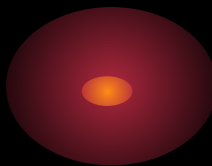

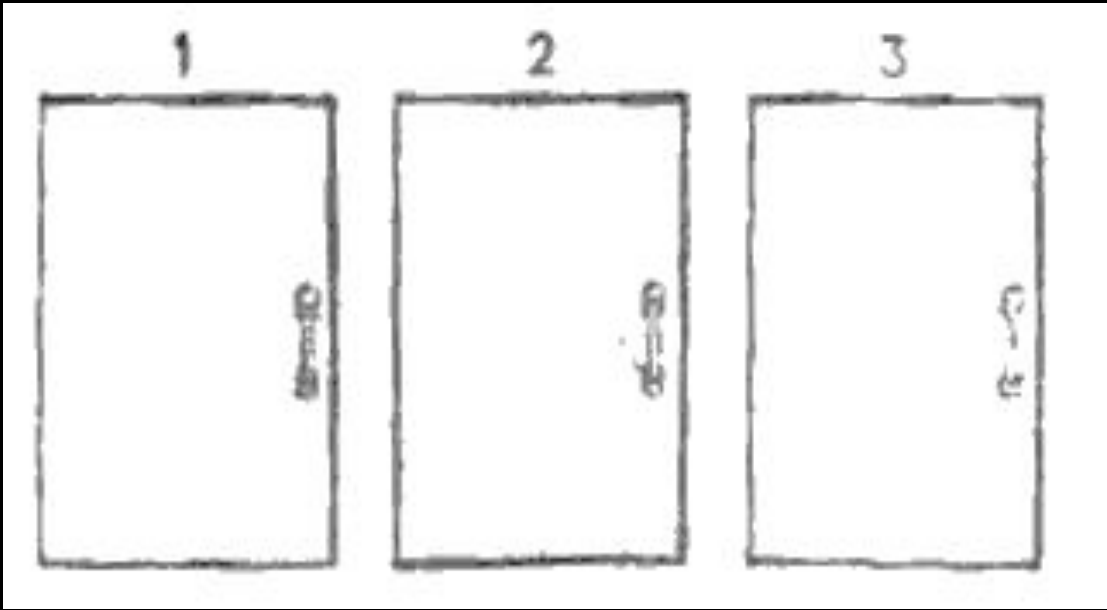
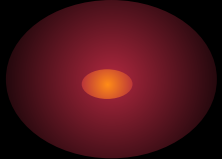
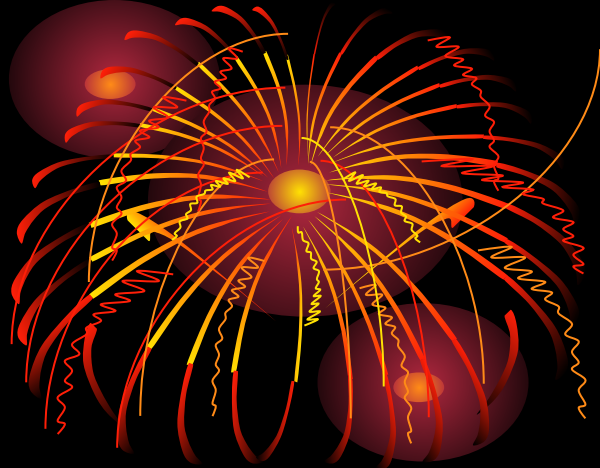




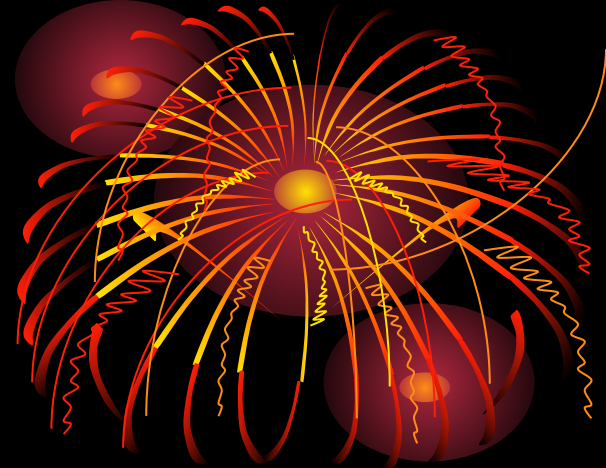
**Игра для младших школьников  
"Математическая ярмарка"**



