

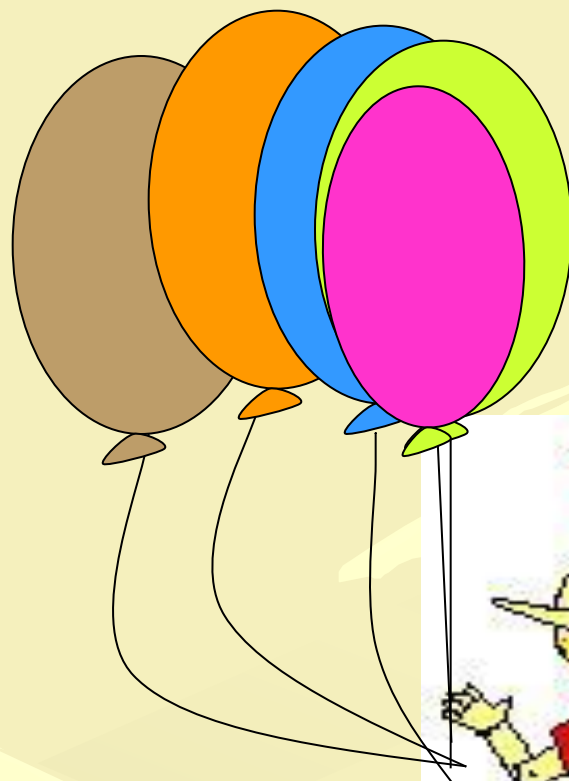
Урок математики 1 класс МК ОУ СОШ №25

Учитель: Арабачян Наира Семеновна

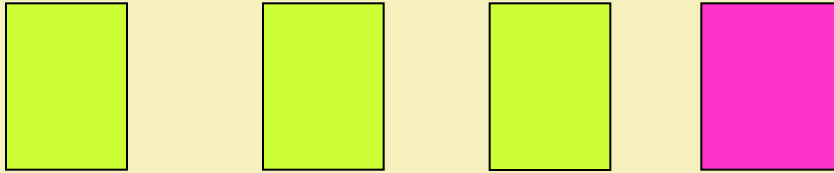
- **Тема урока:** Числа от 1 до 10.
- **Цель урока:**
- создать условия для закрепления приемов работы с нумерацией чисел от 1 до 10 ;
- отрабатывать навыки устных вычислений в пределах 10 ;
- воспитывать интерес и любознательность к математике и ИКТ .



