

ТВЕРСКАЯ ГИМНАЗИЯ № 10



Математическая викторина для учеников 2 класса

«Смекай, считай, отгадывай!»

учитель начальных классов
Боева Е.В.



Цель:

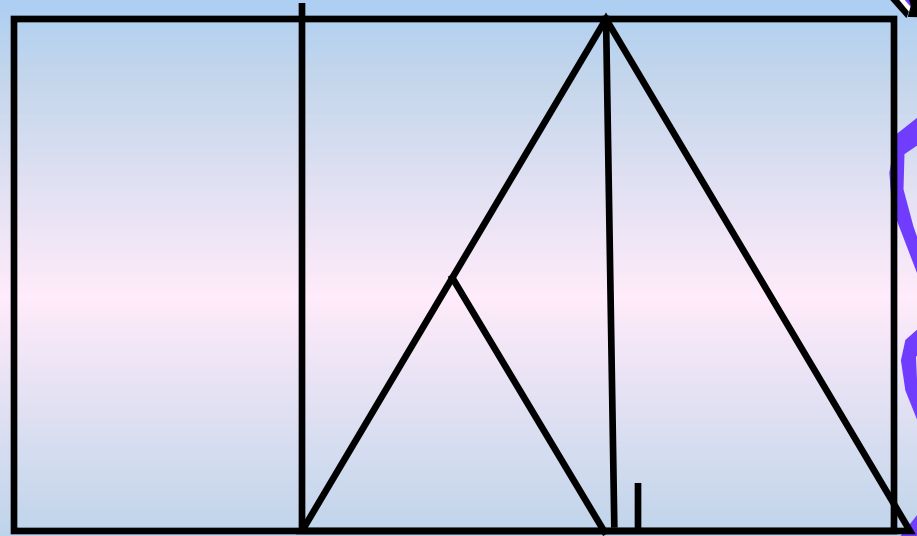


- способствовать обогащению знаний в области математики; формирование положительной мотивацию учения; развитие быстрого счёта, развивать логического мышление, речь, память, творческие способности, интерес к предмету.



СОСЧИТАТЬ:

- Сколько на рисунке треугольников
- Сколько на рисунке четырёхугольников



ОВ



Ребусы:



