

A vibrant forest scene featuring a large brown bear wearing a hat and a red bow tie on the right. In the bottom left, a young girl in a purple hood (Masha) and a grey rabbit are sitting in the grass. The background is filled with green foliage, butterflies, and ladybugs.

«Лесная школа»
Математика
Для детей 5-7 лет

Составила: студент 3 курса ЗО-
16/ДО-2

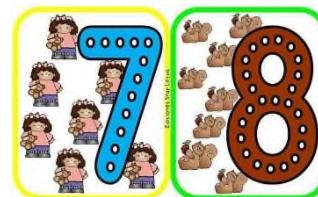
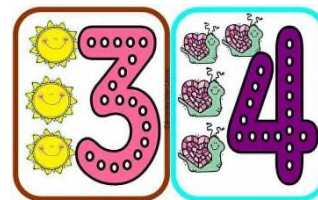
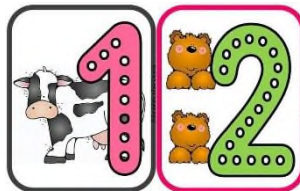
Дмитриева Мария
Святославовна




Внимание! Внимание!



Сегодня проводится урок по математике для лесных жителей. Просьба не опаздывать на урок. Обещаем будет всем очень интересно.

Повторяем цифры.





**Сколько солнышек за
тучкой,
Сколько стержней в
авторучке,
Сколько у слона носов,
Сколько на руке часов?
Сколько ног у мухомора
И попыток у сапера,
Знает и собой гордится,
Цифра-столбик...**



**Сколько ушек на макушке,
Сколько ног у пол-лягушки,
Сколько у сома усов
У планеты полюсов,
Сколько в целом половинок,
В паре - новеньких ботинок,
И передних лап у льва
Знает только цифра...**



Сколько месяцев в зиме,
В лете, в осени, в весне,
Сколько глаз у светофора,
Баз на поле для бейсбола
И полос на нашем флаге,
Что нам кто ни говори,
Знает правду цифра...



**Сколько месяцев в зиме,
В лете, в осени, в весне,
Сколько глаз у светофора,
И полос на нашем флаге,
Что нам кто ни говори,
Знает правду цифра...**



**Сколько пальцев на руке
И копеек в пятачке,
У морской звезды лучей,
Клювов у пяти грачей,
Лопастей у листьев клена
И углов у бастиона,
Про все это рассказать
Нам поможет цифра...**



Первыми на поляну выросли ромашки и прилетели бабочки.



Сколько выросло ромашек и сколько бабочек прилетело?



