

Домашнее задание
для
ПОДГОТОВИТЕЛЬНОЙ
группы

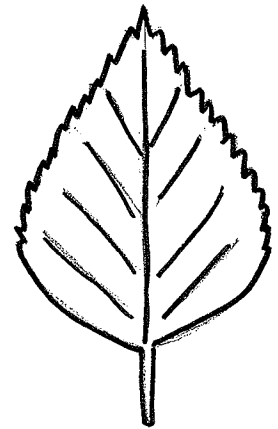
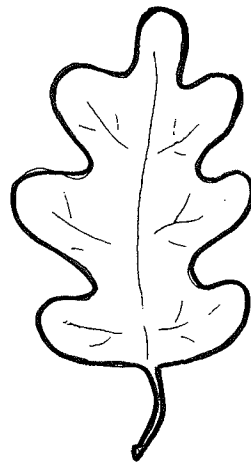
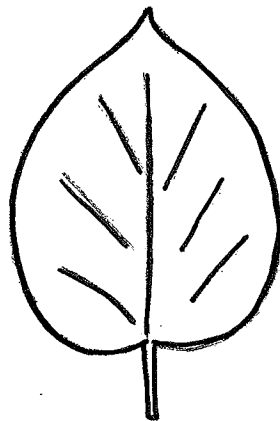
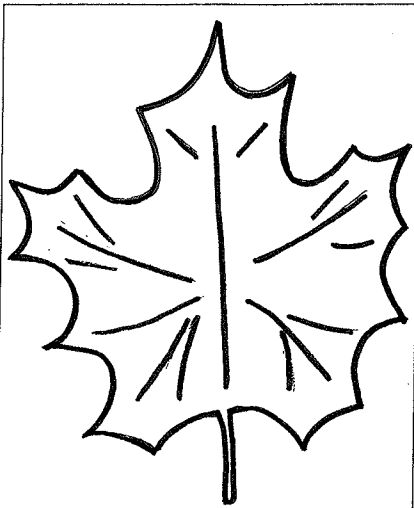
3-я неделя
13-17 апреля



