

Эй, девчонки!
Эй, мальчишки!
Собирайтесь – ка, детишки!
Приглашаю на игру,
Чтоб проверить детвору.
Как учились? Не ленились?
Хорошо ли все трудились!?

ВВЕДЕНИЕ

||

ВВЕДЕНИЕ МАТЕМАТИКА

1 задание **«Загадки»**

Назови цифру



ЗАГАДКА

Делал Егорка
С мамой уборку.
Опрокинул стул
В квартире,
Стал похож он на....





ЗАГАДКА

На длинной ножке,
Застыв до поры,
Отдыхает палочка
После игры.





ЗАГАДКА

Налитая,
Симпатичная,
Цифра
Самая отличная!





ЗАГАДКА

Вид её – как запятая,
Хвост крючком,
и не секрет:
Любит всех она лентяев,
А лентяи её - нет

2



ЗАГАДКА

Рогалик к бублику
Приклей.
Да только есть его
Не смей.
Не крендель это,
Чтобы есть.
А просто это –
Цифра...






ЗАГАДКА

Это – месяц дугой,
Ниже месяц другой.
А теперь – посмотри:
Получилась цифра...





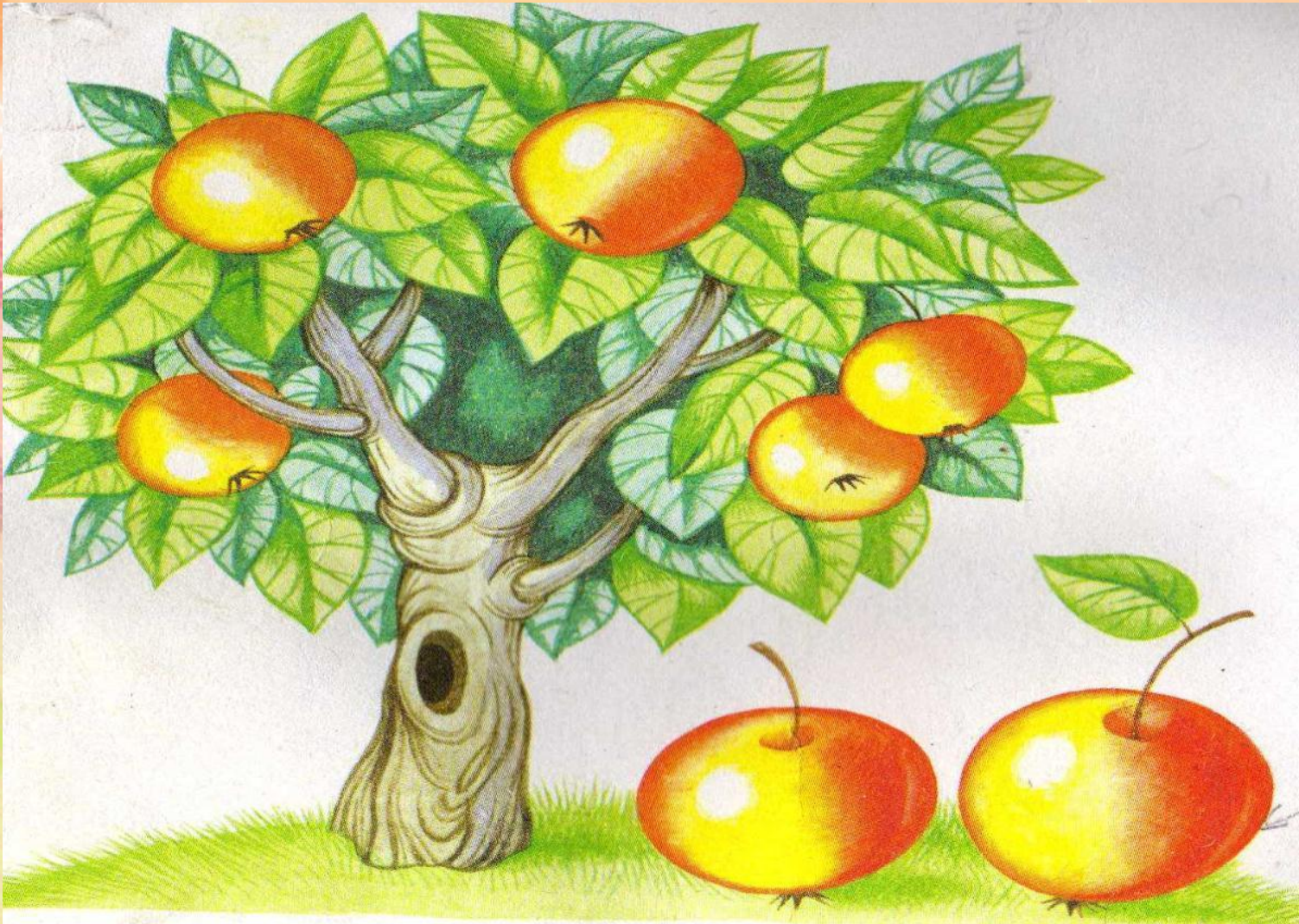
2 задание
«Посчитаем»

**Сколько цветочков нужно
облететь пчёлке?**



5

Сколько яблок на ветках висит?
Сколько на траве лежит?