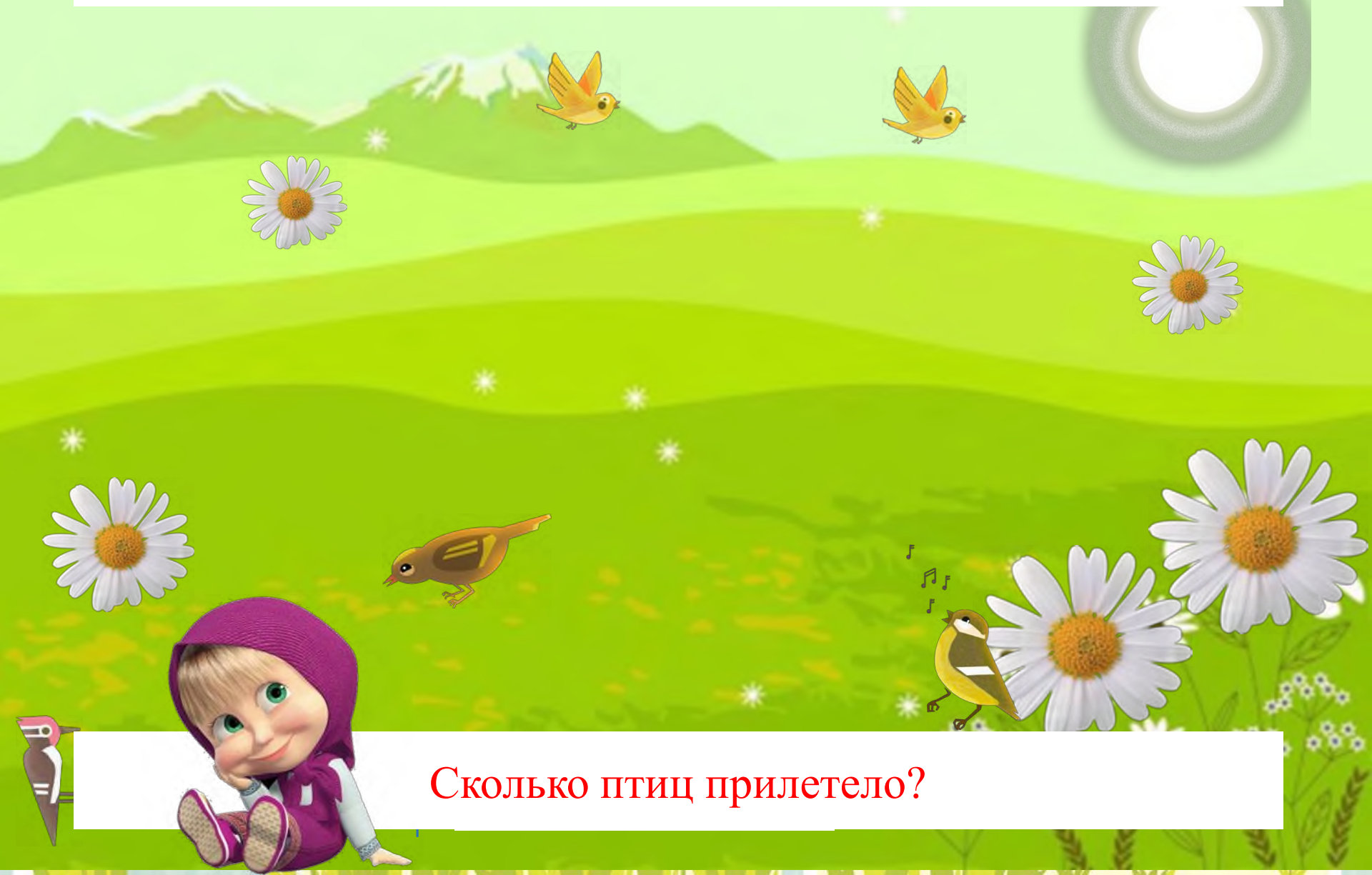
Первыми на поляну выросли ромашки и прилетели бабочки.

5 ромашек и 6 бабочек

Сколько выросло ромашек и сколько бабочек прилетело?



Потом прилетели птицы.