Имя _____

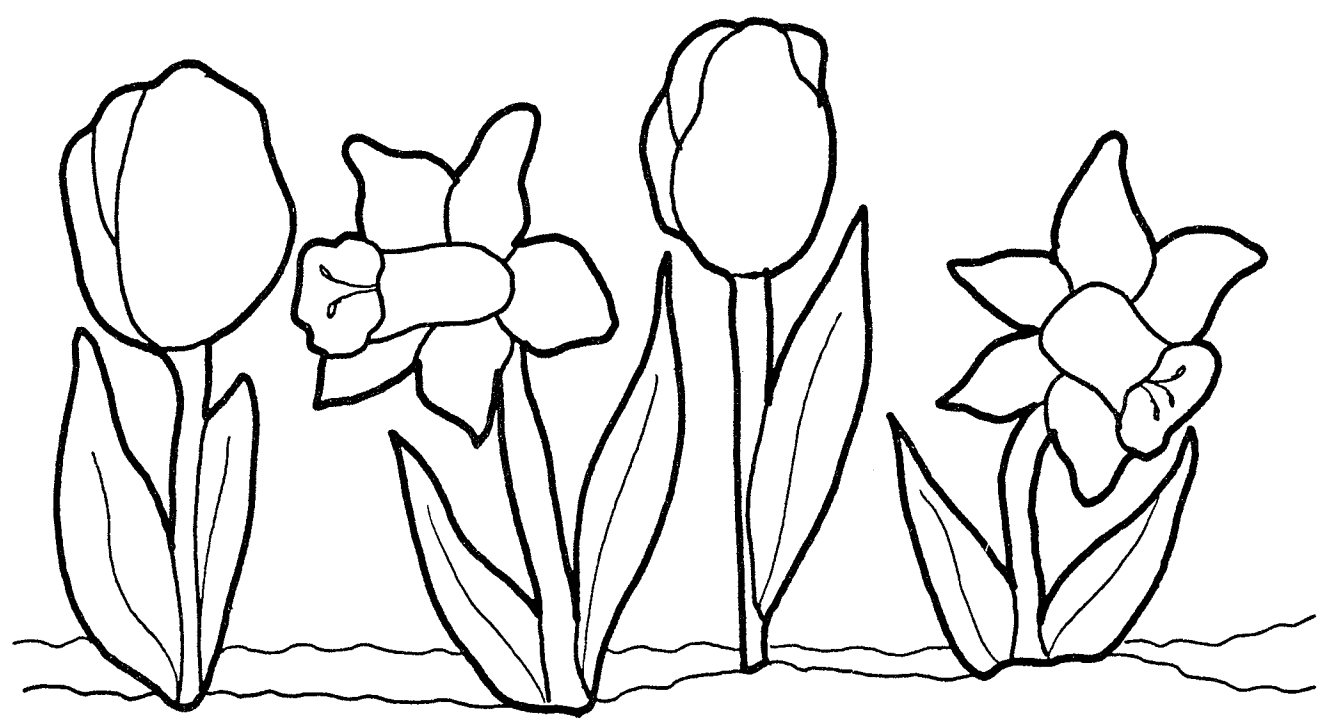
Виды деревьев

берёза	клён
тополь	дуб

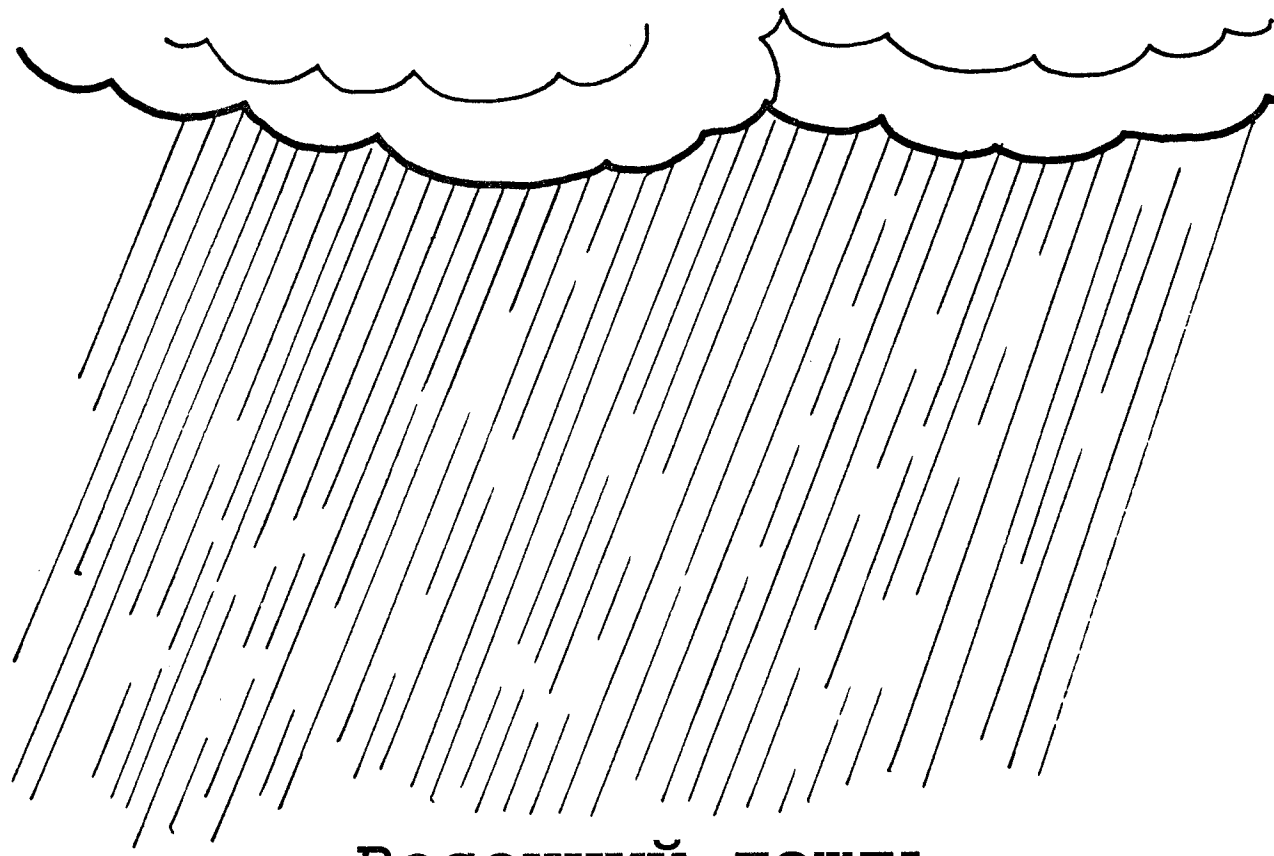




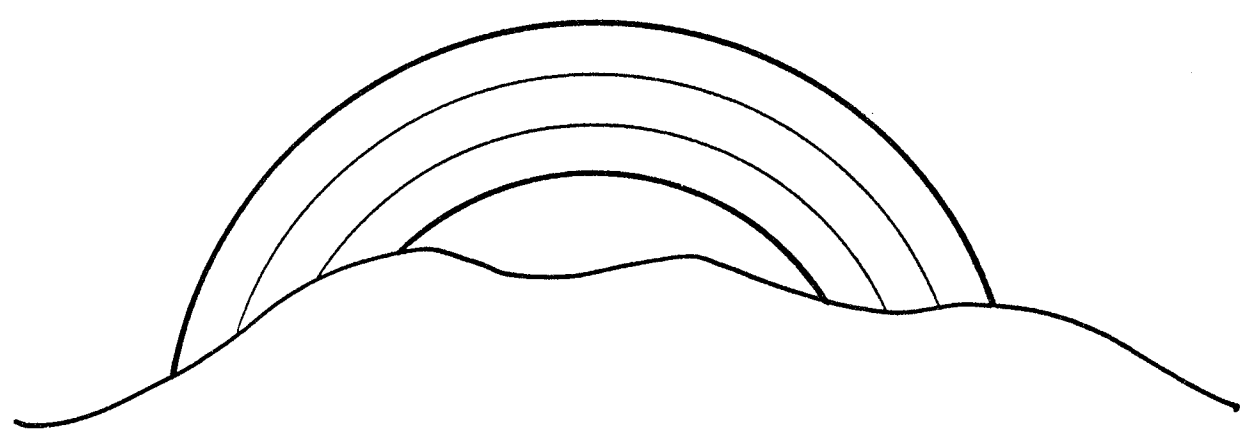