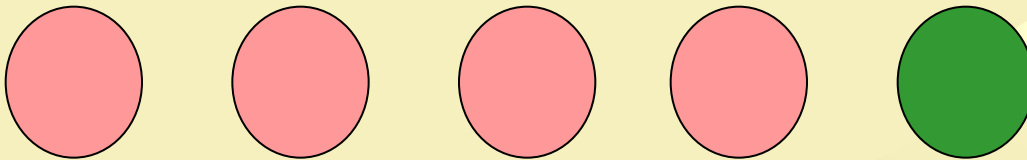
Повторение



Работа в тетради

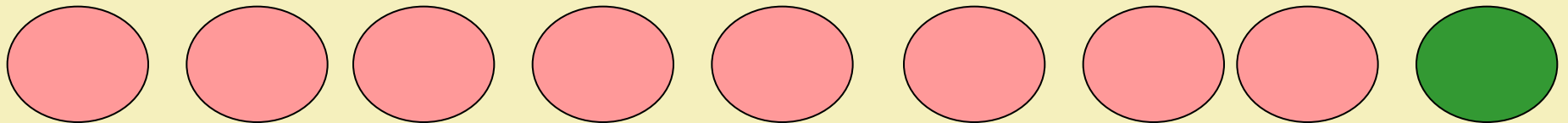


$$3+1=4$$

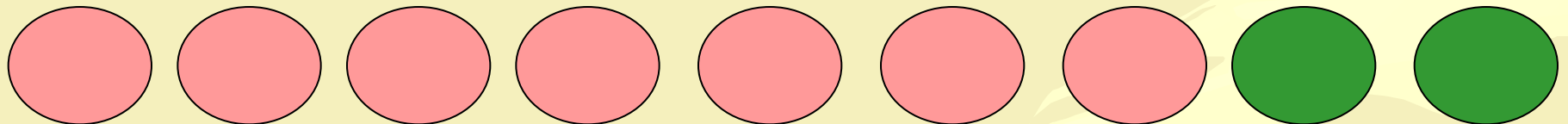


$$4+1=5$$

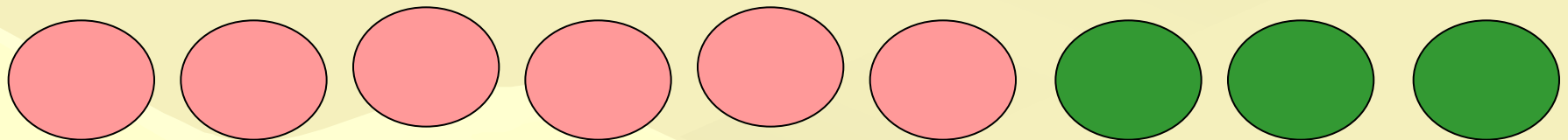
Работа в тетрадях



$$8 + 1 = 9$$



$$7 + 2 = 9$$



$$6 + 3 = 9$$

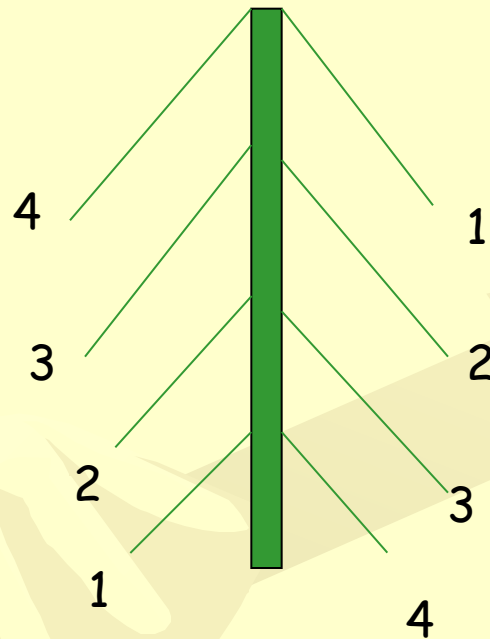
Сказка



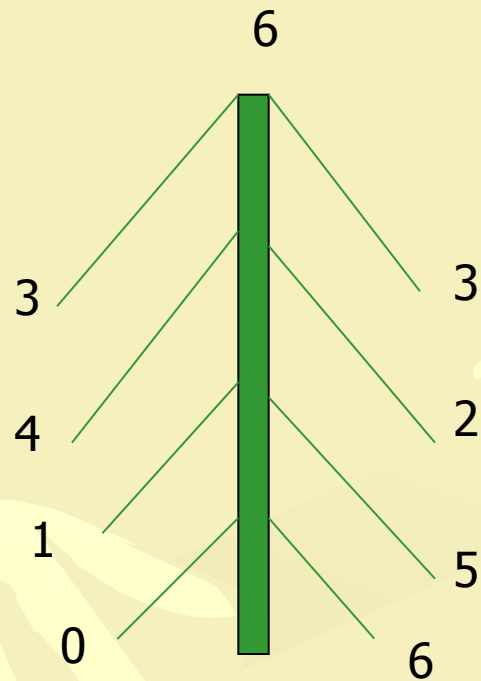
1 + 1 + 1 + 1 + 1

Состав числа 5

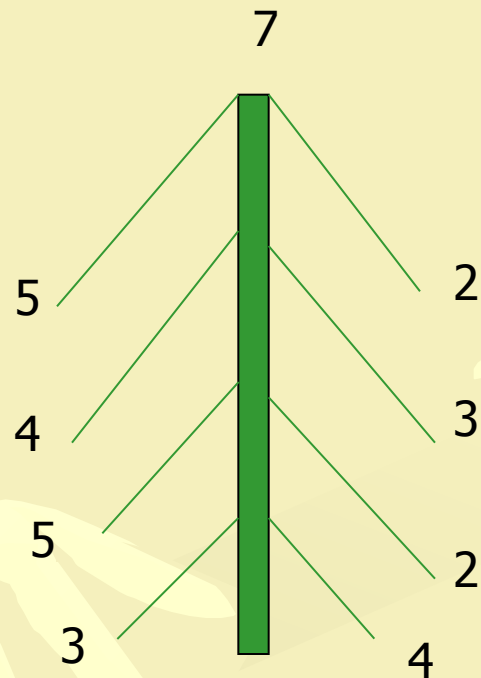
5



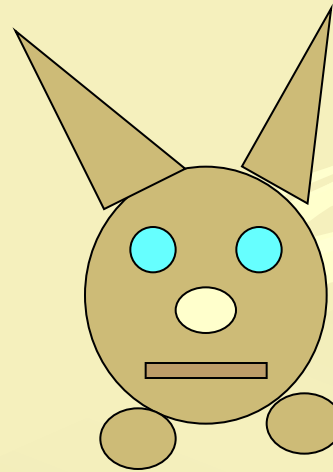
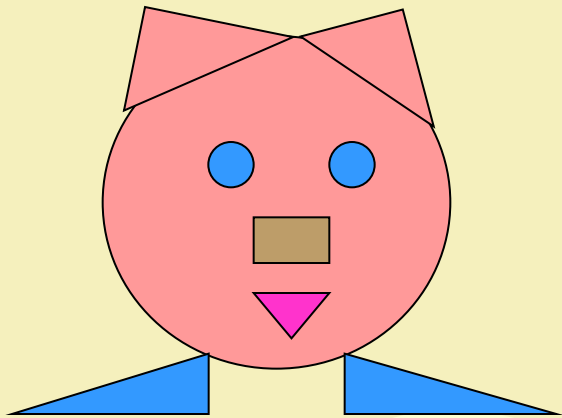
Состав числа 6