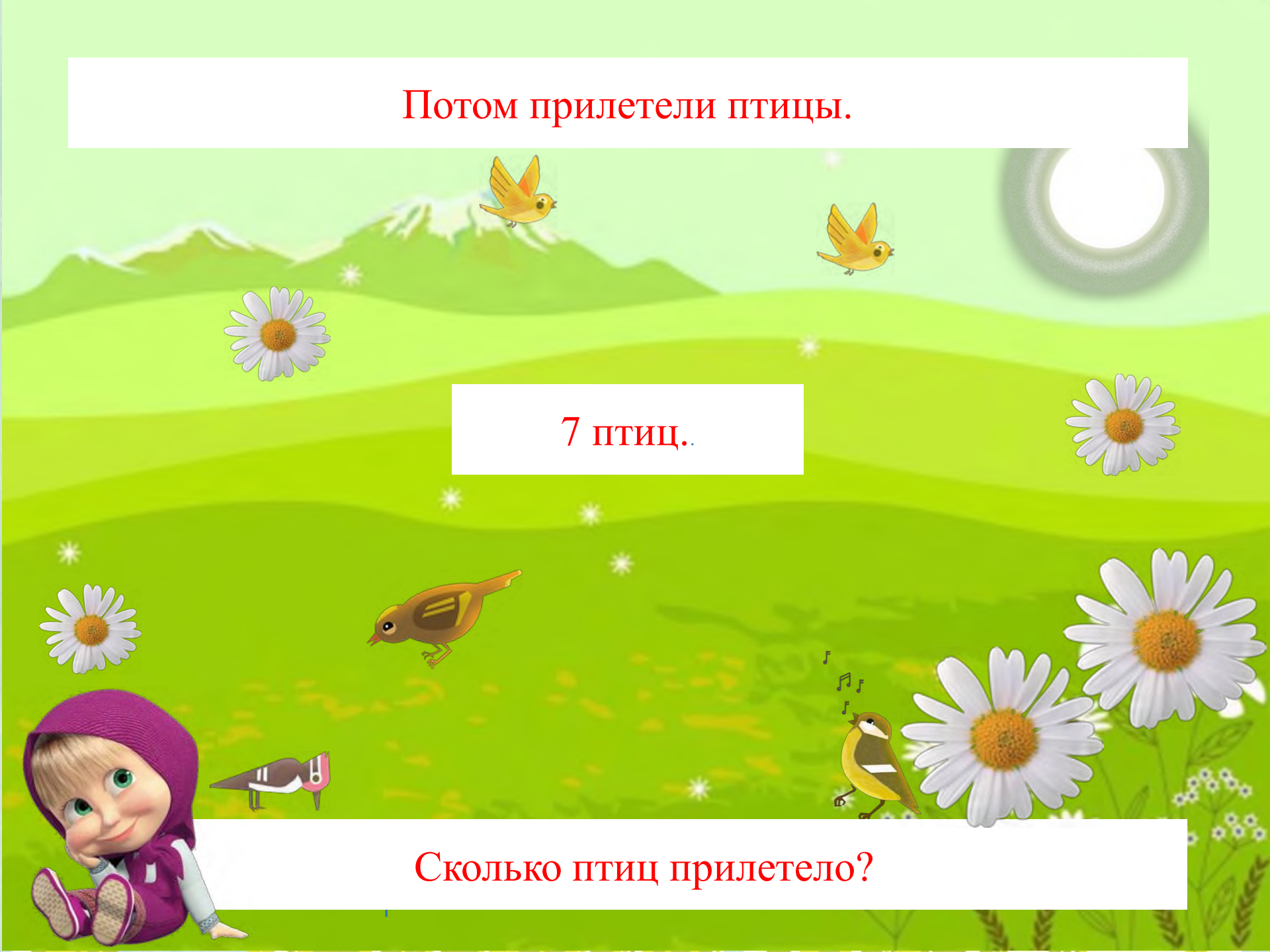
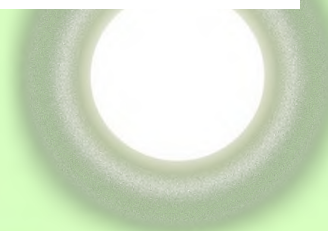
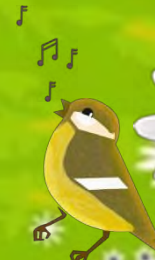


Сколько птиц прилетело?

Потом прилетели птицы.

7 птиц..

Сколько птиц прилетело?



Потом прискакали зайчата.