Весна



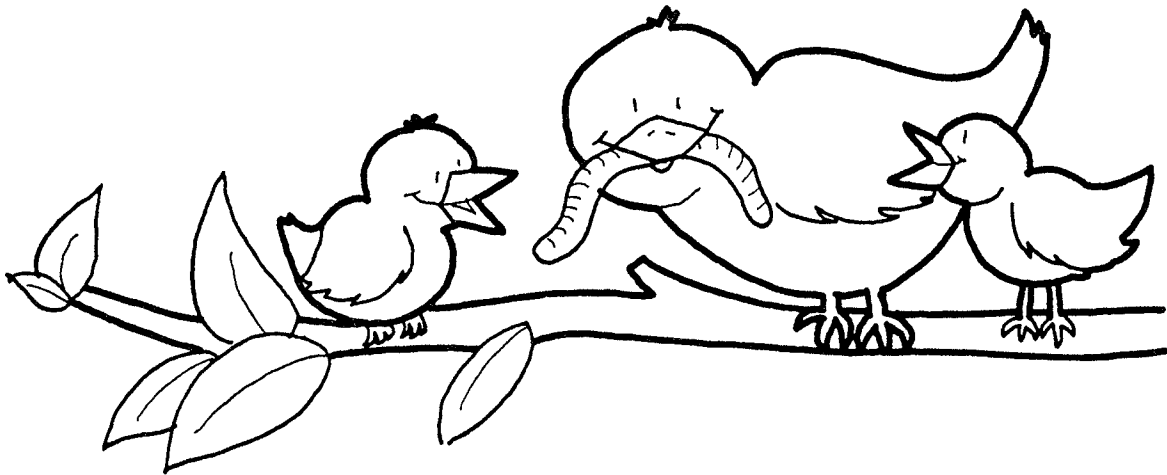
Весенние цветы



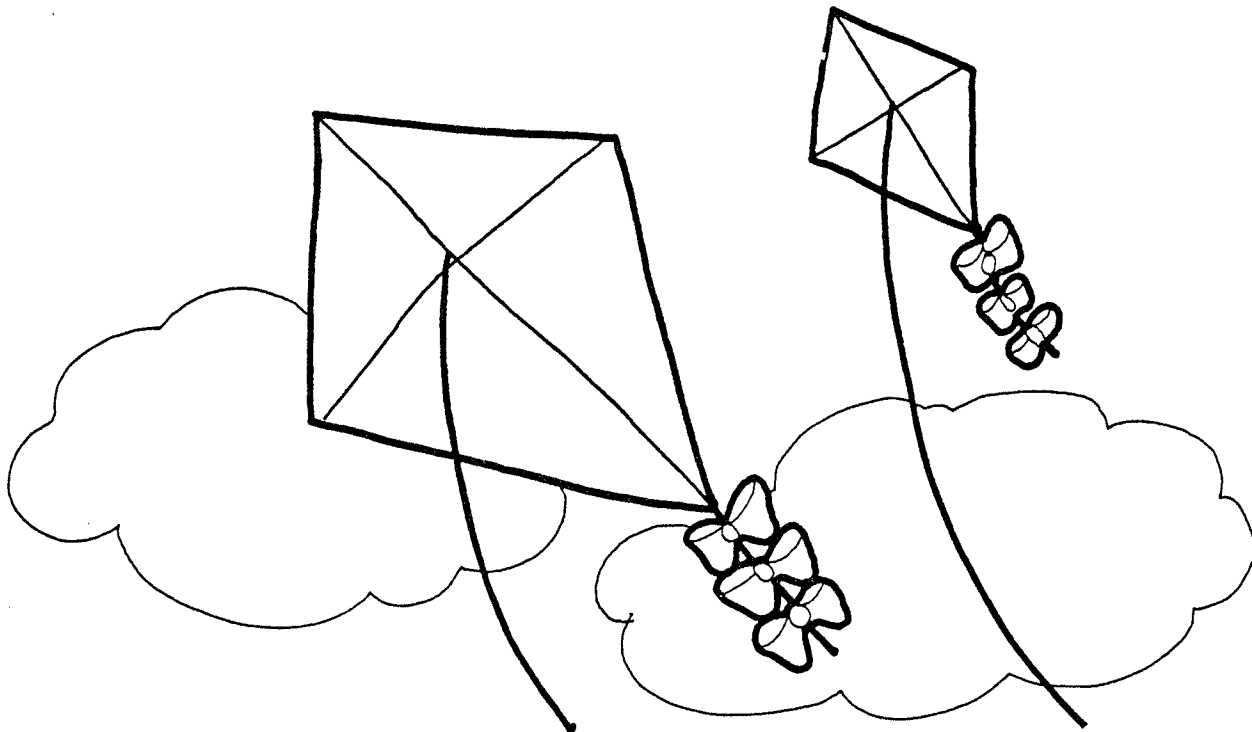
Весенний дождь



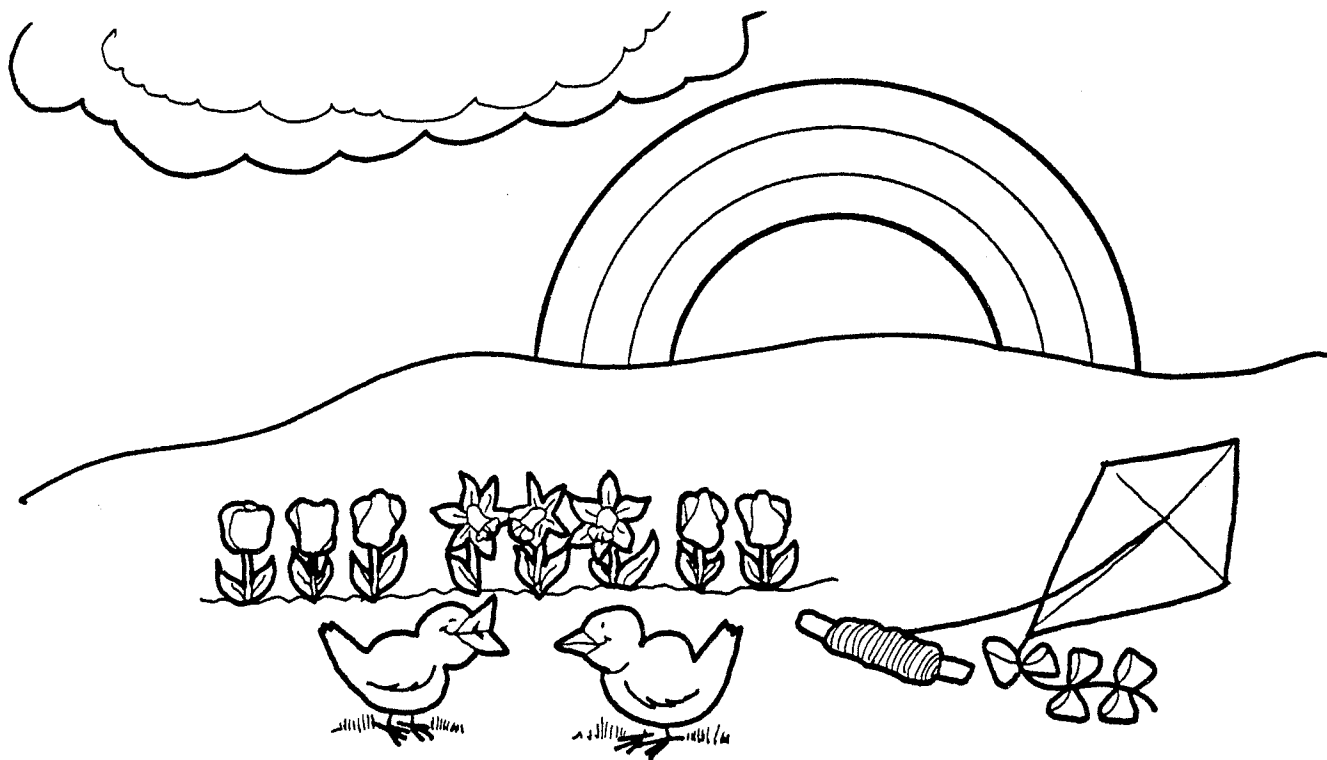