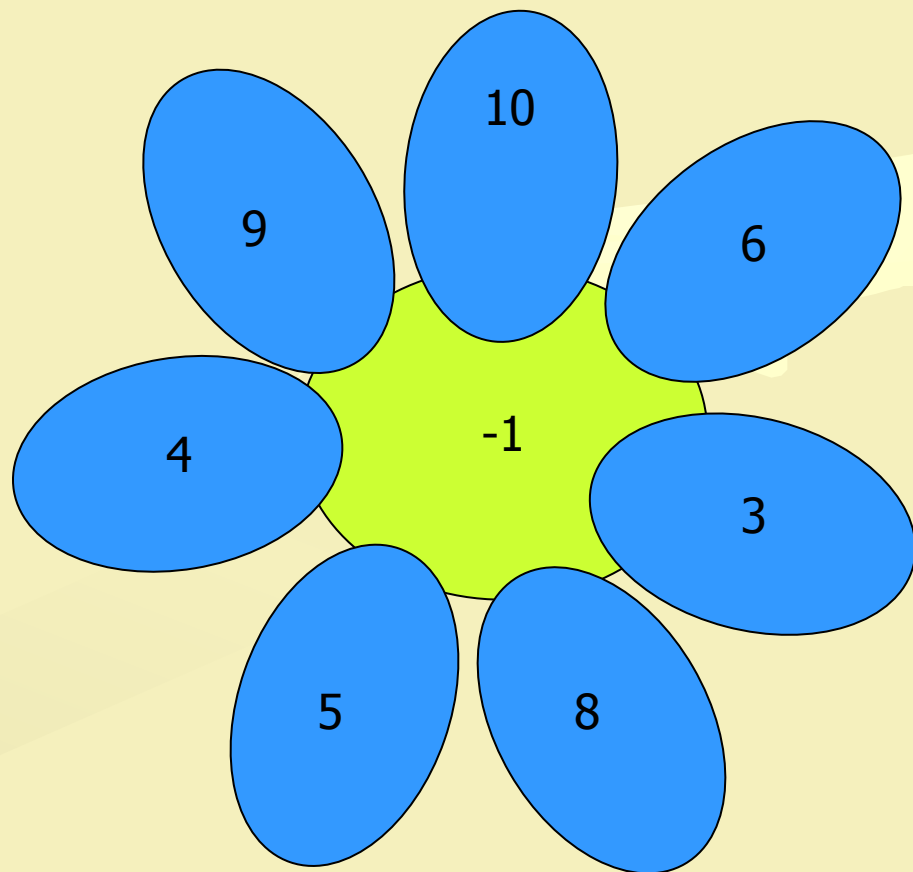
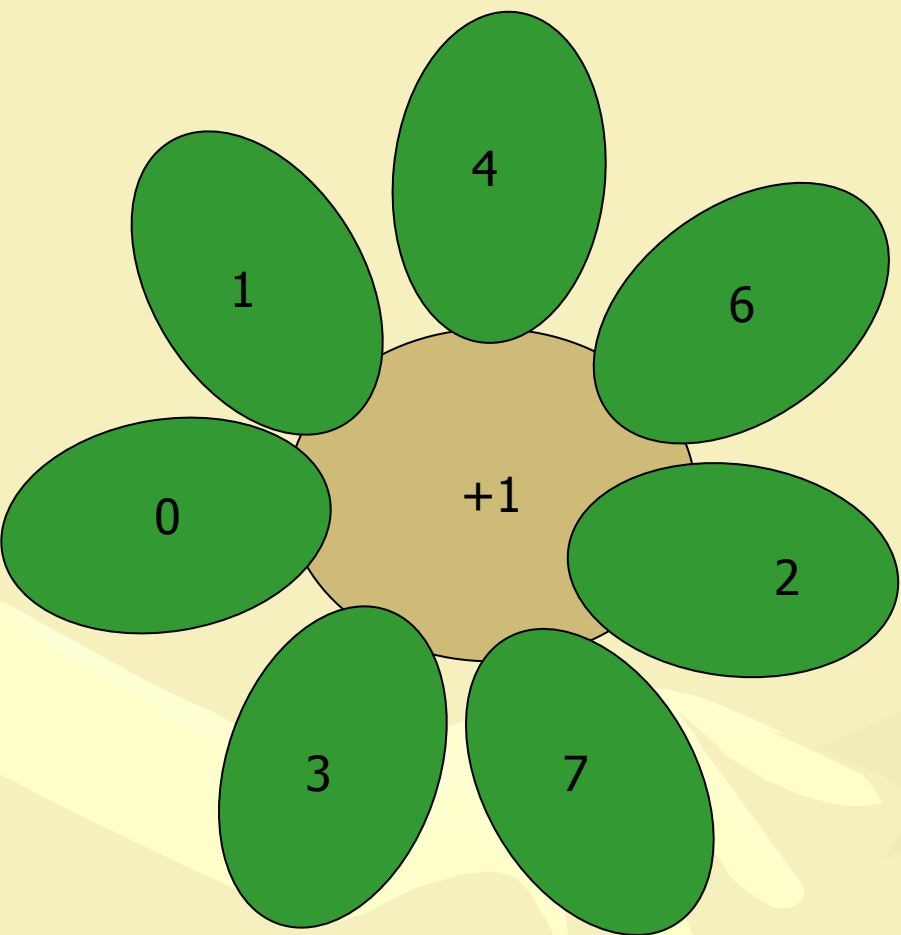
Состав числа 7



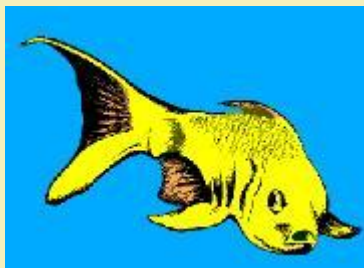
Геометрические фигуры



Игра «Прибавляем 1 и вычитаем 1»



8 Игра «Отпусти рыбку в море»