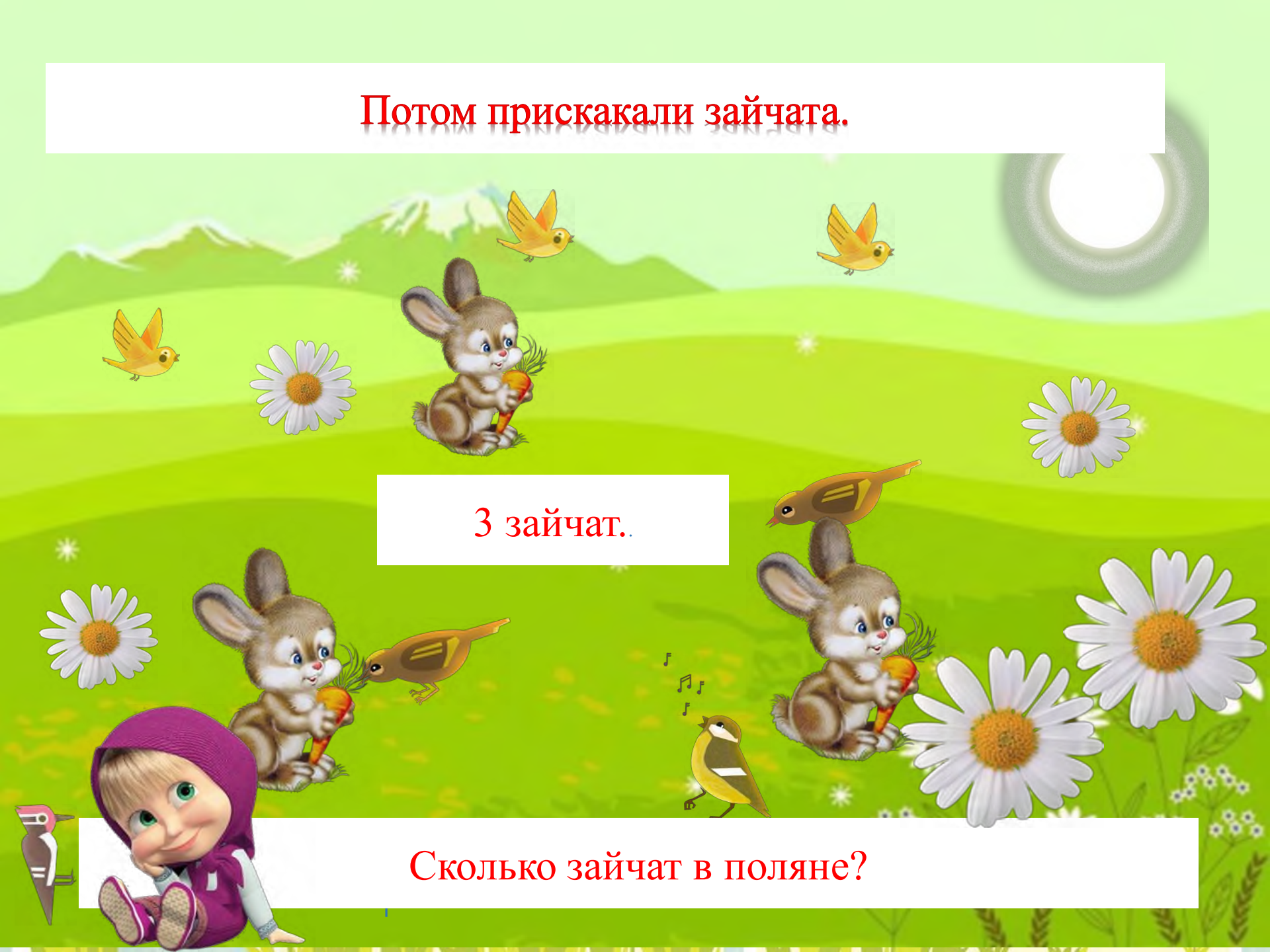


Сколько зайчат в поляне?

Потом прискакали зайчата.

3 зайчат.

Сколько зайчат в поляне?



Следом пришли ёжата.



Сколько ёжей на поляне?

Следом пришли ёжата.



4 ёжат.