5

2

**Сколько зайцев в корзине?
Почему ты так решил?**



3

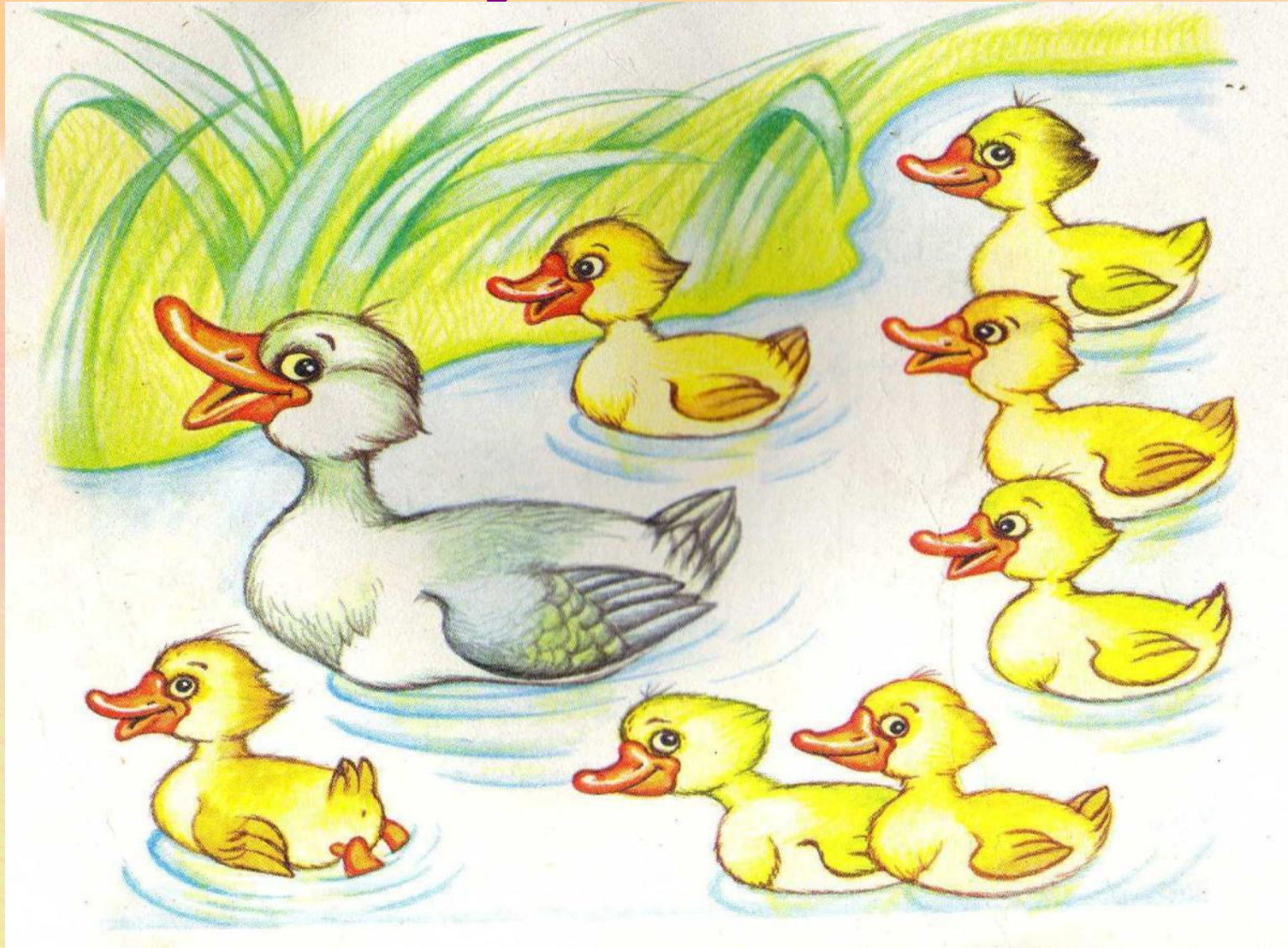
Сколько грибов растёт под
высокой ёлкой, а сколько – под
низкой?



5

3

Сколько утят плывут с мамой -
уткой?



7

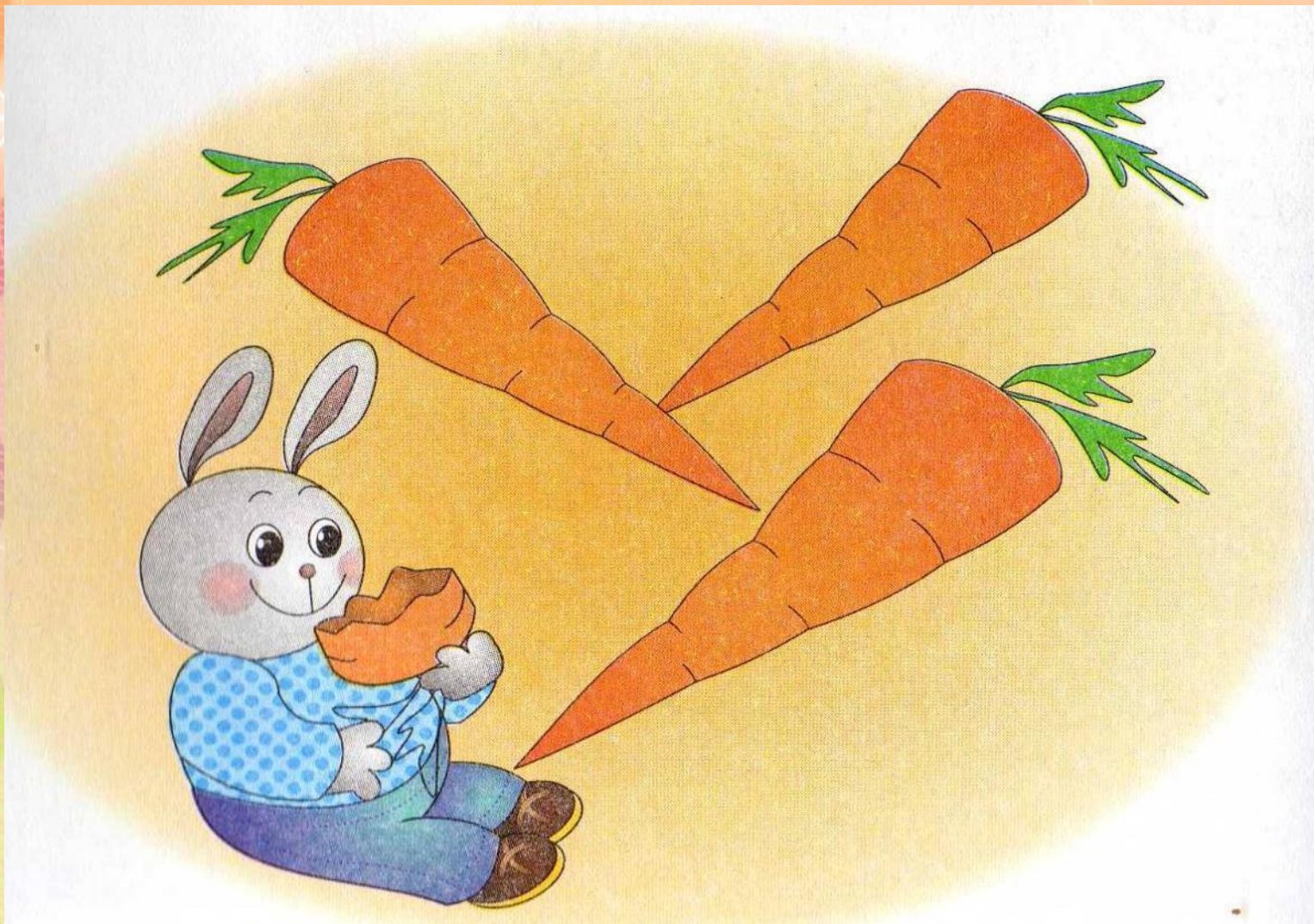
Сколько яблок съели дети?
А сколько ещё осталось?



3

4

Сколько моркови съел зайчик?
Сколько было моркови?