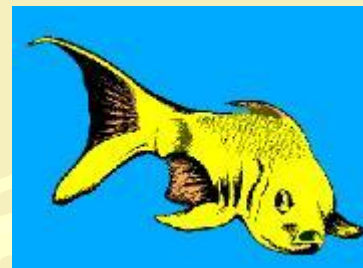
$5+2=$



$4+2=$



$6+3=$

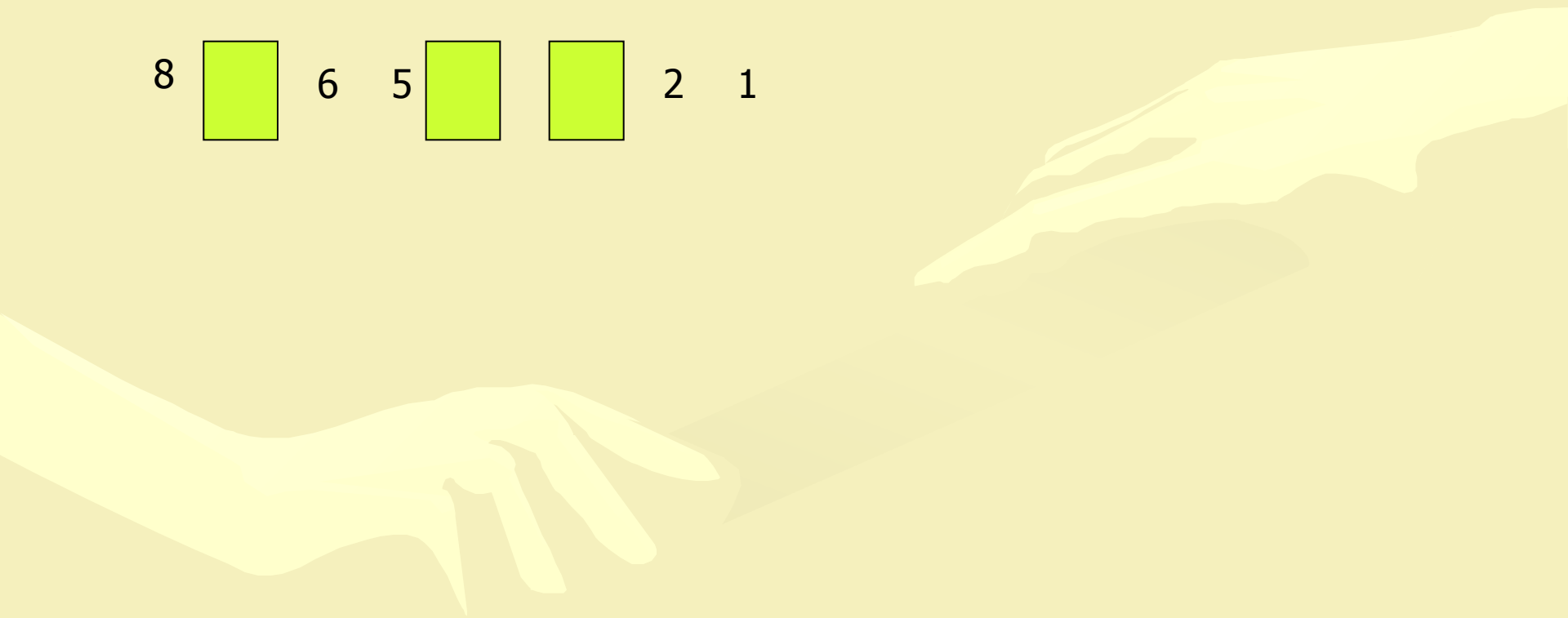


$5+4=$

Какие карточки перевернуты?

10 7 6 3

8 6 5 2 1



Поставить знаки $>$, $<$, $=$.

$$8 \square 9$$

$$7 \square 6$$

$$3 \square 5$$

$$4 \square 4$$



Весёлый счёт



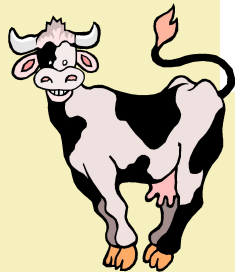
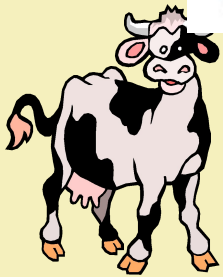
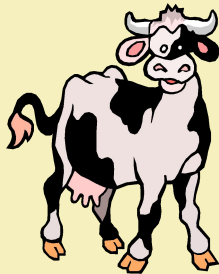
+



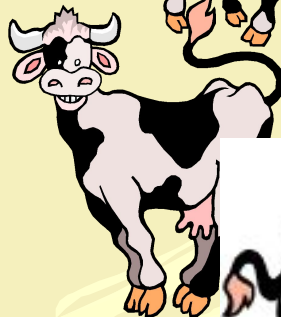
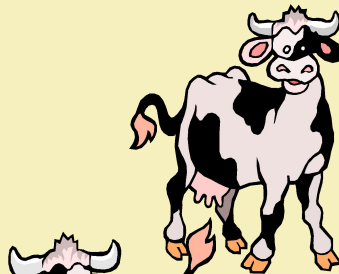