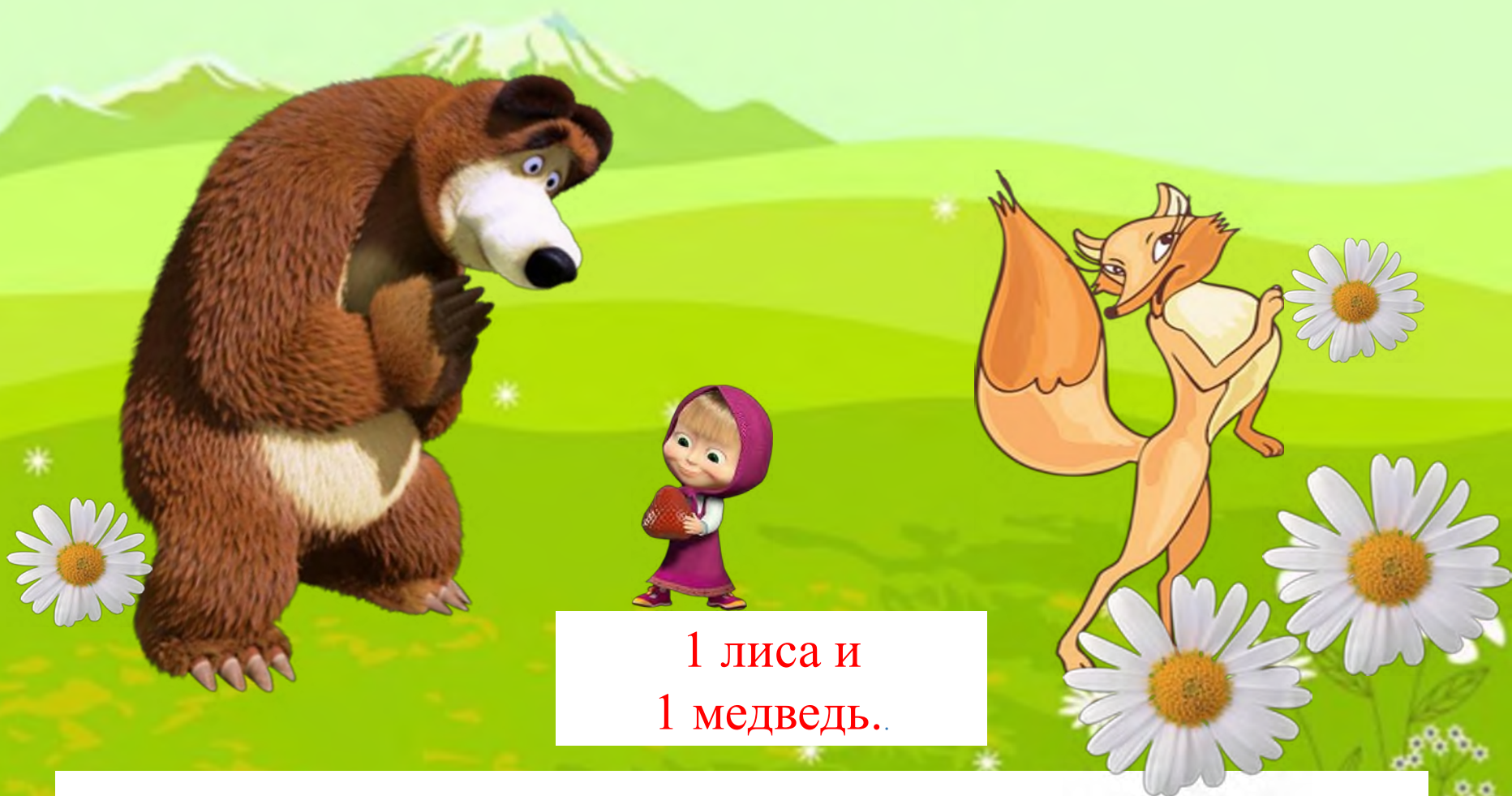
Сколько ёжей на поляне?

И последними пришли лиса и медведь.



Сколько лисиц и медведей на поляне?

И последними пришли лиса и медведь.



1 лиса и
1 медведь..

Сколько лисиц и медведей на поляне?

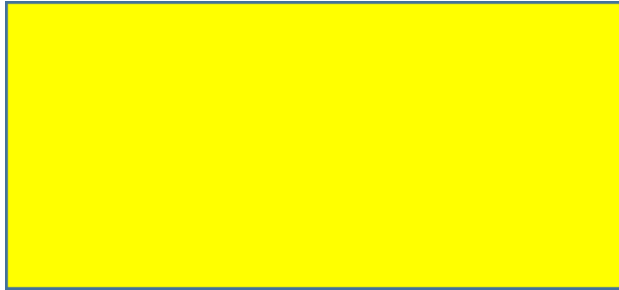
Геометрические фигуры.