1

4

Сколько рыбок плывёт налево, а сколько направо? В какую сторону их плывёт больше?



3

3

Сколько ёлочек было?
Сколько спилили?



5

1

**Сколько берёз?
А сколько всего деревьев?**



3

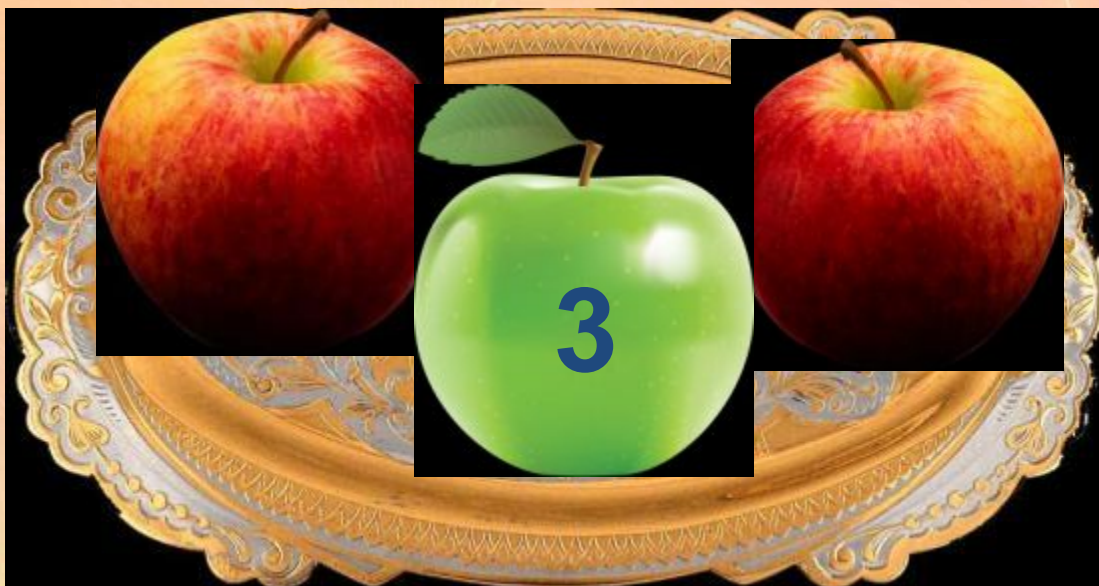
7

3 задание
«Ищем
соседей»

Назови предыдущие и последующие числа ("соседей") для данных чисел.



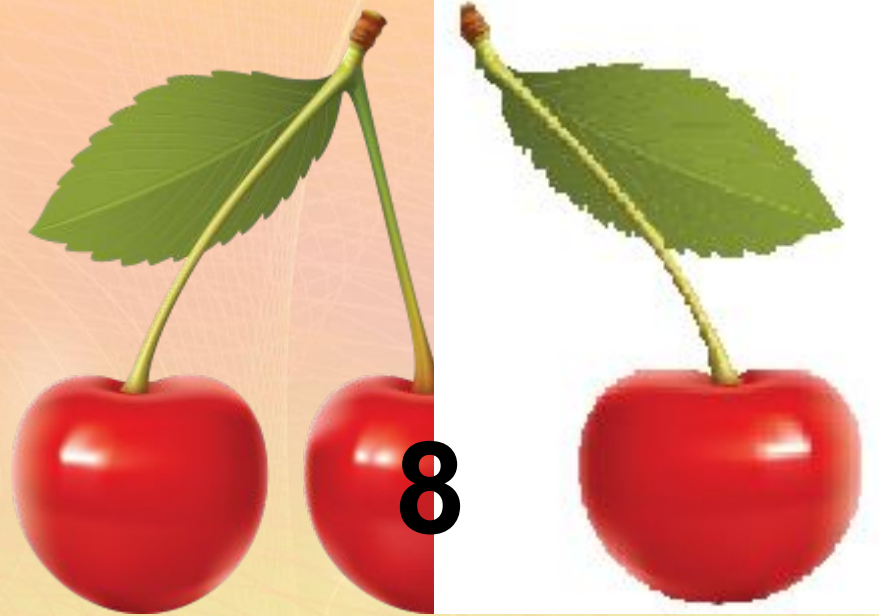
- 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



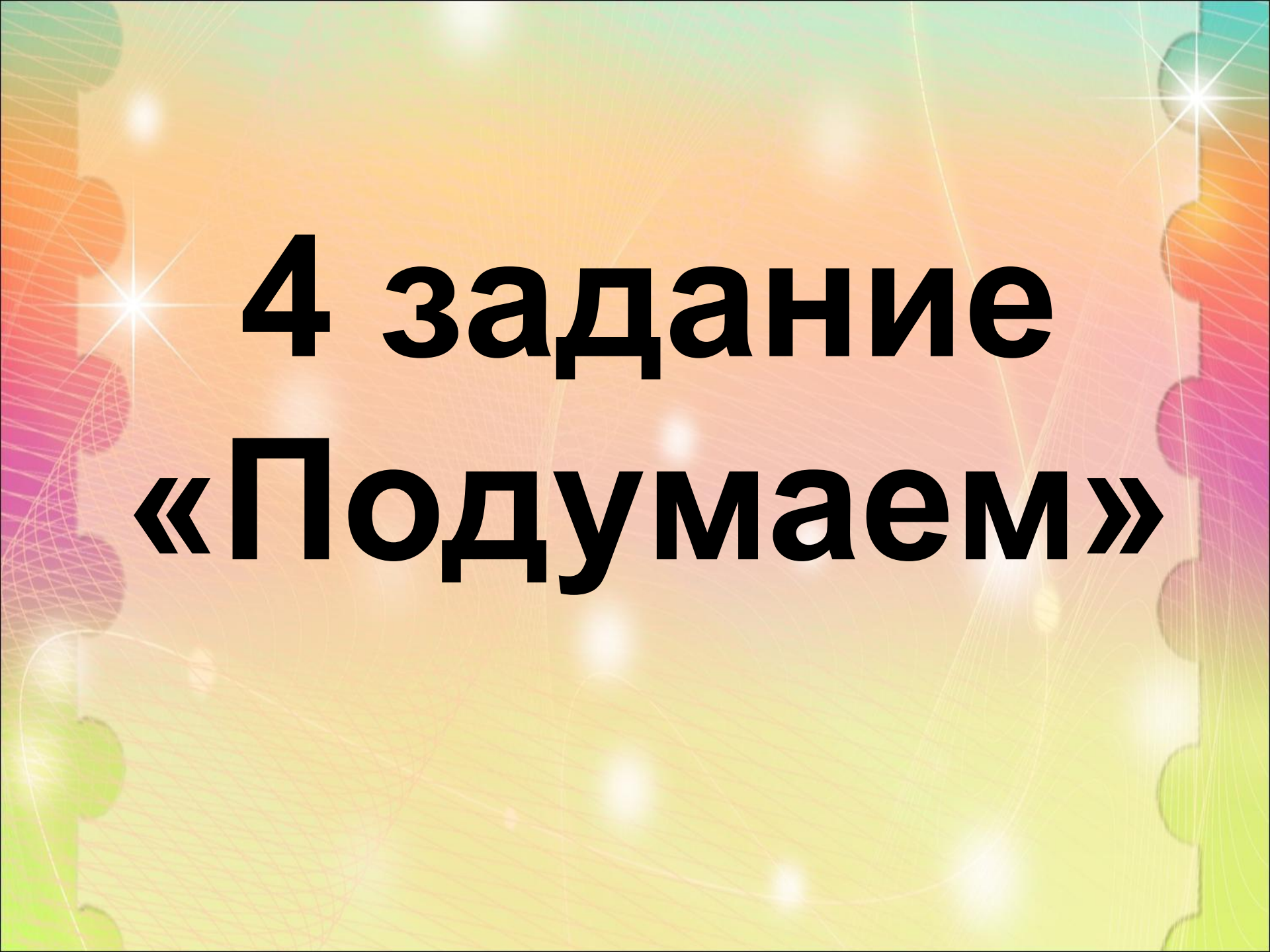
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
0