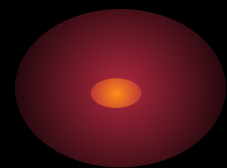
3 ТОН	РЕШАТЬ
КОС.	ОТГАДЫВАТЬ
100  P	СМЕКАТЬ



Мухоловка – 10

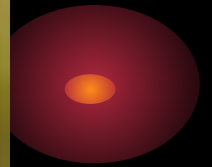
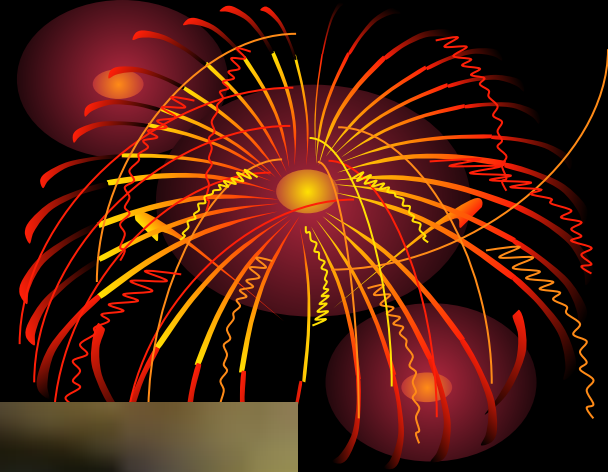


Кукушка – 17



Синица - 7

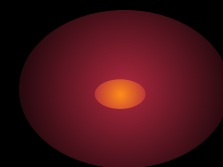
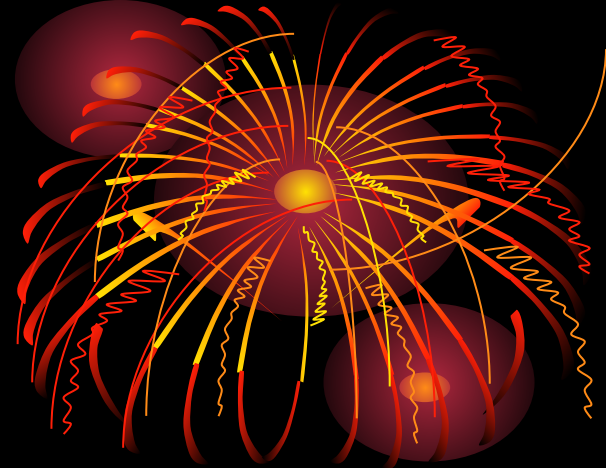
# МУХОЛОВКА



# Кукүшкә



СИНИЦА

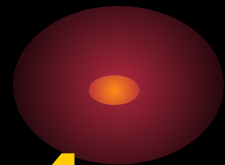




- Росли **2** вербы. На каждой вербе по **2** ветки, на каждой ветке по **2** груши. Сколько всего груш?
- Как называется фигура, у которой **3** угла?
- Сколько будет, если к **5** прибавить **0**?
- Назови соседей числа **11**.
- Сколько сантиметров в **1** дм?
- Что больше **1** дм или **1** м?
- Сколько углов у круга?
- **99 + 1**
- **17 + 3**
- **20-10**