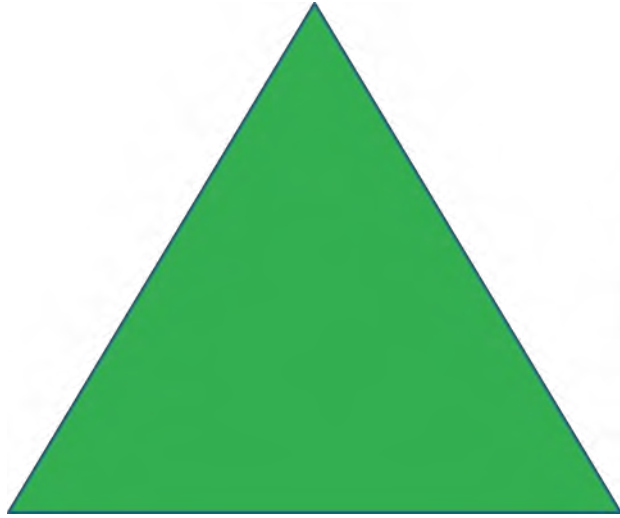
КВАДРАТ
Я фигура – хоть куда,
Очень ровная всегда,
Все углы во мне равны
И четыре стороны.
Кубик – мой любимый
брат,
Потому что я квадрат.





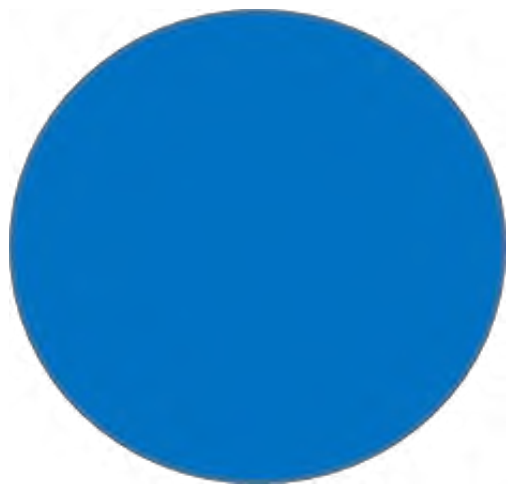
ПРЯМОУГОЛЬНИК
Мой холст – не
квадратный,
Он – прямоугольный!
На нем нарисую
Различные формы!





ТРЕУГОЛЬНИК
Я под крышей
треугольной
Спрячусь от дождя.
Крыша треугольная,
Спрячь скорей меня!