4 задание
«Подумаем»

**Поставьте числа в порядке
возрастания.**

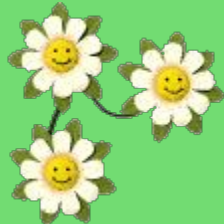
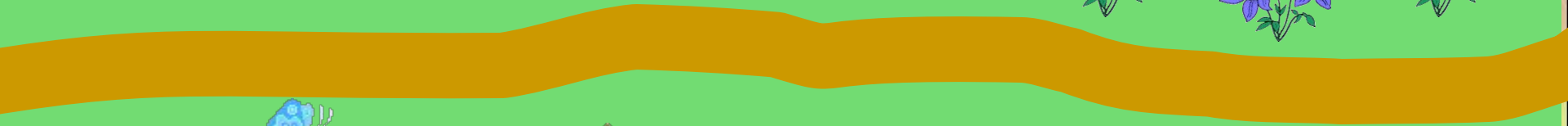
Какое число пропущено?

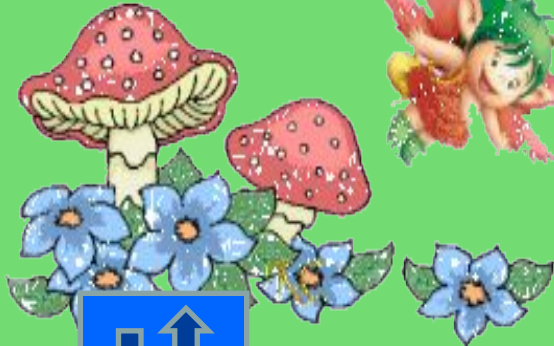
4 1 3 2 6 8 5 9 1
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

5 задание
«Вспоминаем
состав чисел»



2

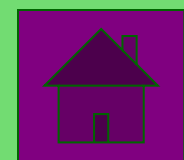




<h1>6</h1>	
1	5
2	4
3	3









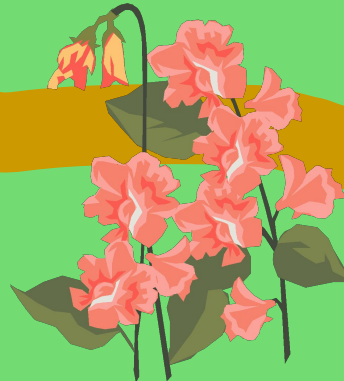
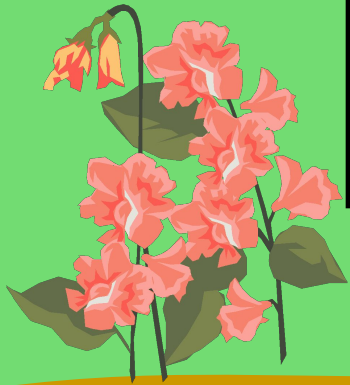
4