Весенняя радуга



Весенние ПТИЦЫ

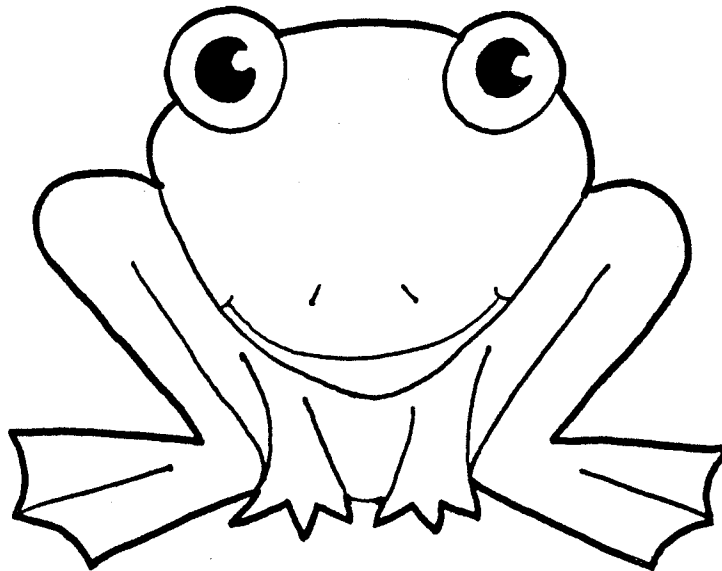


Весенние ВОЗДУШНЫЕ ЗМЕИ

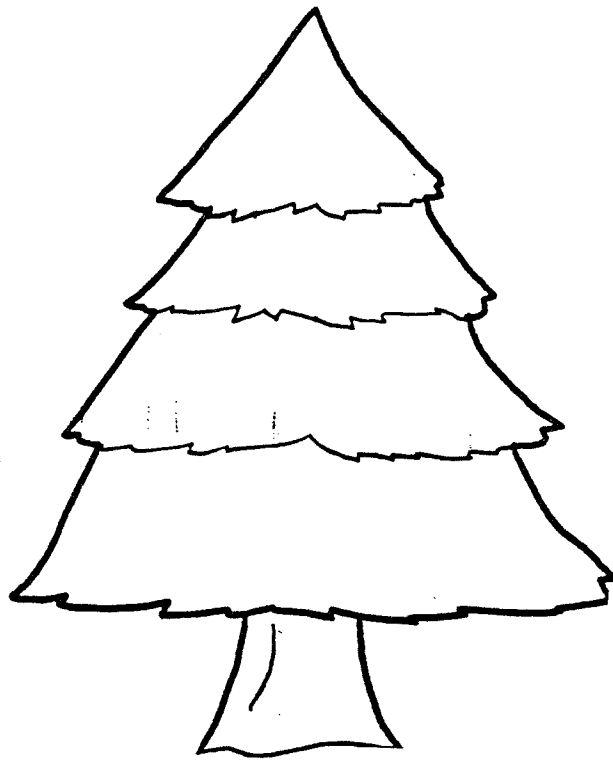


Посмотри, весна пришла!