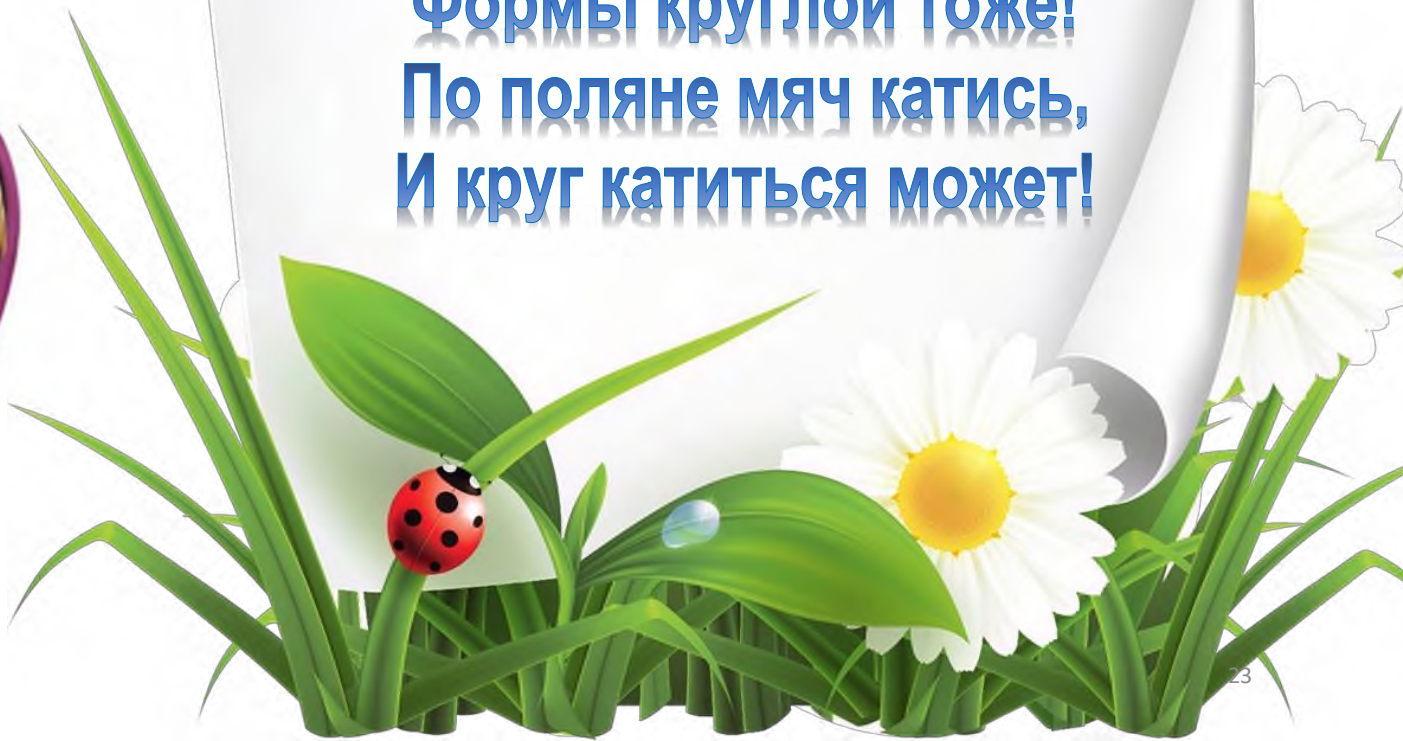


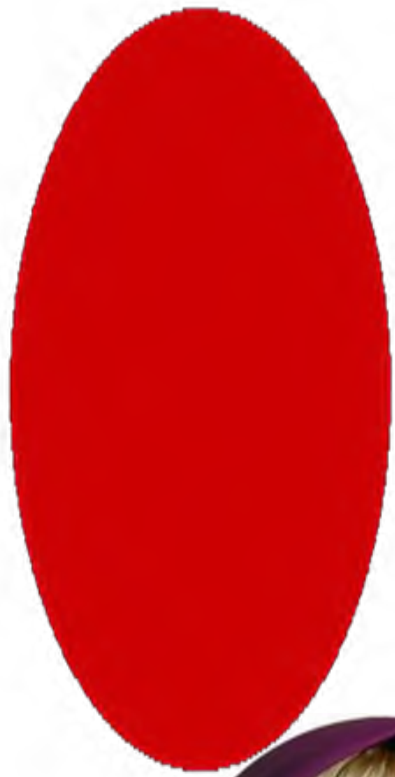


КРУГ

Круглый мяч и солнца
ДИСК

Формы круглой тоже!
По поляне мяч катись,
И круг катиться может!





ОВАЛ

С высоты кружок упал.
Он теперь не круг – овал!
Он овальный, как жучок,
Он похож на кабачок,
На глаза и на картошку,
А еще похож на ложку,
На орех и на яйцо,
На овальное лицо!



Лесная школа.

Какие фигуры лежат на дороге?

Овал

Круг

Треугольник

Прямоугольник

Квадрат

Лесная школа.