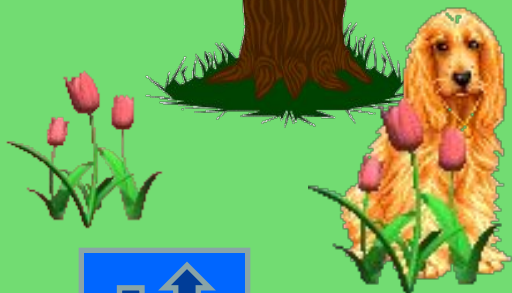
1

3

2

2







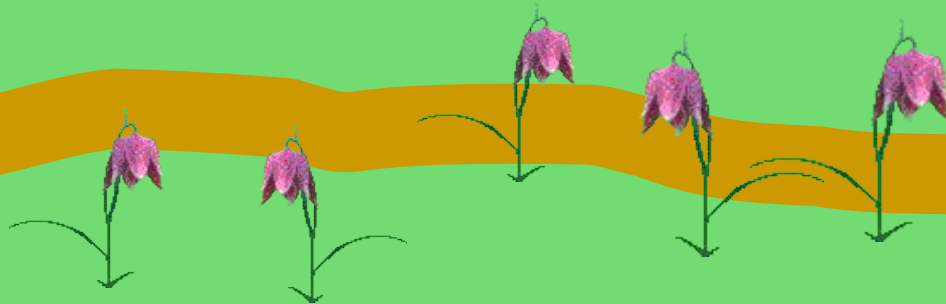
5

1

4

2

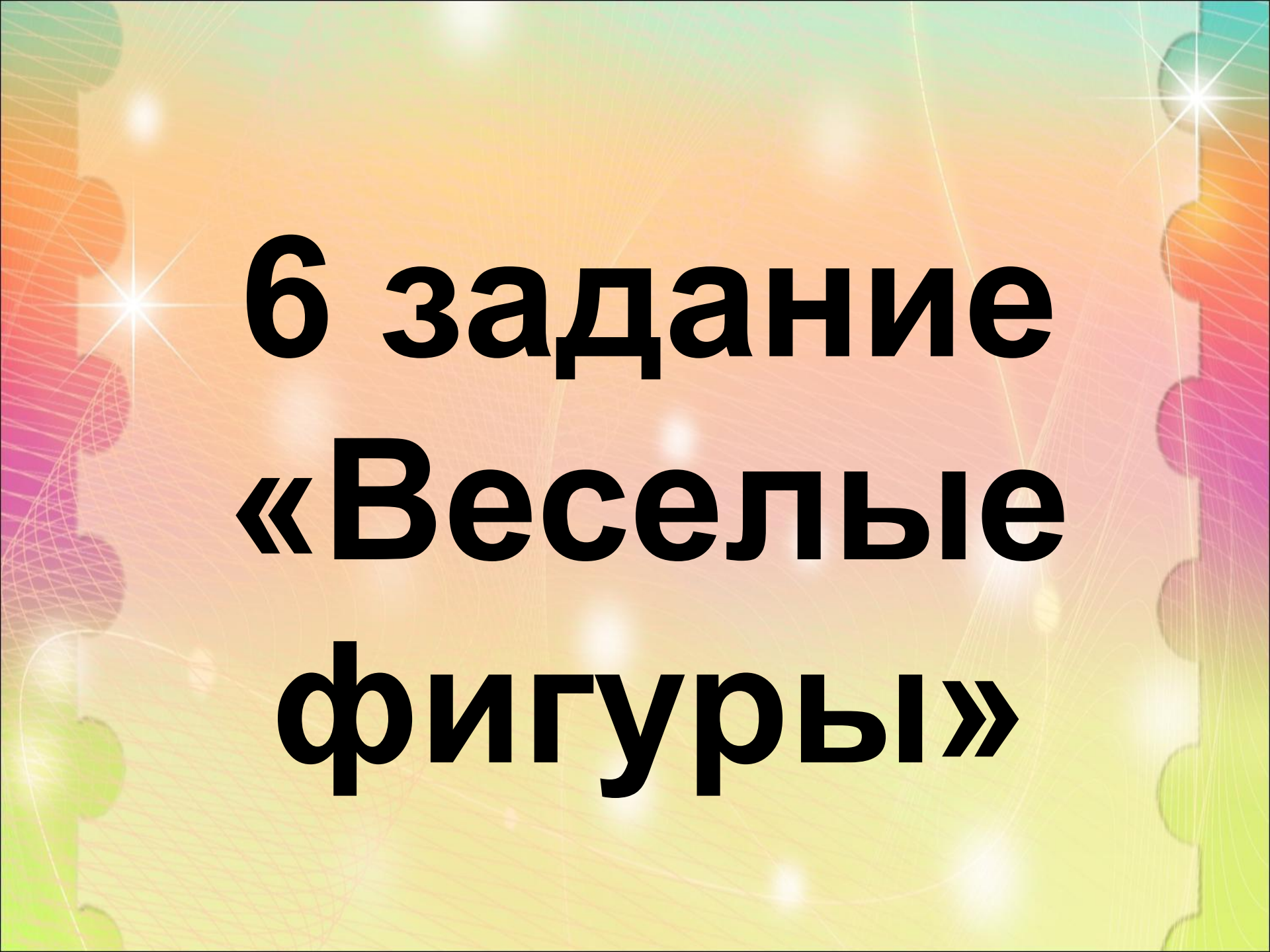
3





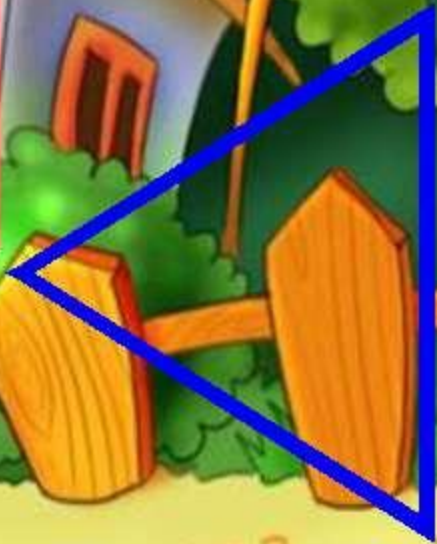
9			
1			8
2			7
3			6
4			5





**6 задание
«Веселые
фигуры»**

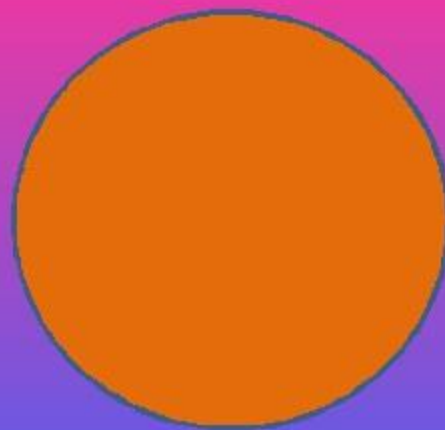
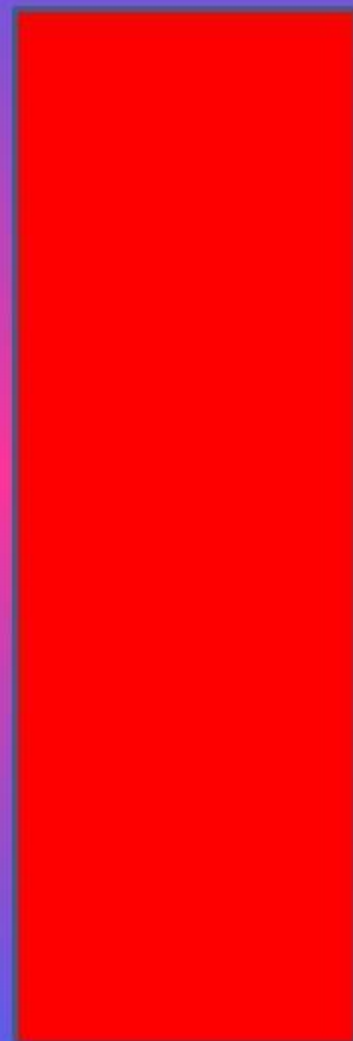
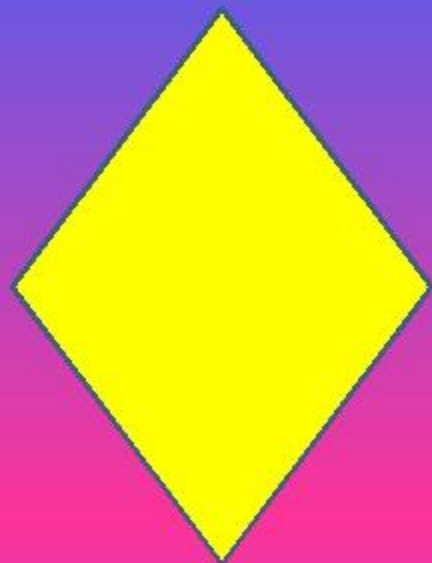
Найди геометрические фигуры