Имя _____

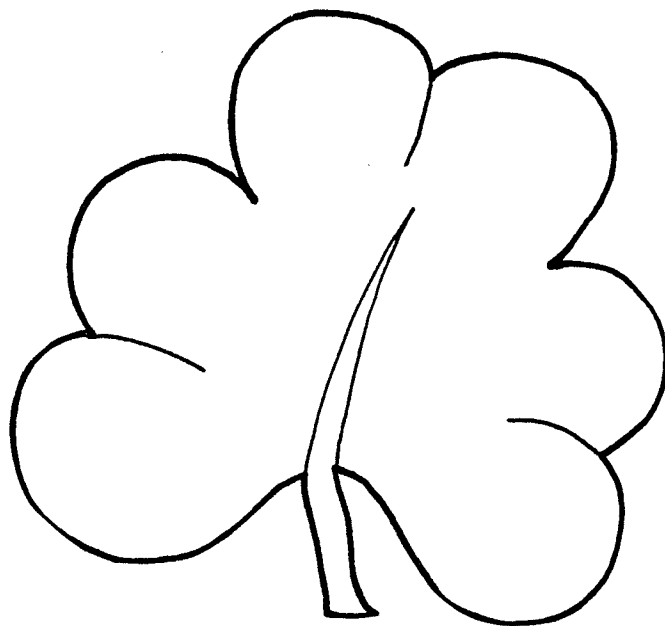


Зелёная лягушка



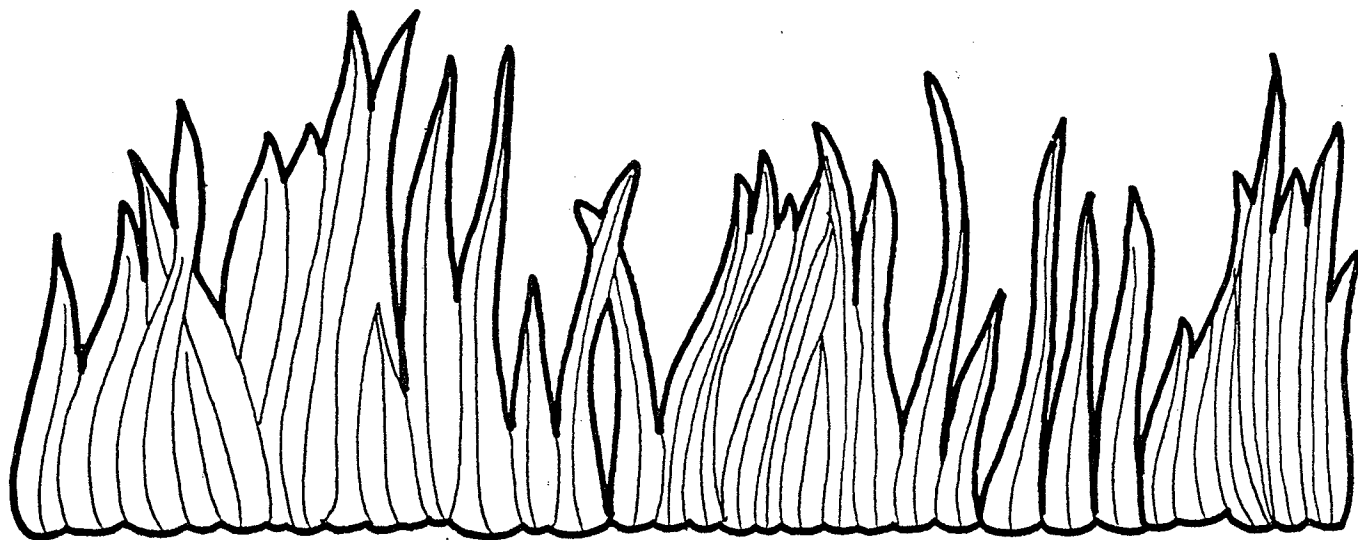
Зелёная ёлка

2



Зелёный лист

3



Зелёная трава

4



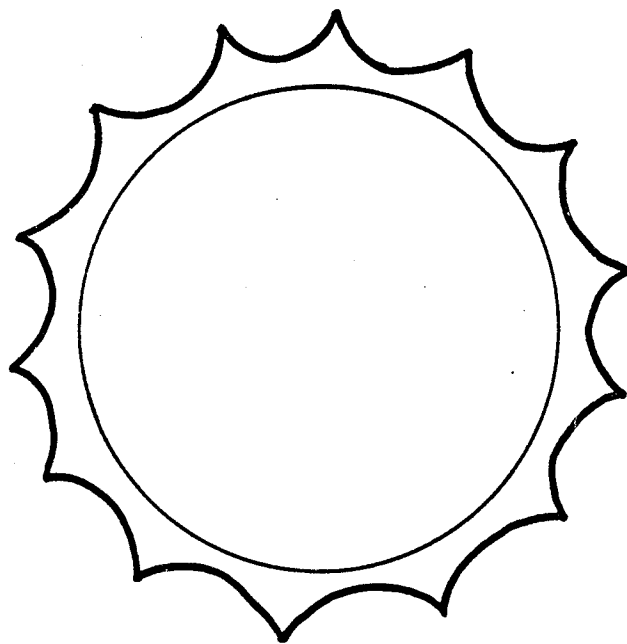
Всё кругом зелёное.

5

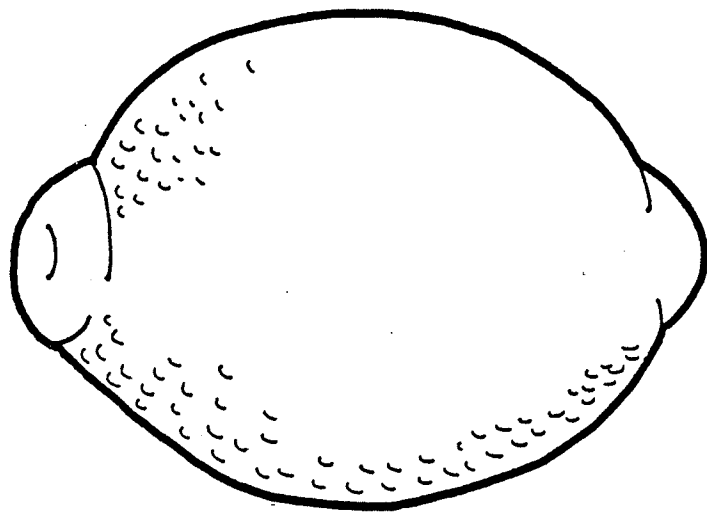


Вот сколько я нашёл зелёных предметов.