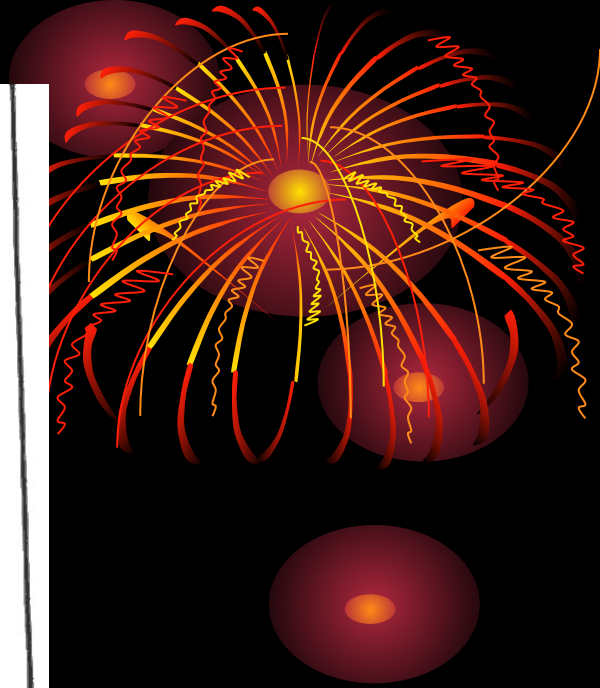
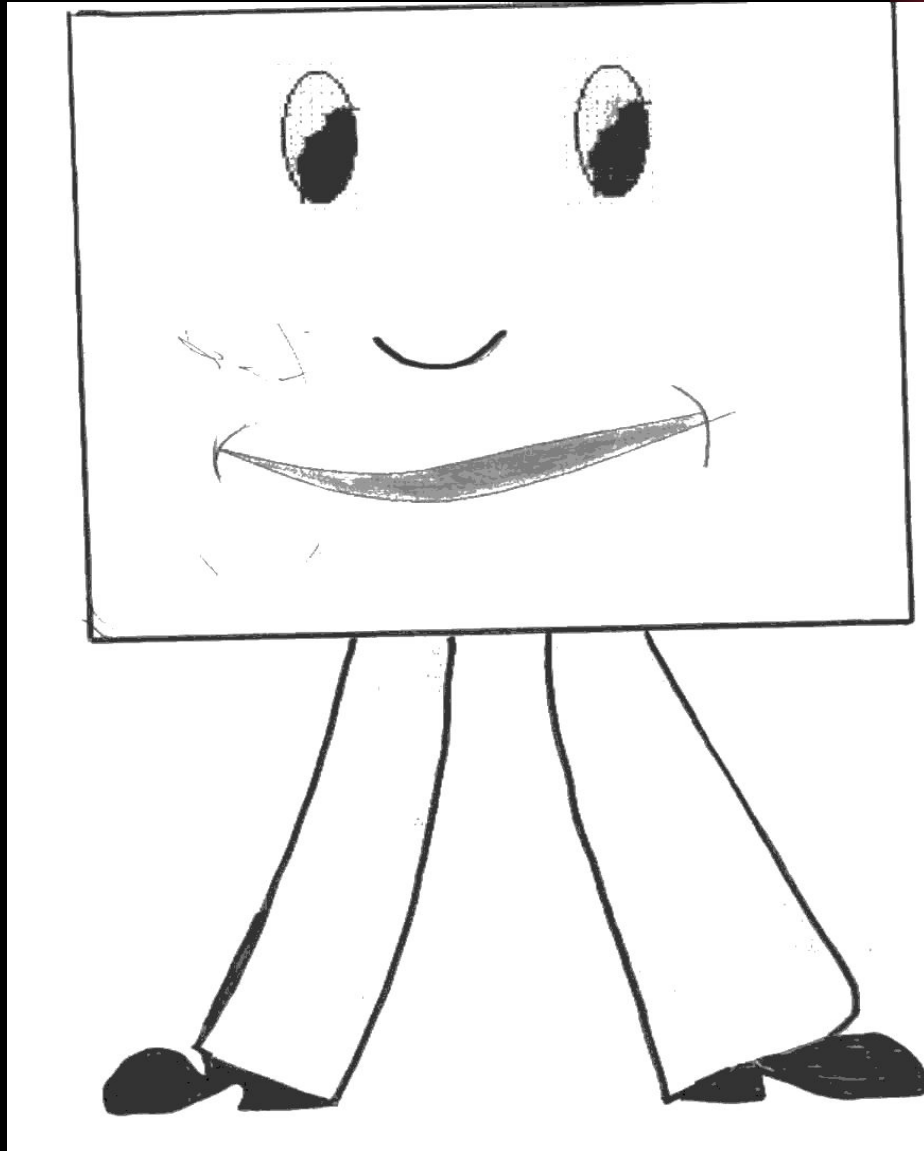