3 буна

ко 100 чка

40 а

2 2 2 = 1

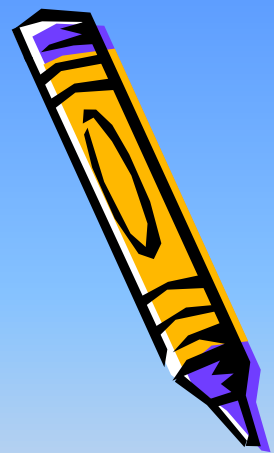
2 2 2 = 3

1 1 1 1 1 = 100

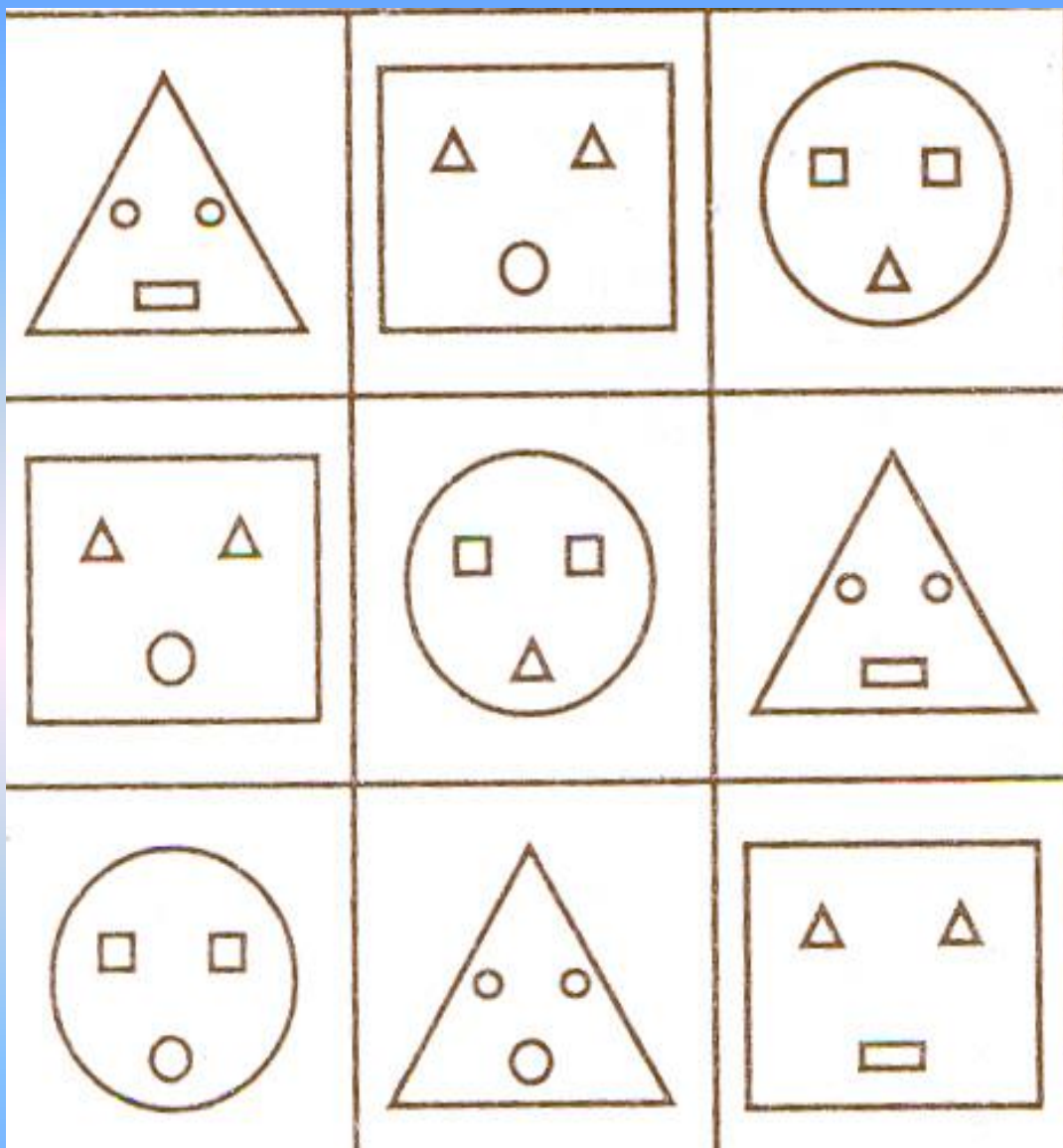


ОТВЕТЫ:

- $2-2:2=1$ $2+2:2=3$ $111-11=100$

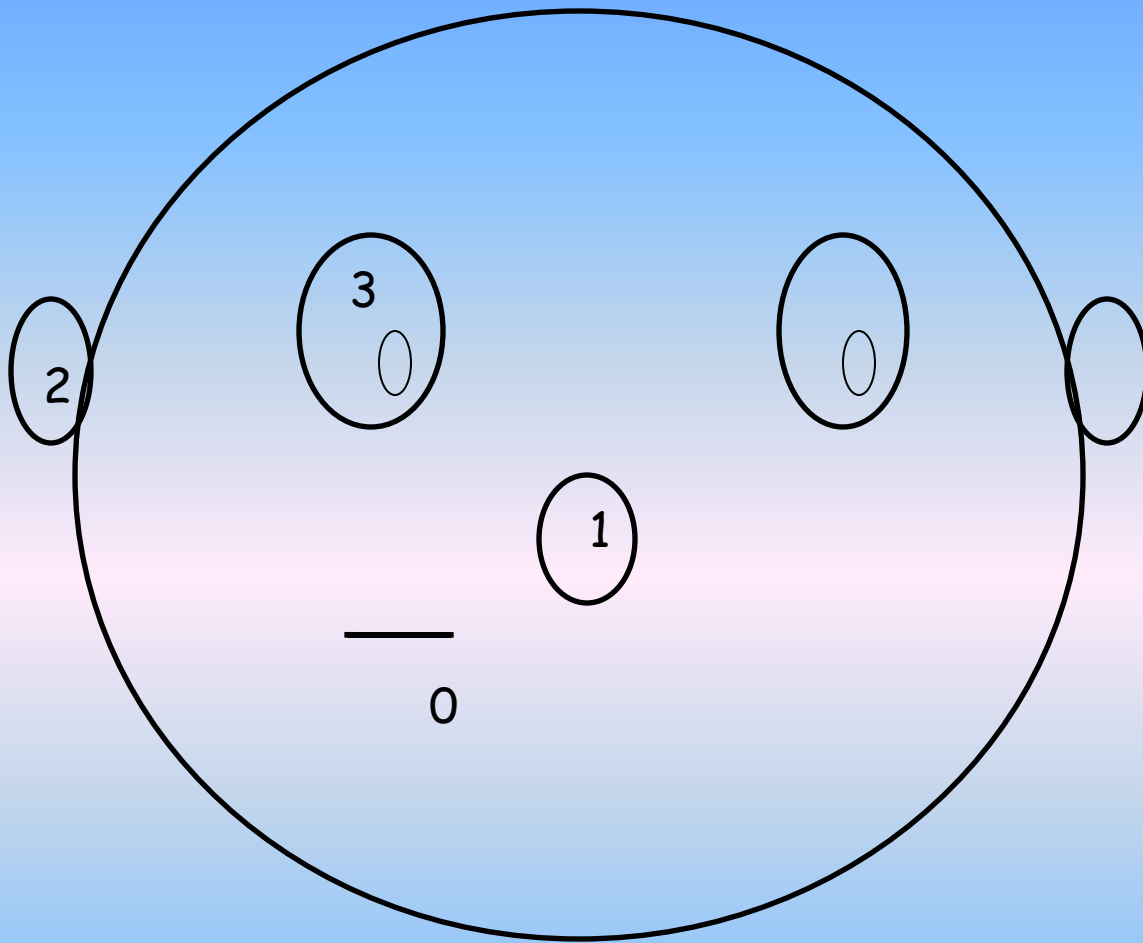


Конкурс для капитанов



Кто быстрее выберет нужную маску





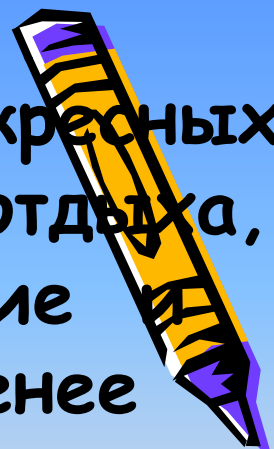
Нарисуй с помощью
цифр

Найти лишний ряд и
объяснить почему.

| | | | | |
|---|---|---|----|----|
| 2 | 5 | 8 | 11 | 14 |
| 1 | 4 | 7 | 10 | 13 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |



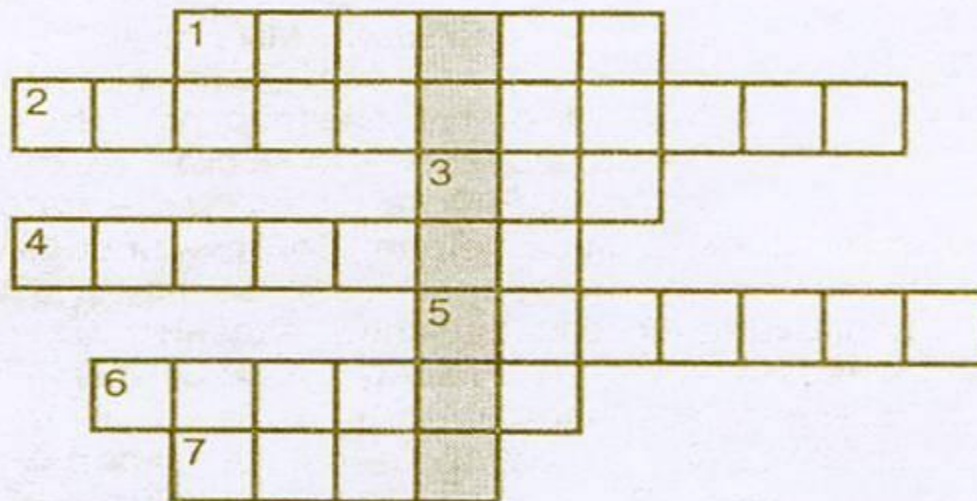
- Итак! В году 365 дней. Из них 52 воскресных и, по крайней мере, 10 других дней отдыха, поэтому 62 дня отпадают сразу. Летние и зимние каникулы продолжаются не менее 100 дней, следовательно, уже 162 дня отпадают. Ночью в школу не ходят, а ночи составляют половину года. Следовательно, ещё 183 дня отпадают. Остаются всего 20 дней, но ведь не весь день продолжаются занятия, а не более четверти дня, поэтому ещё 15 дней отпадают. Таким образом, остаются всего-навсего 5 учебных дней. Поэтому ли тут можно научиться



Конкурс «Кроссворд»

Вопросы:

1. Одно из основных понятий в геометрии.
2. Три точки, не лежащие на одной прямой и соединенные отрезками, образуют...
3. Часть прямой, ограниченная с одной стороны.
4. Часть прямой, ограниченная с двух сторон.
5. Число, которое делим, называется...
6. Какие здания можно построить, зная математику?
7. Что имеют квадрат и треугольник, а круг и овал – нет?



1 п р я м а я
2 т р е у г о л ь н и к
3 л у ч
4 о т р е з о к
5 д е л и м о е
6 д в о р ц ы
7 у г л ы

MAKING
MUSIC