Имя _____

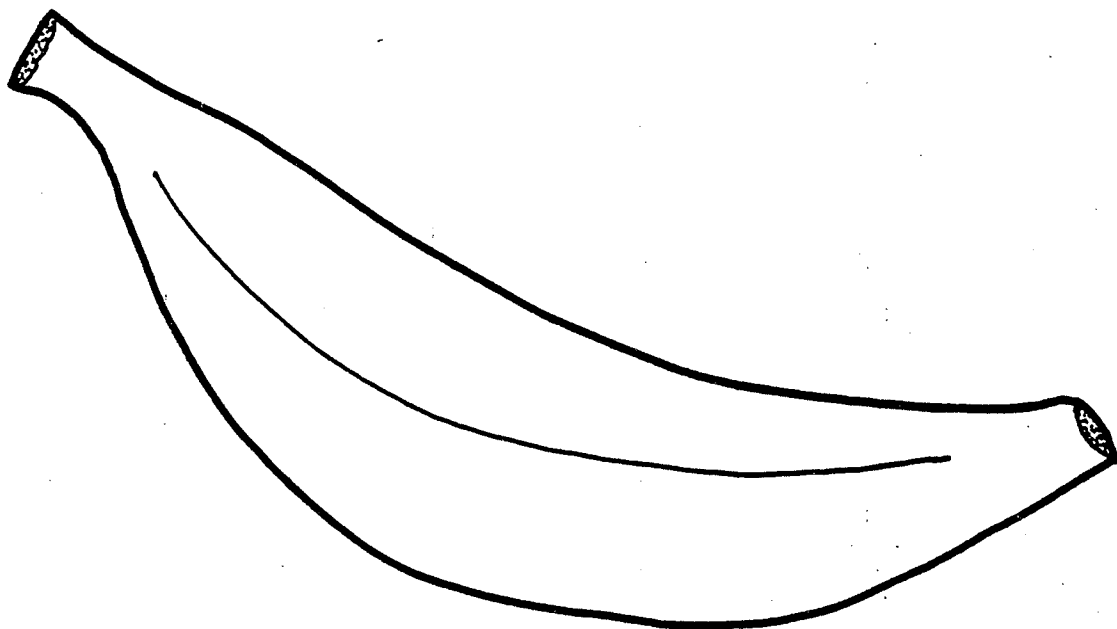


Жёлтое солнце



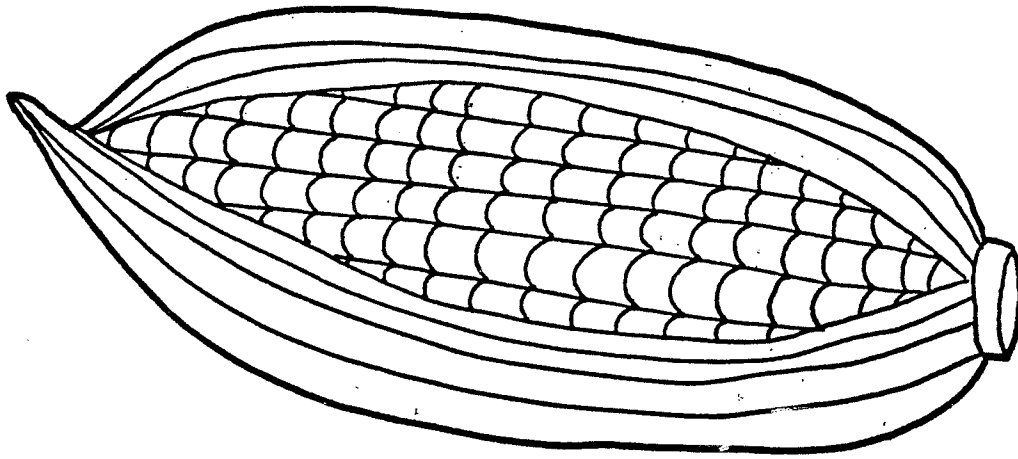
Жёлтый лимон

2



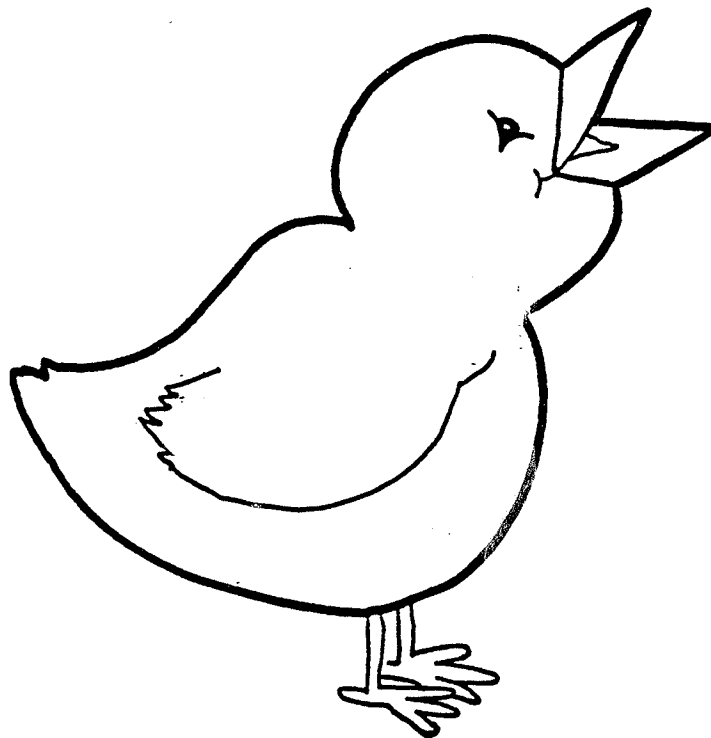
Жёлтый банан

3