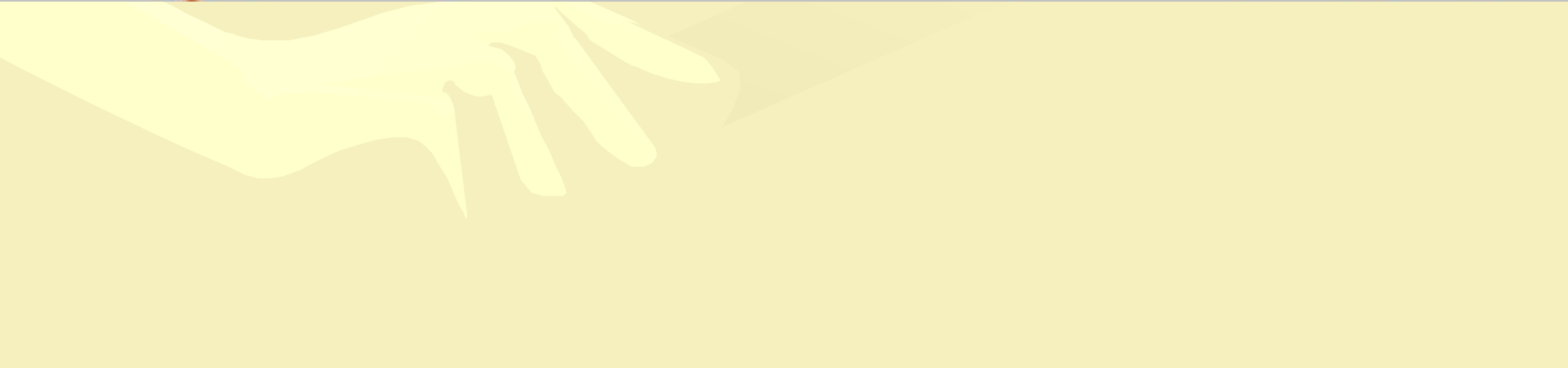
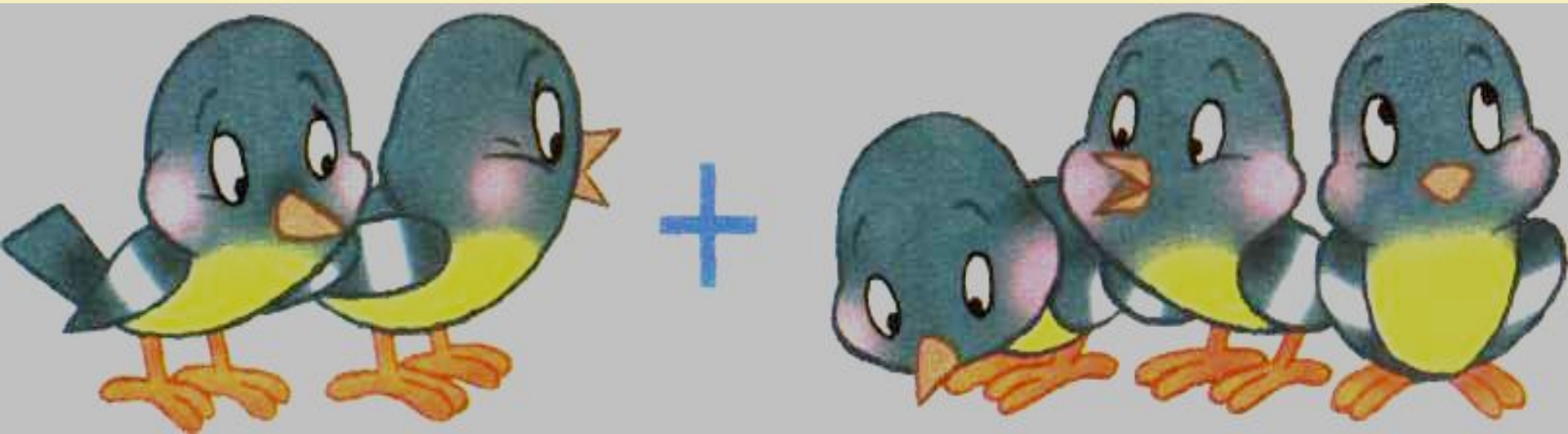
-

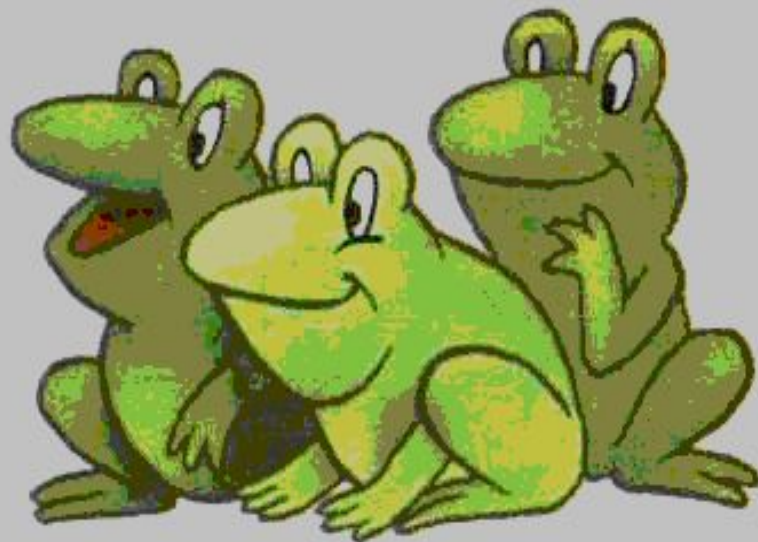
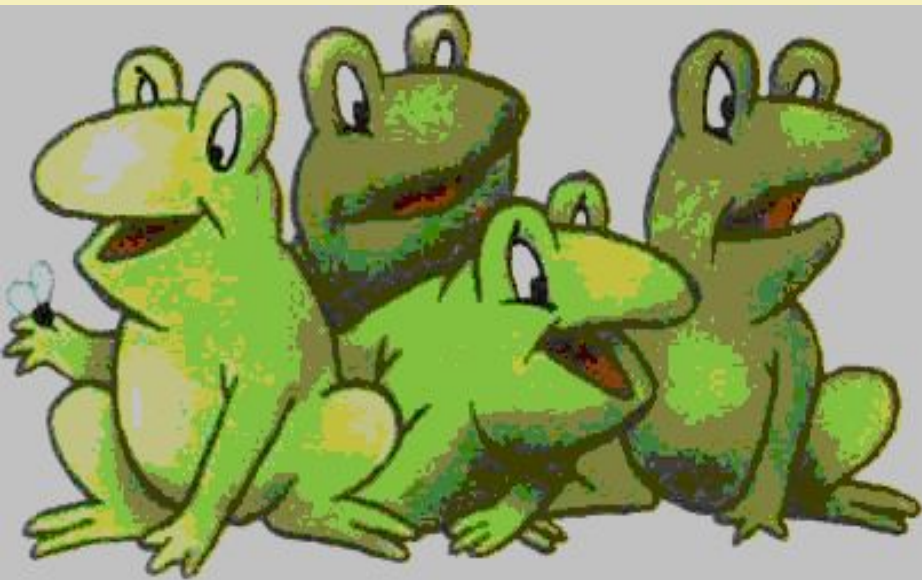