**Посмотрите на геометрические
фигуры и скажите, какая
лишняя?**



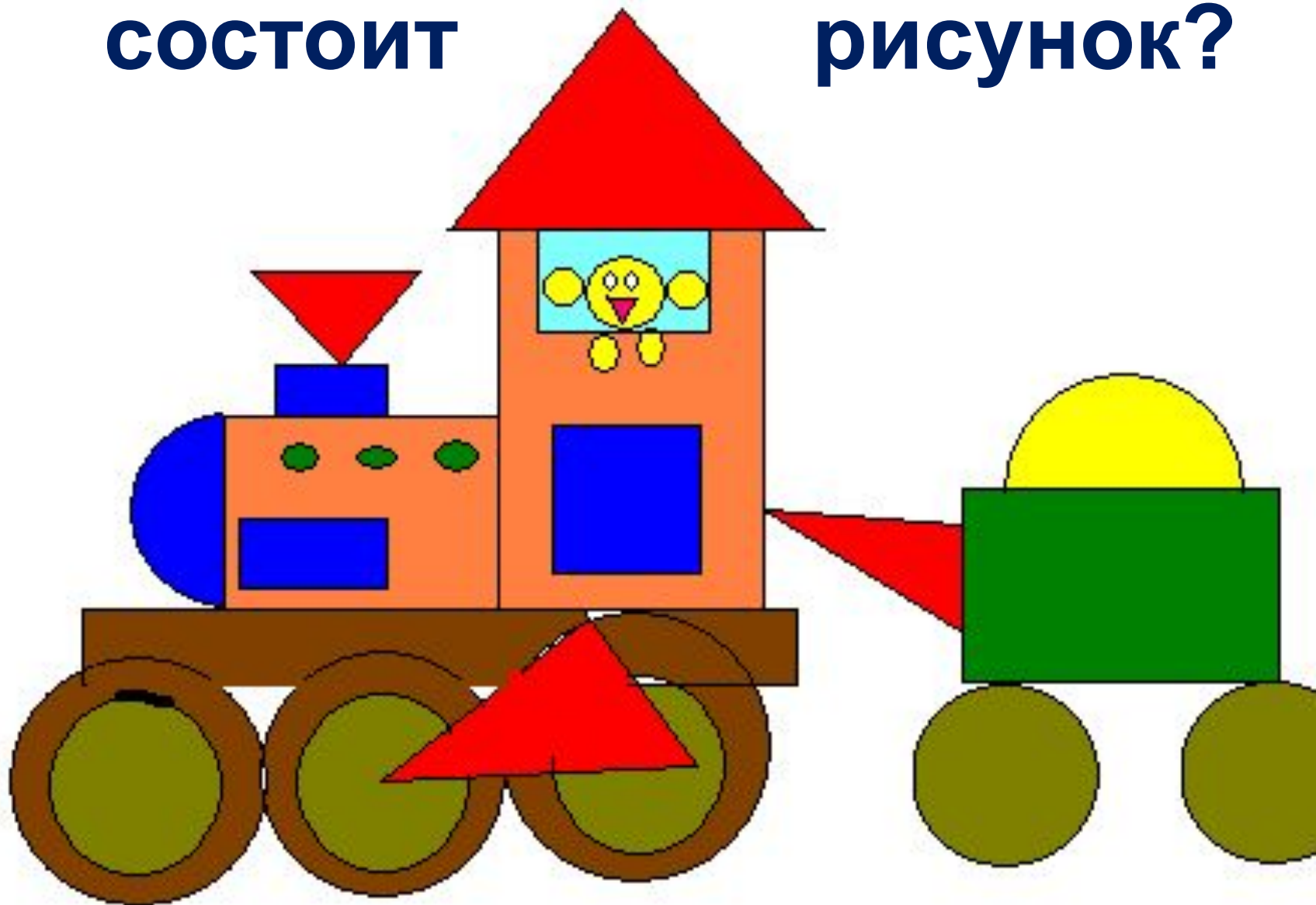
Игра «Найди лишнюю фигуру»