Жёлтая кукуруза

4



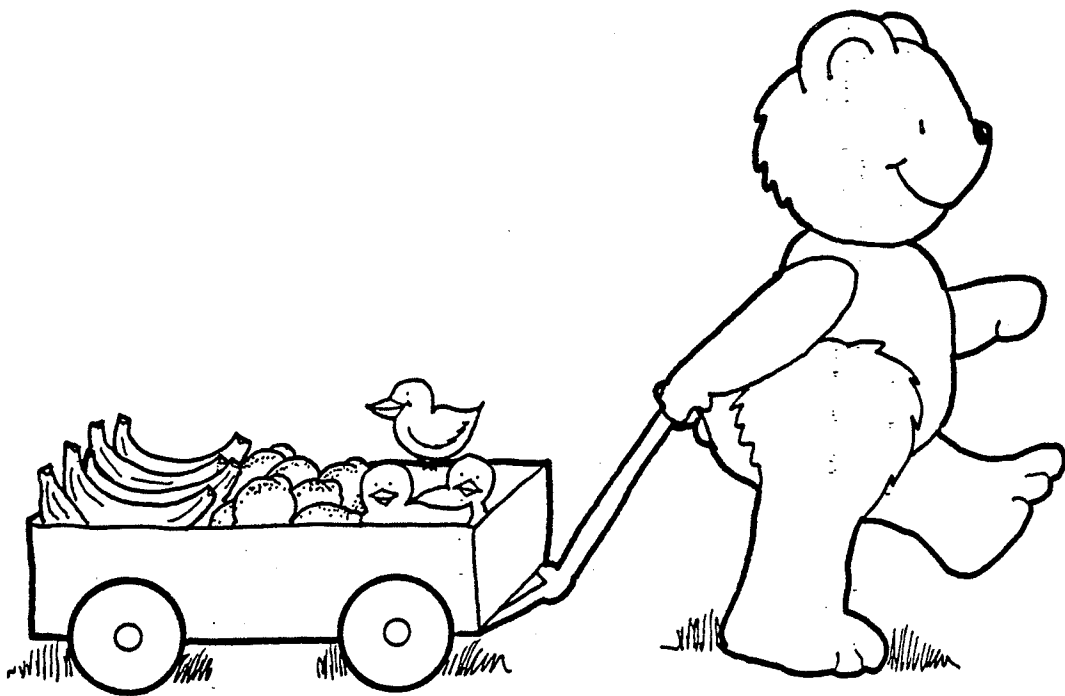
Жёлтый цыплёнок

5



Всё вокруг жёлтое.

6



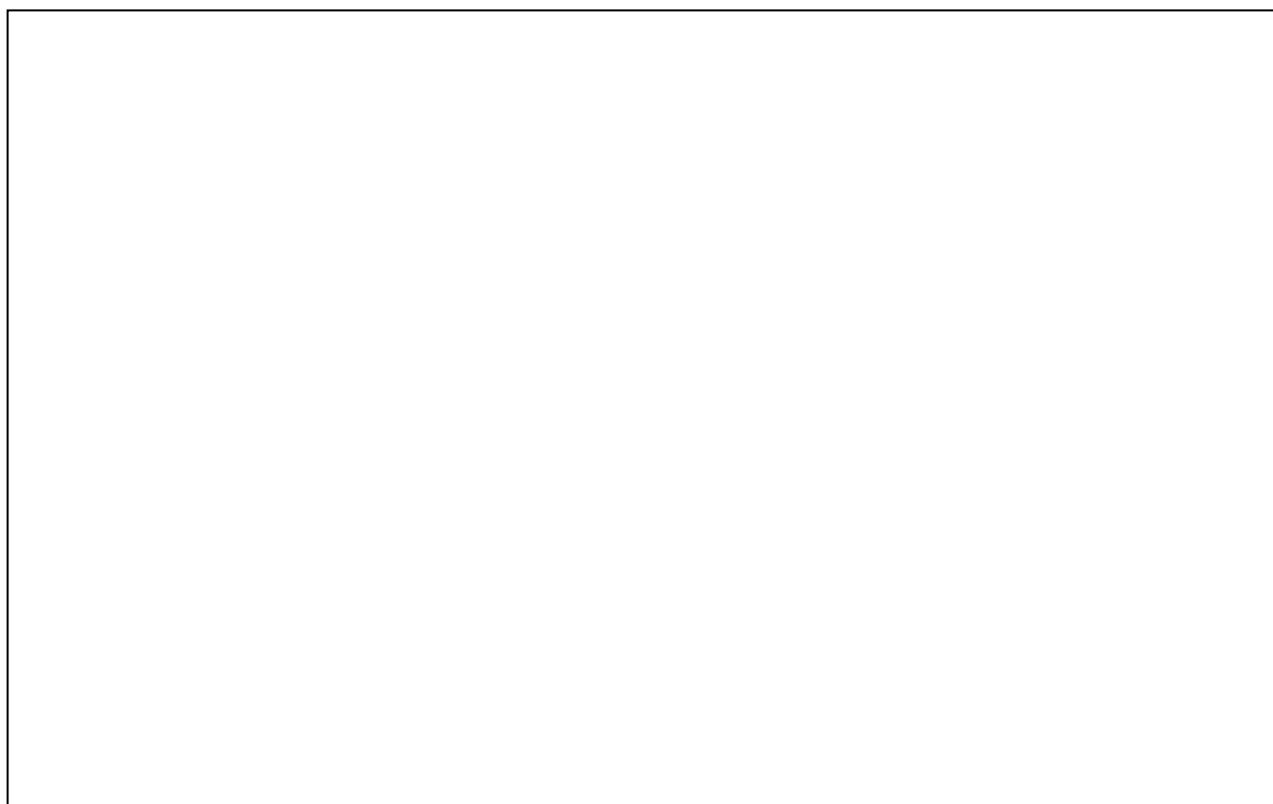
Вот сколько жёлтых предметов я нашёл.