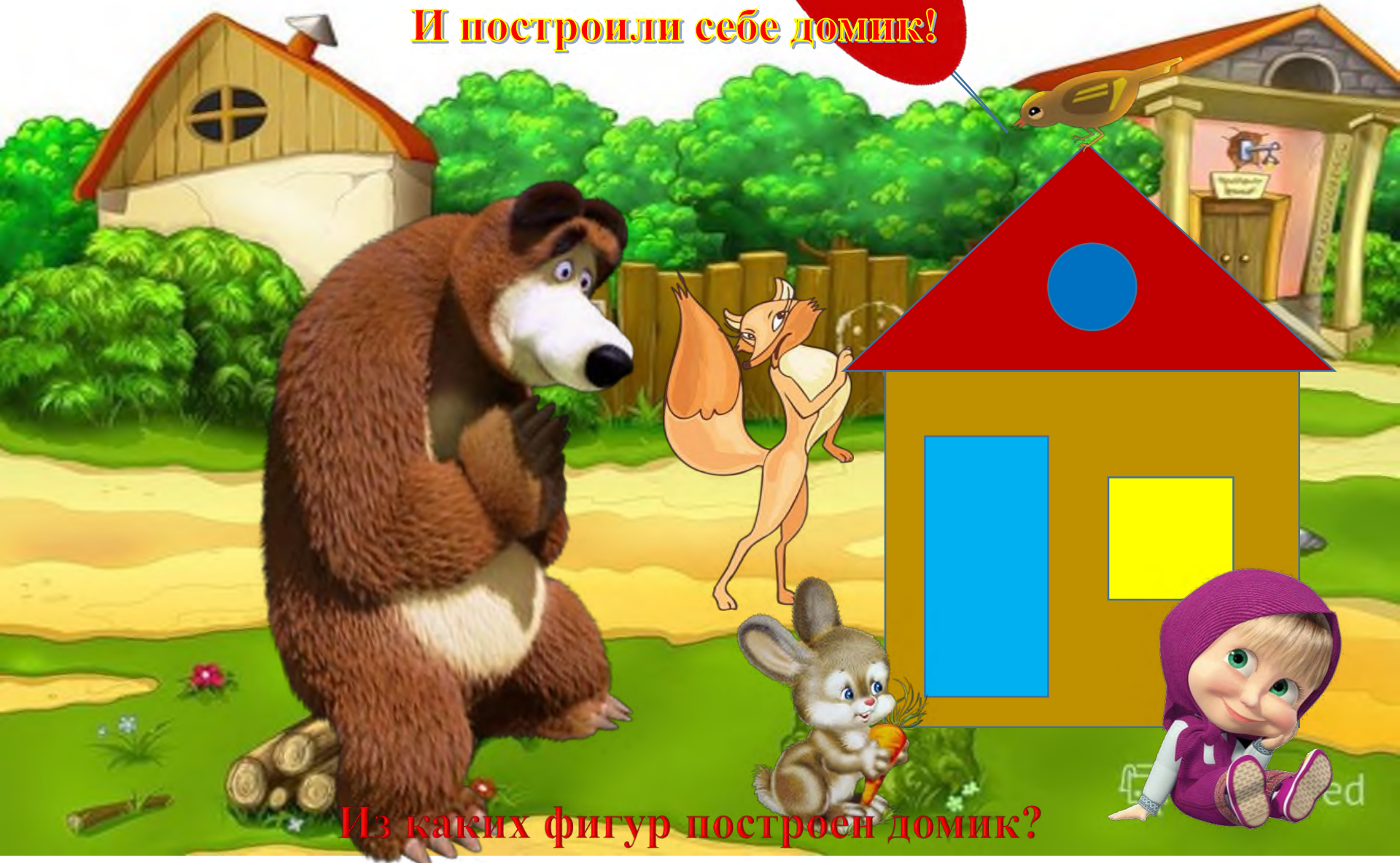
Пришли зверушки и взяли фигурки



Какие фигурки взяли зверушки ?

Лесная школа.

И построили себе домик!



Из каких фигур построен домик?

А теперь, дети, последнее задание.





Найди 10 отличий



**Молодцы, ребята! Вы сделали всё
правильно!**



Маша и Медведь



Спасибо за внимание!