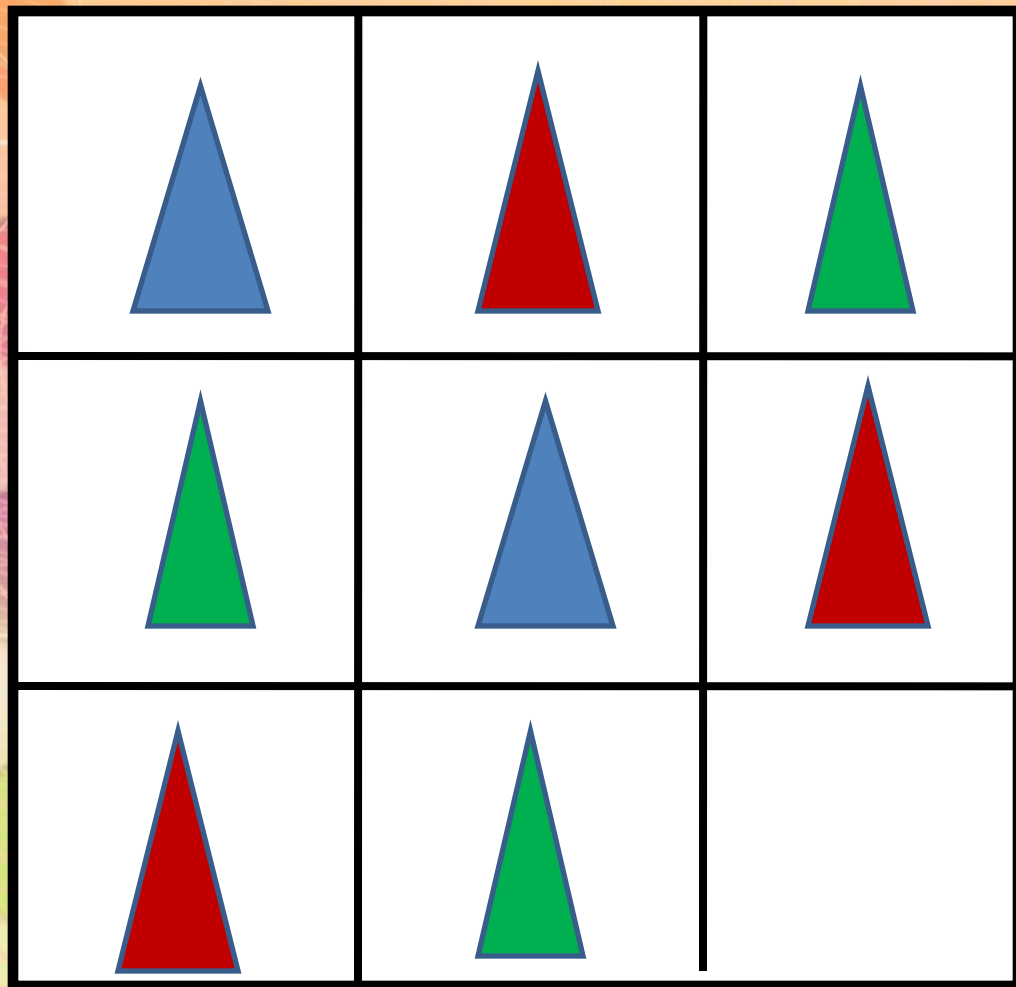
Из каких фигур состоят сказочные герои



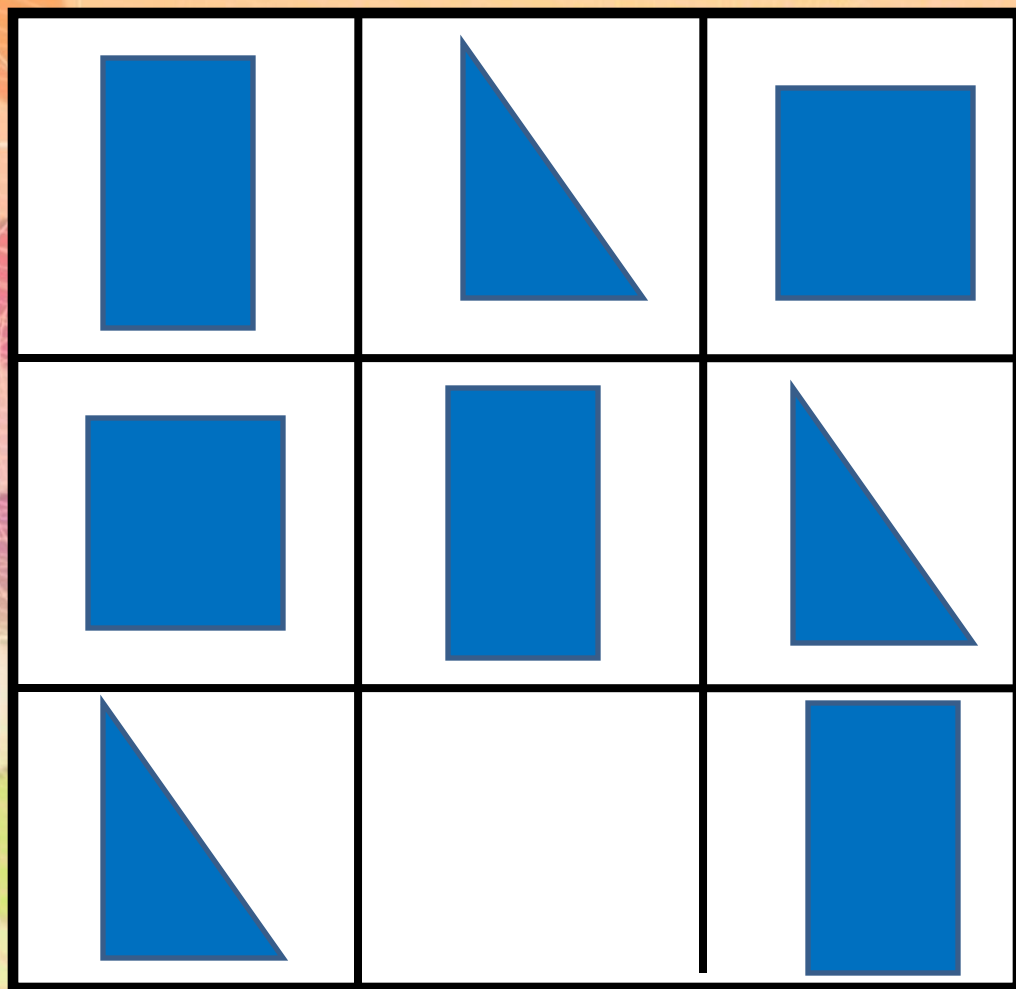
**Из каких геометрических фигур
состоит рисунок?**



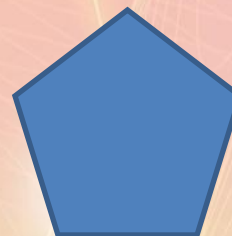
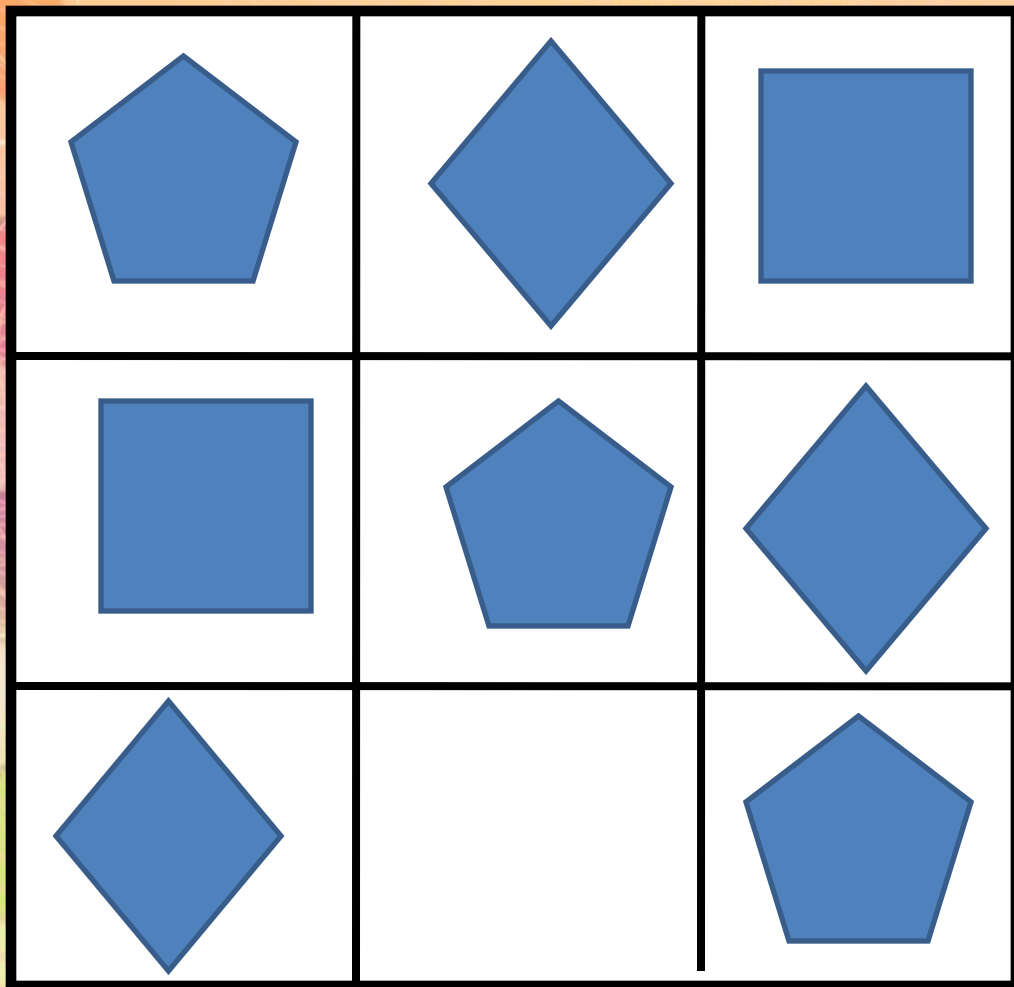
Выбери и вставь нужную фигуру