7

Имя _____

Какая сегодня погода?

Число _____ место _____



Сегодня _____

$0 + 3 = \square$

$2 + 1 = \square$

$0 + 2 = \square$

$0 + 3 = \square$

$4 + 1 = \square$

$2 + 0 = \square$

$1 + 4 = \square$

$1 + 2 = \square$

$3 + 1 = \square$

$5 + 0 = \square$

$4 + 0 = \square$

$1 + 1 = \square$

$2 + 2 = \square$

$2 + 3 = \square$

$1 + 4 = \square$

2.

$3 - 0 = \square$

$4 - 1 = \square$

$5 - 2 = \square$

$3 - 3 = \square$

$5 - 4 = \square$

$2 - 0 = \square$

$5 - 1 = \square$

$4 - 2 = \square$

$5 - 3 = \square$

$4 - 4 = \square$

$4 - 0 = \square$

$1 - 1 = \square$

$3 - 2 = \square$

$4 - 3 = \square$

$5 - 5 = \square$

3.

$0 + 2 = \square$

$3 + 1 = \square$

$2 + 2 = \square$

$2 + 3 = \square$

$0 + 4 = \square$

$1 + 0 = \square$

$1 + 3 = \square$

$2 + 1 = \square$

$3 + 1 = \square$

$4 + 1 = \square$

$0 + 5 = \square$

$0 + 1 = \square$

$2 + 3 = \square$

$3 + 0 = \square$

$5 + 0 = \square$

4.

$1 - 0 = \square$

$5 - 1 = \square$

$3 - 2 = \square$

$5 - 3 = \square$

$4 - 4 = \square$

$4 - 0 = \square$

$3 - 1 = \square$

$2 - 2 = \square$

$4 - 3 = \square$

$5 - 5 = \square$

$2 - 0 = \square$

$4 - 1 = \square$

$4 - 2 = \square$

$3 - 3 = \square$

$5 - 4 = \square$

3.

$0 + 4 = \square$

$3 + 1 = \square$

$2 + 2 = \square$

$2 + 3 = \square$

$4 + 0 = \square$

$0 + 0 = \square$

$1 + 2 = \square$

$2 + 0 = \square$

$3 + 1 = \square$

$1 + 4 = \square$

$1 + 0 = \square$

$4 + 1 = \square$

$0 + 2 = \square$

$3 + 2 = \square$

$0 + 5 = \square$

$0 - 0 = \square$

$3 - 1 = \square$

$5 - 2 = \square$

$4 - 3 = \square$

$4 - 4 = \square$

$1 - 0 = \square$

$4 - 1 = \square$

$3 - 2 = \square$

$5 - 3 = \square$

$5 - 2 = \square$

$4 - 0 = \square$

$2 - 1 = \square$

$2 - 2 = \square$

$3 - 3 = \square$

$5 - 1 = \square$

5

5

5

5

5

5

5



6

6

6

6

6

6

6



$5 + 0 = \square$

$2 + 1 = \square$

$2 + 2 = \square$

$0 + 3 = \square$

$1 + 2 = \square$

$3 + 2 = \square$

$4 + 0 = \square$

$1 + 1 = \square$

$1 + 4 = \square$



$3 - 0 = \square$

$2 - 1 = \square$

$5 - 2 = \square$

$1 - 0 = \square$

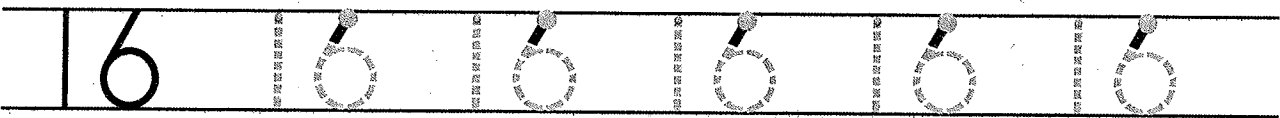
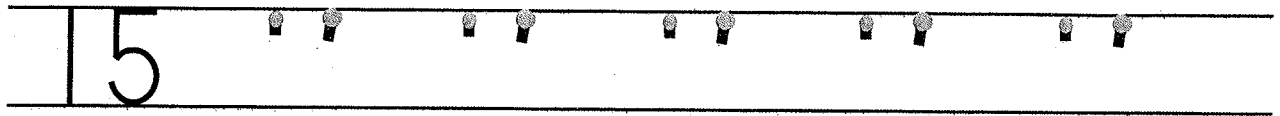
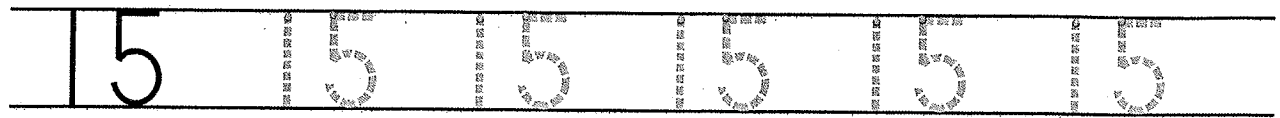
$5 - 1 = \square$

$5 - 4 = \square$

$2 - 0 = \square$

$3 - 1 = \square$

$4 - 2 = \square$



$0 + 2 = \square$

$0 + 0 = \square$

$3 + 0 = \square$

$1 + 3 = \square$

$1 + 2 = \square$

$4 + 1 = \square$

$2 + 3 = \square$

$3 + 2 = \square$

$0 + 4 = \square$

$4 - 0 = \square$

$0 - 0 = \square$

$1 - 0 = \square$

$4 - 1 = \square$

$5 - 1 = \square$

$1 - 1 = \square$

$5 - 2 = \square$

$5 - 4 = \square$

$4 - 2 = \square$