сколько углов останется, если отрезать один из них?
- Закричал один петух и разбудил одного человека. Сколько нужно петухов, чтобы разбудить 10 человек?
- На грядке сидели 7 воробьев. К ним подкрался кот и схватил одного. Сколько воробьев осталось на грядке?



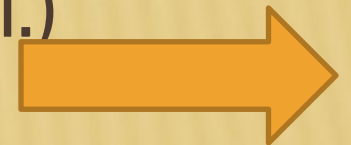
ОТВЕТ

# ТРИ ВОПРОСА НА СМЕКАЛКУ

## ОТВЕТЫ

---

- У квадрата 4 угла. Сколько углов останется, если отрезать один из них? **(ответ: 5)**
- Закричал один петух и разбудил одного человека. Сколько нужно петухов, чтобы разбудить 10 человек? **(ответ: 1)**
- На грядке сидели 7 воробьев. К ним подкрался кот и схватил одного. Сколько воробьев осталось на грядке?  
**(ответ: ни одного, кот всех распугал.)**



# СОСТАВЬ СЛОВО

---

Нужно взять по одному слогу из данных слов и составить математический термин

- 1. СУМКА, МАШИНА
- 2. ДЕЛО, ЛИМОН, ЖИТЕЛЬ



ОТВЕ

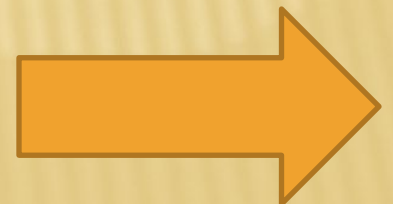
Т

# СОСТАВЬ СЛОВО ОТВЕТЫ

---

Нужно взять по одному слогу из данных слов и составить математический термин

- 1. СУМКА, МАШИНА (СУММА)
- 2. ДЕЛО, ЛИМОН, ЖИТЕЛЬ  
(ДЕЛИТЕЛЬ)



## IV ЭТАП

---

- -Посчитай
- -Геометрические  
фигуры
- - Задачи на  
сообразительность



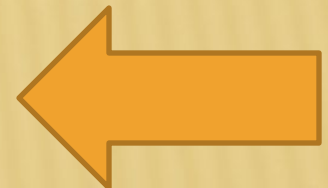
ВЫХОД



# ПОСЧИТАЙ

---

- 1. К 4 десяткам и 3 единицам прибавить 7 единиц.
- 2. Уменьшаемое 80, вычитаемое 30, найти разность.
- 3. 1 слагаемое – 22, второе слагаемое – 9, назовите сумму.



# ПОСЧИТАЙ ОТВЕТЫ

---

- 1. К 4 десяткам и 3 единицам прибавить 7 единиц.

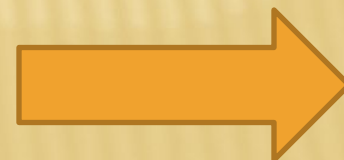
**Ответ: 50**

- 2. Уменьшаемое 80, вычитаемое 30, найти разность.

**Ответ: 50**

- 3. 1 слагаемое – 22, второе слагаемое – 9, назовите сумму.

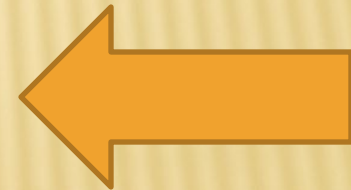
□ **Ответ: 31**



# ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ФИГУРЫ

---

- 1. Как называется линия, имеющая начало, но не имеющая конца?
- 2. Как называется фигура, не имеющая углов?
- 3. Сколько прямых углов у прямоугольного треугольника?



# ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ФИГУРЫ

## ОТВЕТЫ

---

- 1. Как называется линия, имеющая начало, но не имеющая конца?

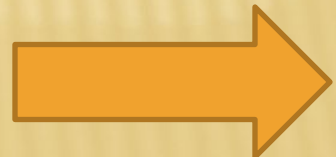
**Ответ: прямая**

- 2. Как называется фигура, не имеющая углов?

□ **Ответ: круг**

- 3. Сколько прямых углов у прямоугольного треугольника?

□ **Ответ: один**



# ЗАДАЧИ НА СООБРАЗИТЕЛЬНОСТЬ

- На заборе сидели 10 птиц. 3 галки, 2 вороны, 2 бабочки улетели.
- Сколько птиц осталось?



ОТВЕТЫ

# ЗАДАЧИ НА СООБРАЗИТЕЛЬНОСТЬ

---

## ОТВЕТЫ

- На заборе сидели 10 птиц. 3 галки, 2 вороны, 2 бабочки улетели.
- Сколько птиц осталось?
- **Ответ: 5 (бабочки не птицы)**



---

**ЖЕЛАЮ  
УСПЕХОВ !**