-



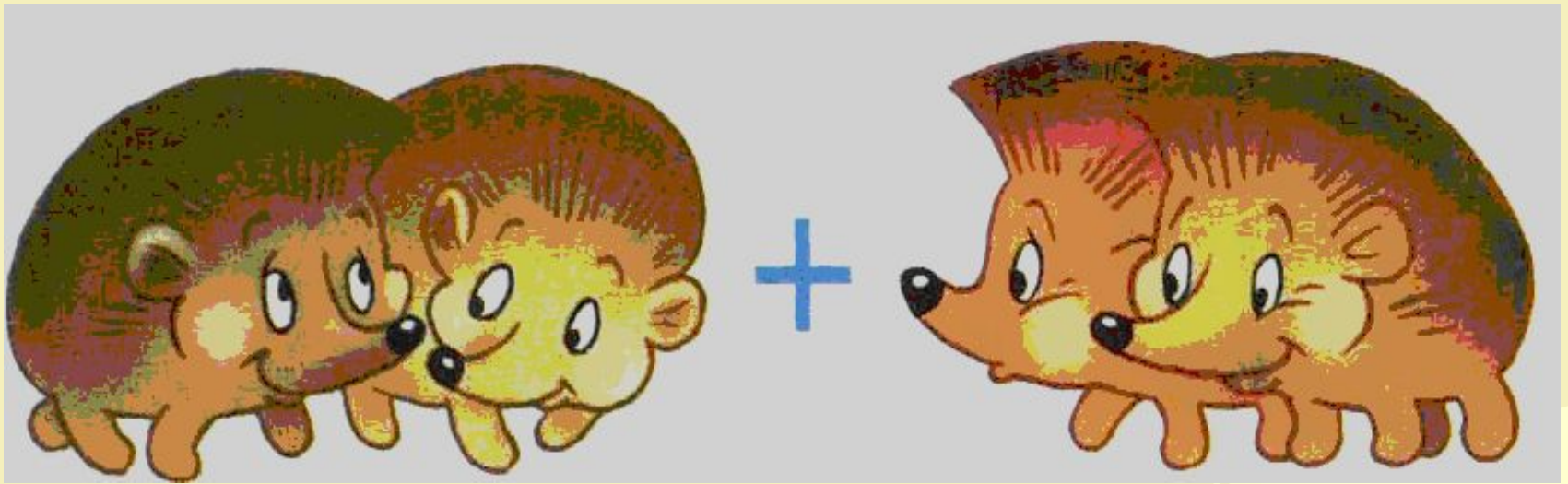






-



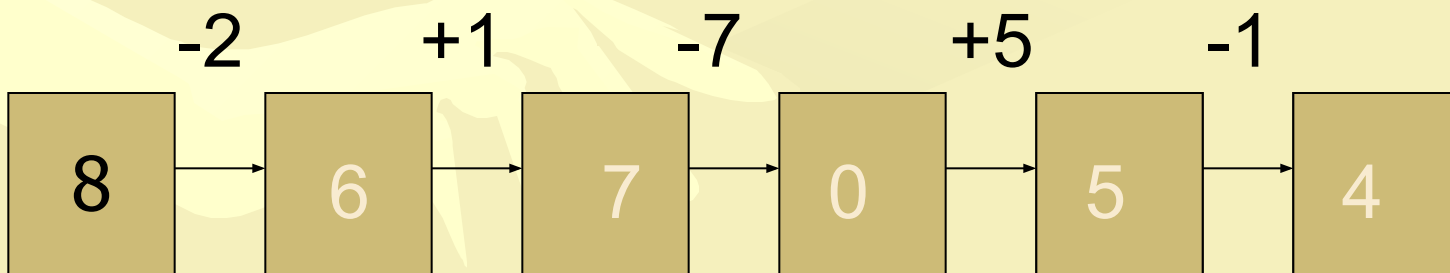
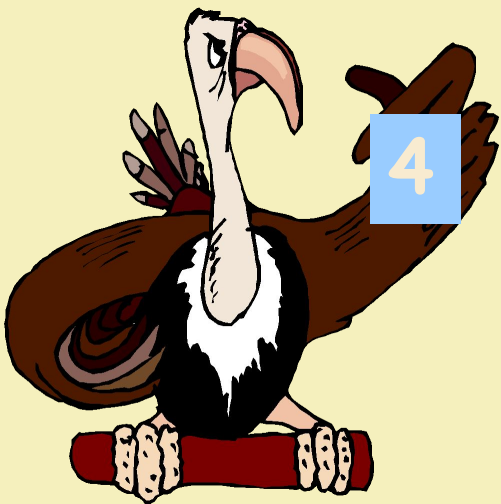