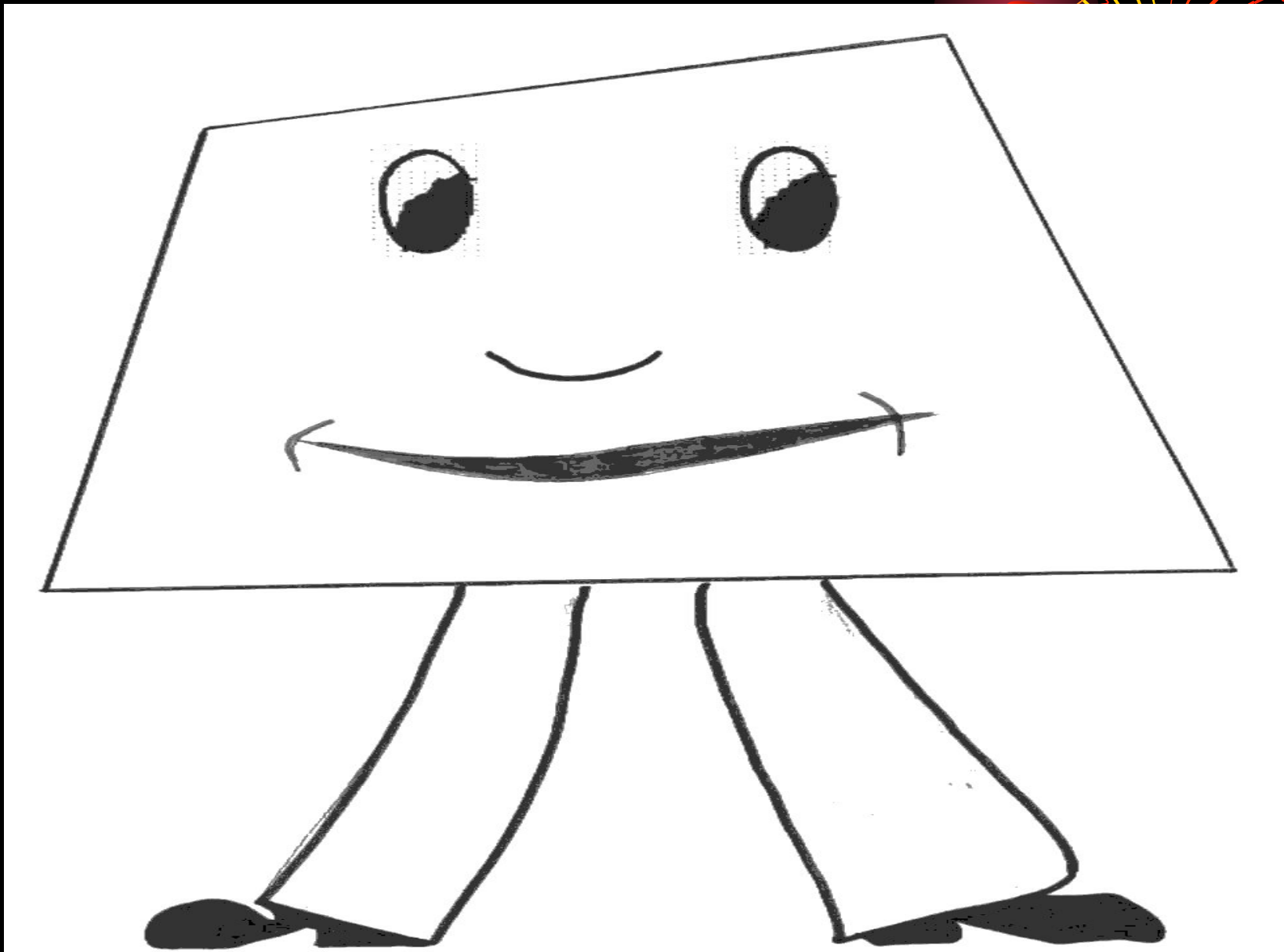
- На яблоне было **10** яблок, а на иве на **2** меньше. Сколько всего яблок?
- Как называется фигура, у которой **4** угла?
- Сколько будет, если из **10** вычесть **0**?
- Назови соседей числа **19**
- Сколько дм в **1** метре?
- Что больше **1** см или **1** дм?
- Если петух стоит на двух ногах, то весит **4** килограмма. Сколько будет весить петух, стоя на **1** ноге?
- **$29 + 1$**
- **$18 + 2$**
- **$30 - 10$ .**