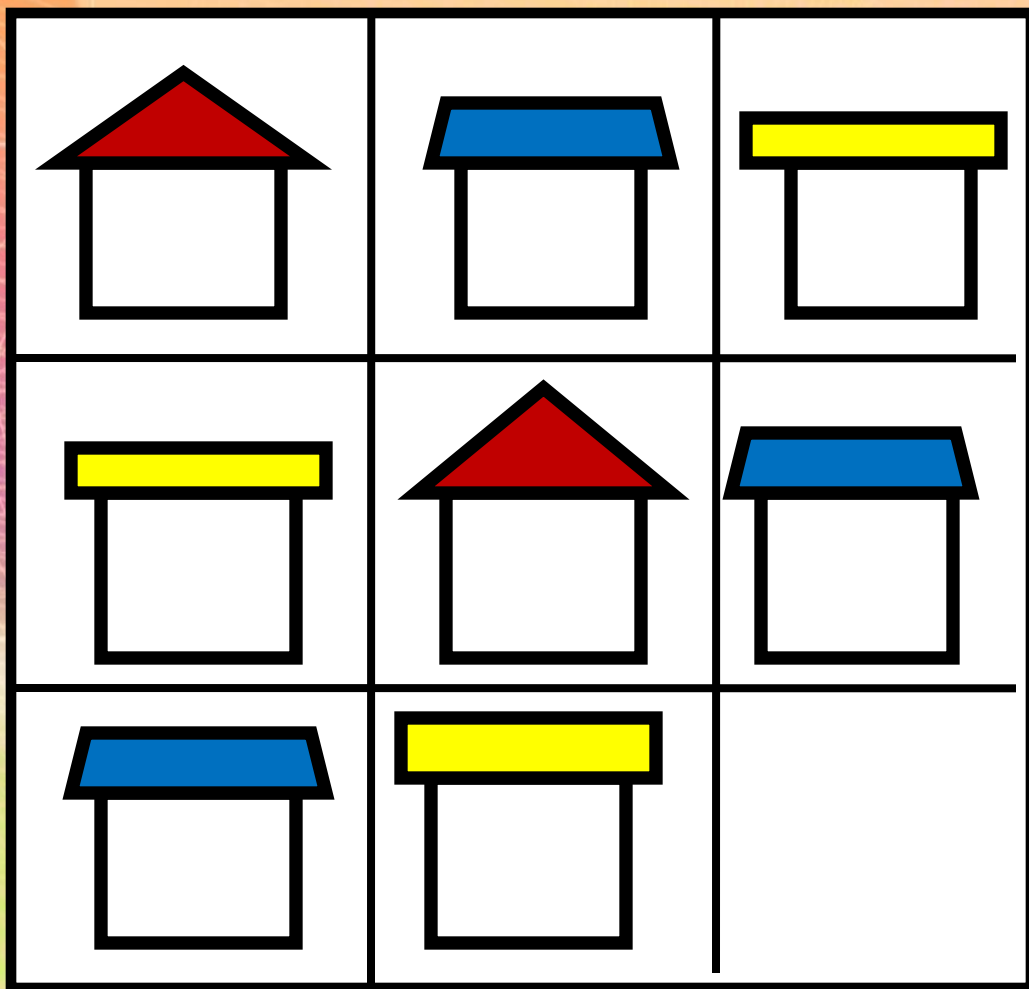
Выбери и вставь нужную фигуру



Выбери и вставь нужную фигуру



Выбери и вставь нужную фигуру



7 задание
«Задачи в
стихах»



**Два кубика у Маши,
Четыре у Наташи
Вы кубики все эти
Считайте быстро, дети.**



$$2+4=6$$

На полянке у дубка
Крот увидел два грибка,
А подальше, у осин
Он нашел ещё один.
Кто ответить нам готов,
Сколько крот нашёл
грибов?



$$2+1=3$$



Я нашёл в дупле у белки
Пять лесных орешков мелких.
Вот ещё один лежит,
Мхом заботливо укрыт.
Ну и белка! Вот хозяйка!
Все орешки посчитай-ка.




$$5+1=6$$



Восемь храбрых малышей
Переходят в брод ручей.
Один отстал: «Домой хочу».
Сколько их пришло к ручью?



$$8-1=7$$



8 задание
«Ну погоди»

Два это

1

2

0



1

Какое число стоит после числа

2

4

1



3

Какое число стоит перед числом

8

6

5



7

ПЯТЬ ЭТО

1

3

2



3

У якого числа соседи

5

3

7



4 и
6

В КАКОМ ПРИМЕРЕ ОТВЕТОМ БУДЕТ ЧИСЛО

3-2

4-1

3-1



2

Какие соседи у числа

7 и 9

5 и 7

6 и 9



8

Восемь это

5

3

4



4

В КАКОМ ПРИМЕРЕ ОТВЕТОМ БУДЕТ ЧИСЛО

$4+1$

$5+1$

$3+1$



6

Какое число пропущено

7

4

10

3



5689

Семь это

3

4

2

1



6

В КАКОМ ПРИМЕРЕ ОТВЕТОМ БУДЕТ ЧИСЛО

$4-2$

$2-1$

$4+1$

$8+1$



1



The image features a central, multi-pointed starburst shape in a reddish-pink hue with a dark red outline. Inside this starburst, the Russian word 'МОЛОДЦЫ!' is written in white, bold, uppercase letters, slanted upwards from left to right. The background is a colorful gradient transitioning from green at the top to yellow and orange in the middle, and then to purple and pink at the bottom. The background is decorated with numerous small, bright white starburst effects and faint, thin lines. On the right side, there is a vertical strip with a scalloped edge, colored in shades of green, yellow, and purple. The overall aesthetic is bright, cheerful, and celebratory.

МОЛОДЦЫ!