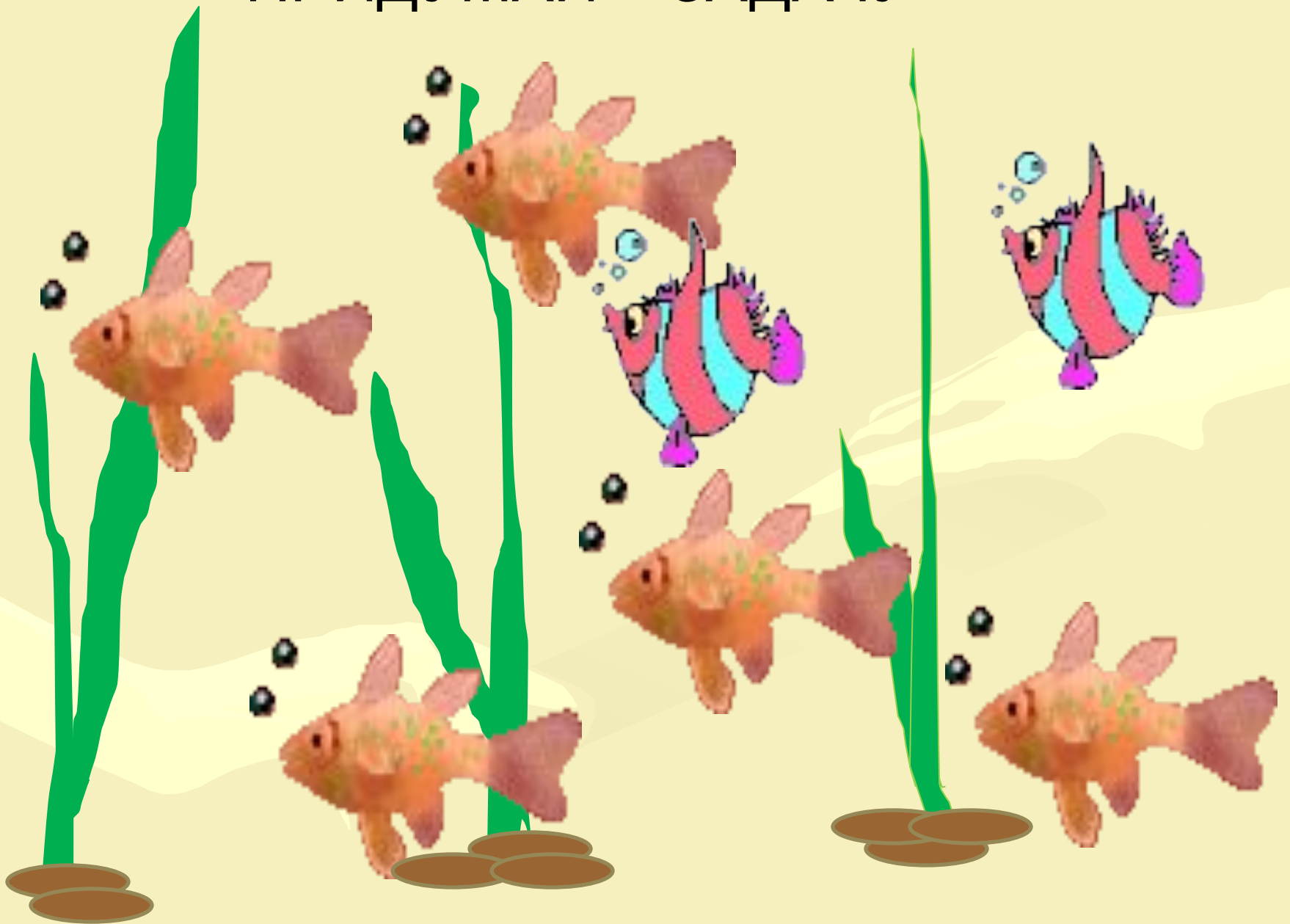
-



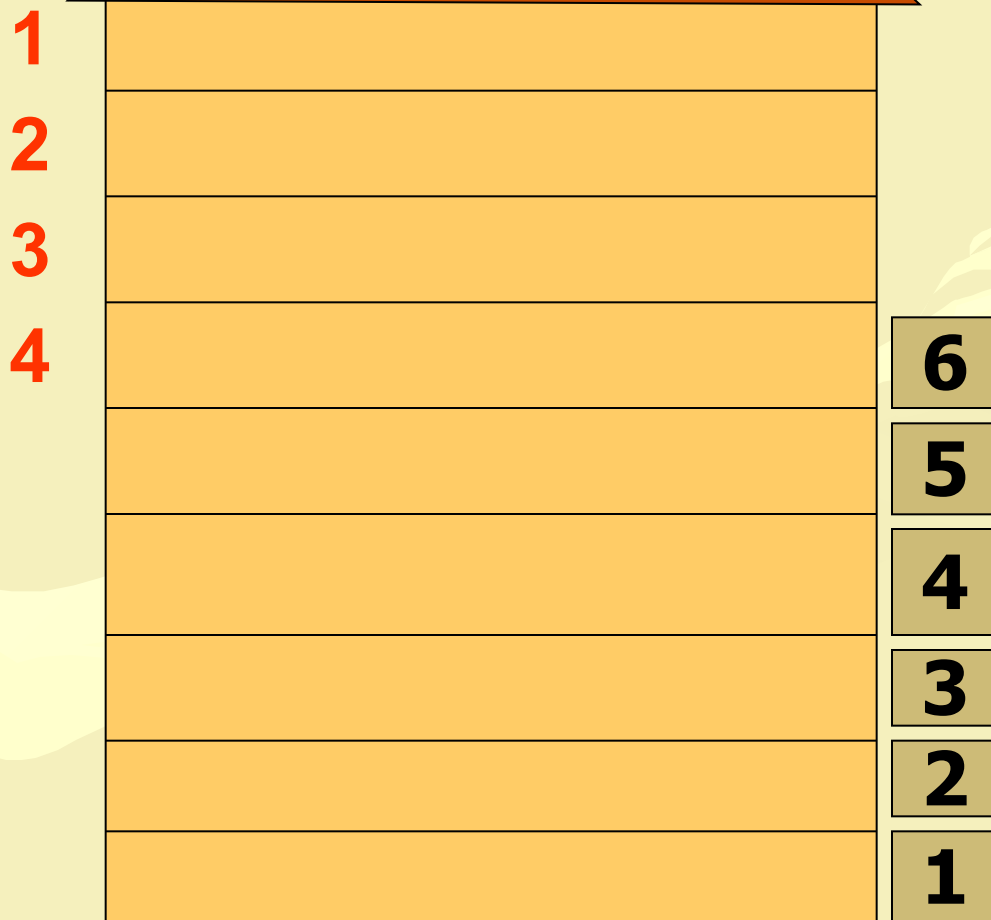
Найди пропущенное число



ПРИДУМАЙ ЗАДАЧУ



Каким этажом сверху будет шестой этаж
девятиэтажного дома?