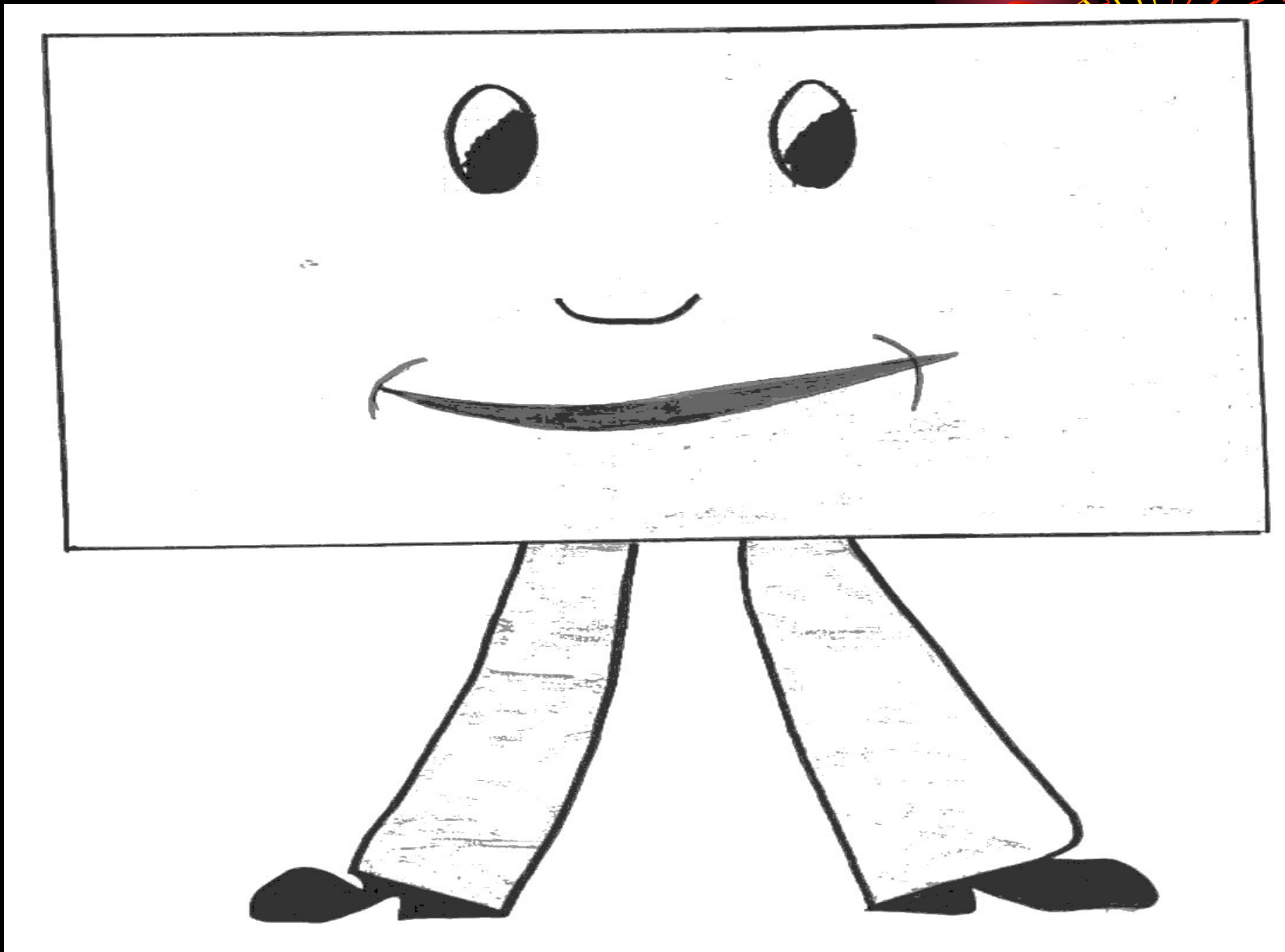


- Крышка стола имеет **4** угла. Один угол отпилили. Сколько стало углов у стола?
- Как называется четырехугольник, у которого все стороны равны?
- Сколько будет, если к **99 + 1**?
- Назови соседей числа **30**
- Сколько сантиметров в **1** метре?
- Что больше **1** см или **1** м?