КТО ЕСТЬ КТО?



Трёх щенков называли Бобик, Шарик и Тузик.
У Бобика длинные уши. У Шарика длинный хвост.
А Тузик сидит в середине.

КТО ЕСТЬ КТО?



Это Нюся, Пушок и Мурзик.
Нюся и Мурзик не полосатые.
Справа от Нюси сидит Пушок.

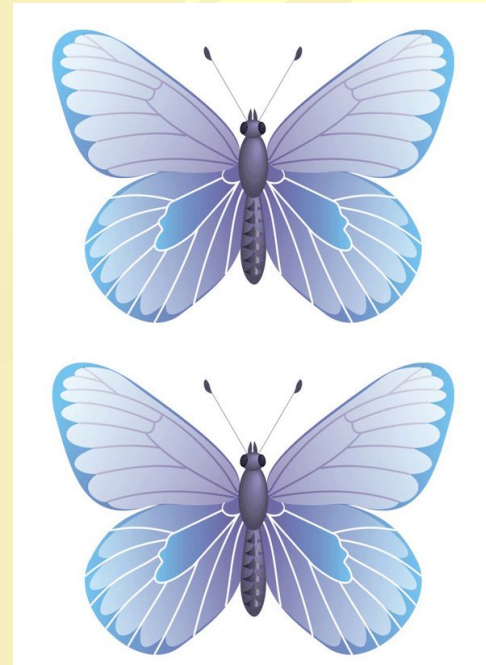
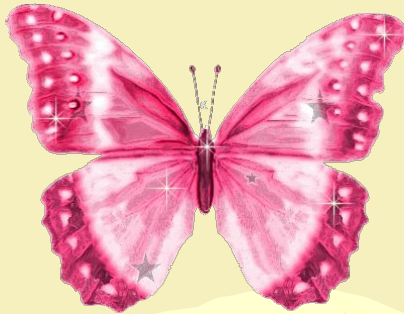
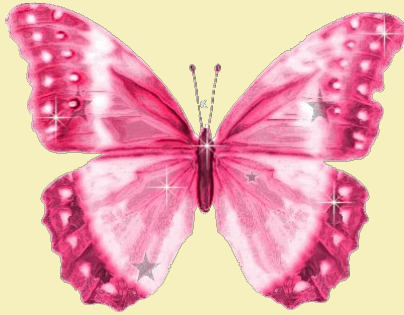
Составьте запись по
рисунку.



$$3 + 1 = 4$$



$$3 + 4 = 7$$



Составьте запись по рисунку.



$$2+4=6$$



Компоненты сложения.

$$2+4=6$$

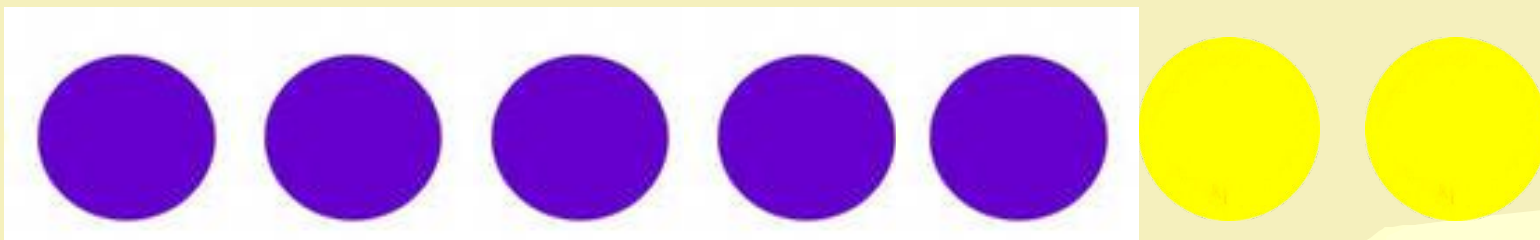
2 - слагаемое

4 - слагаемое

2+4 – сумма

6 – результат сложения, сумма.

Сумма чисел 2 и 4
равна 6.



$$5 + 2 = 7$$

**Назовите компоненты
сложения.**

Запишите сумму чисел и найдите ее значение.

• 4 и 5

• $4 + 5 = 9$

• 7 и 3

• $7 + 3 = 10$

• 6 и 1

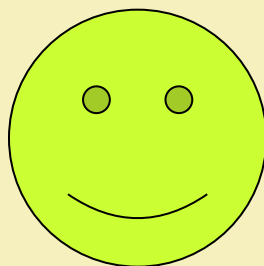
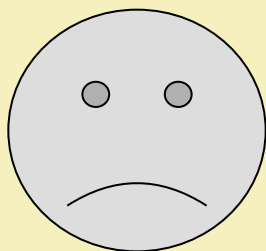
• $6 + 1 = 7$

• 4 и 4

• $4 + 4 = 8$



Итог урока



Спасибо за урок!