- Сколько лет жили старик со старухой на берегу синего моря?
- Найдите сумму чисел **8** и **4**.
- **40 + 10**
- **50 - 20**

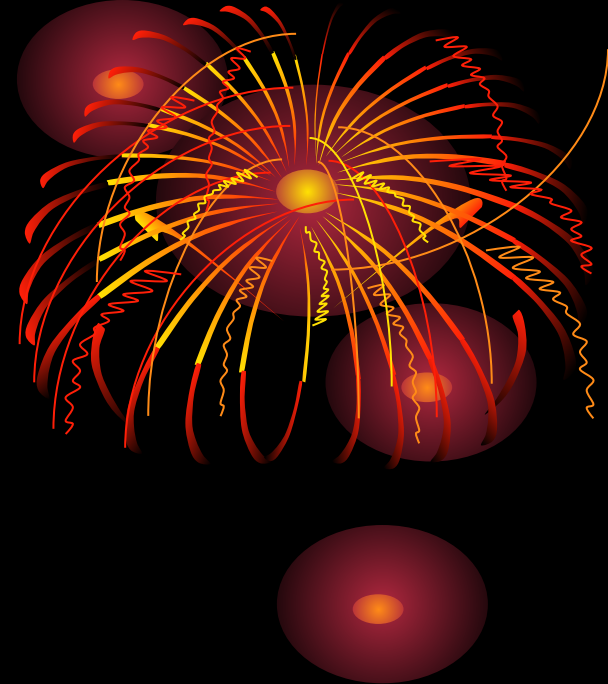


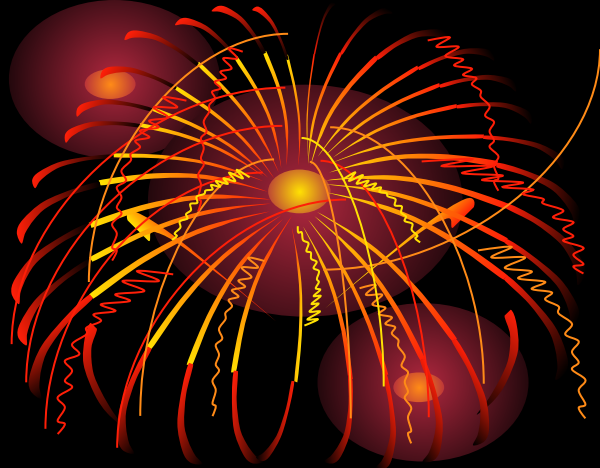






- Метр
- Дециметр
- Килограмм
- Сантиметр
- миллиметр
- век
- год
- метр
- месяц
- час
- минута
- тонна
- килограмм
- сутки
- грамм





**ВЫ ВСЕ МОЛОДЦЫ!**

