


**ВИКТОРИНА
ПУТЕШЕСТВИЕ
ПО СТРАНЕ
«МАТЕМАТИКА»**

*Подготовила воспитатель ГПД
ГБОУ СОШ № 657 г. Москвы
Мезенцева Марина Анатольевна*

A cartoon illustration on a green background. On the left is a large, unrolled scroll of parchment. At the top edge of the scroll, a small figure in an orange and black outfit is climbing. On the right side, a blue bird-like character with a large yellow beak, pink eyes, and a black top hat is waving. The text is written on the scroll.

**С хитрым носиком сестрица
Счёт откроет единица .**

1

ПОДБЕРИ ВЫРАЖЕНИЕ К ДАННОМУ ОТВЕТУ

$3+6$

$2+5$

$3+4$

$9-2$

$4+5$

7

$8-1$

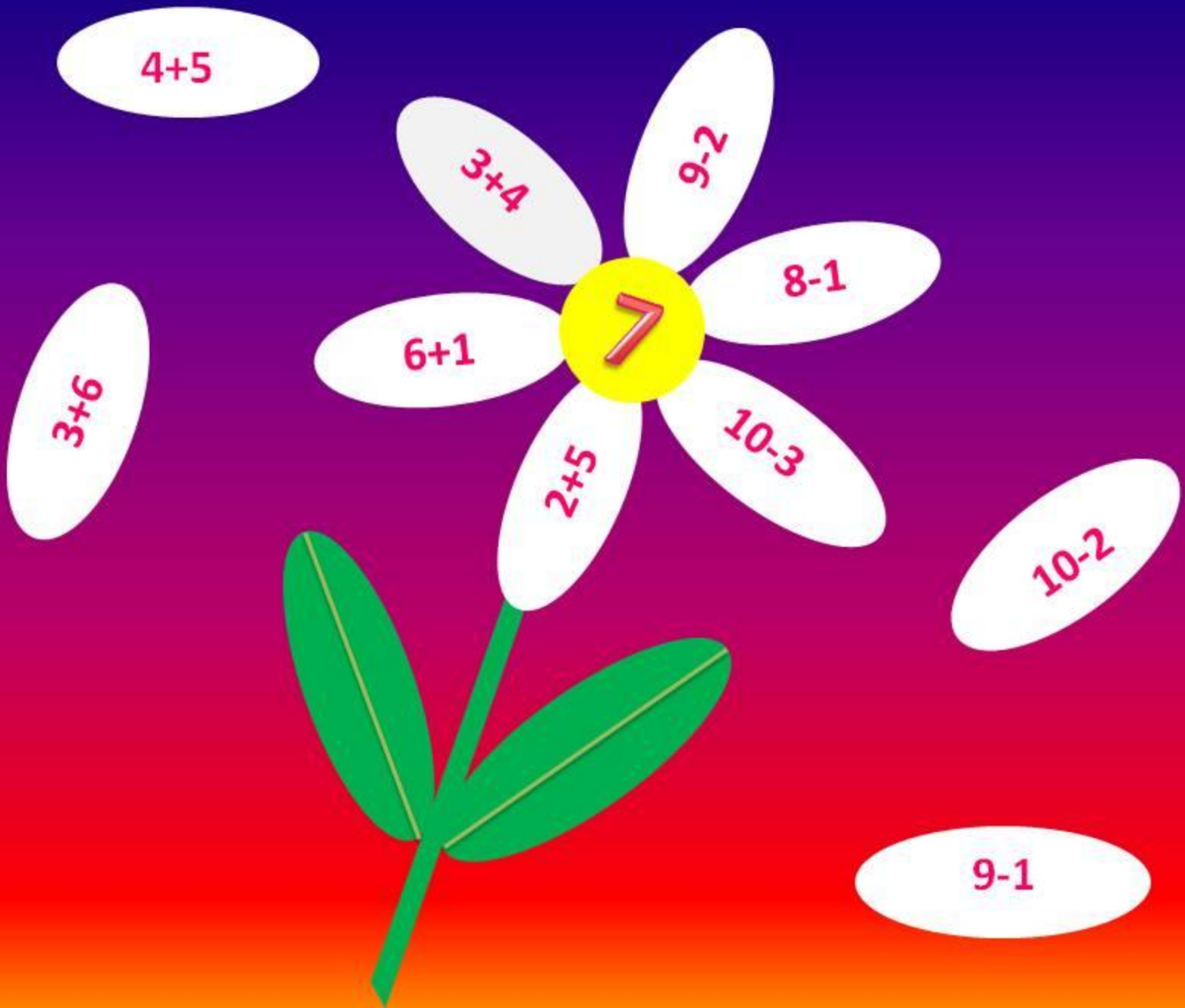
$9-1$

$10-2$

$6+1$



$10-3$



$4+5$

$3+6$

$3+4$

$9-2$

$6+1$

$8-1$

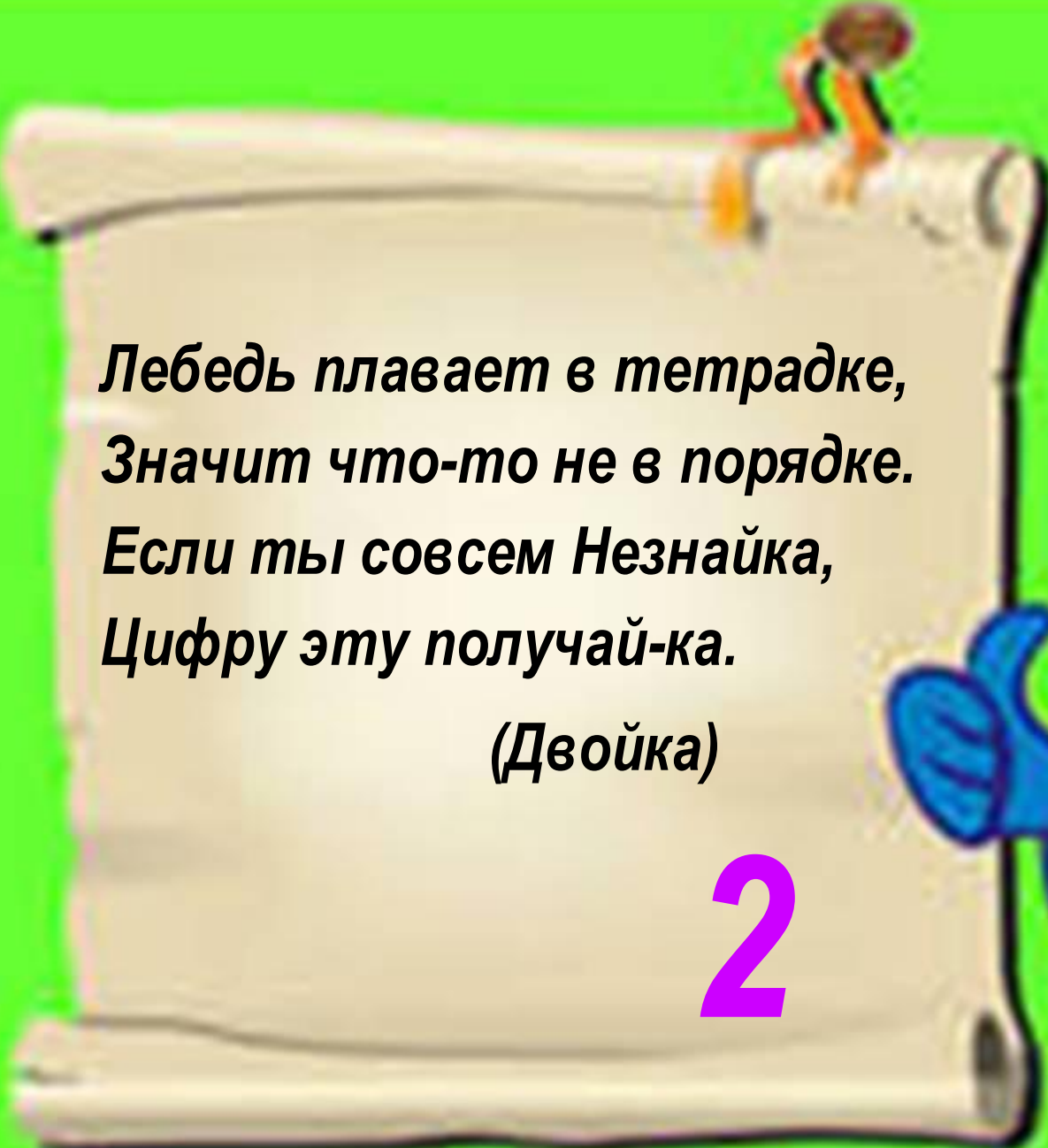
7

$2+5$

$10-3$

$10-2$

$9-1$



*Лебедь плавает в тетрадке,
Значит что-то не в порядке.
Если ты совсем Незнайка,
Цифру эту получай-ка.*

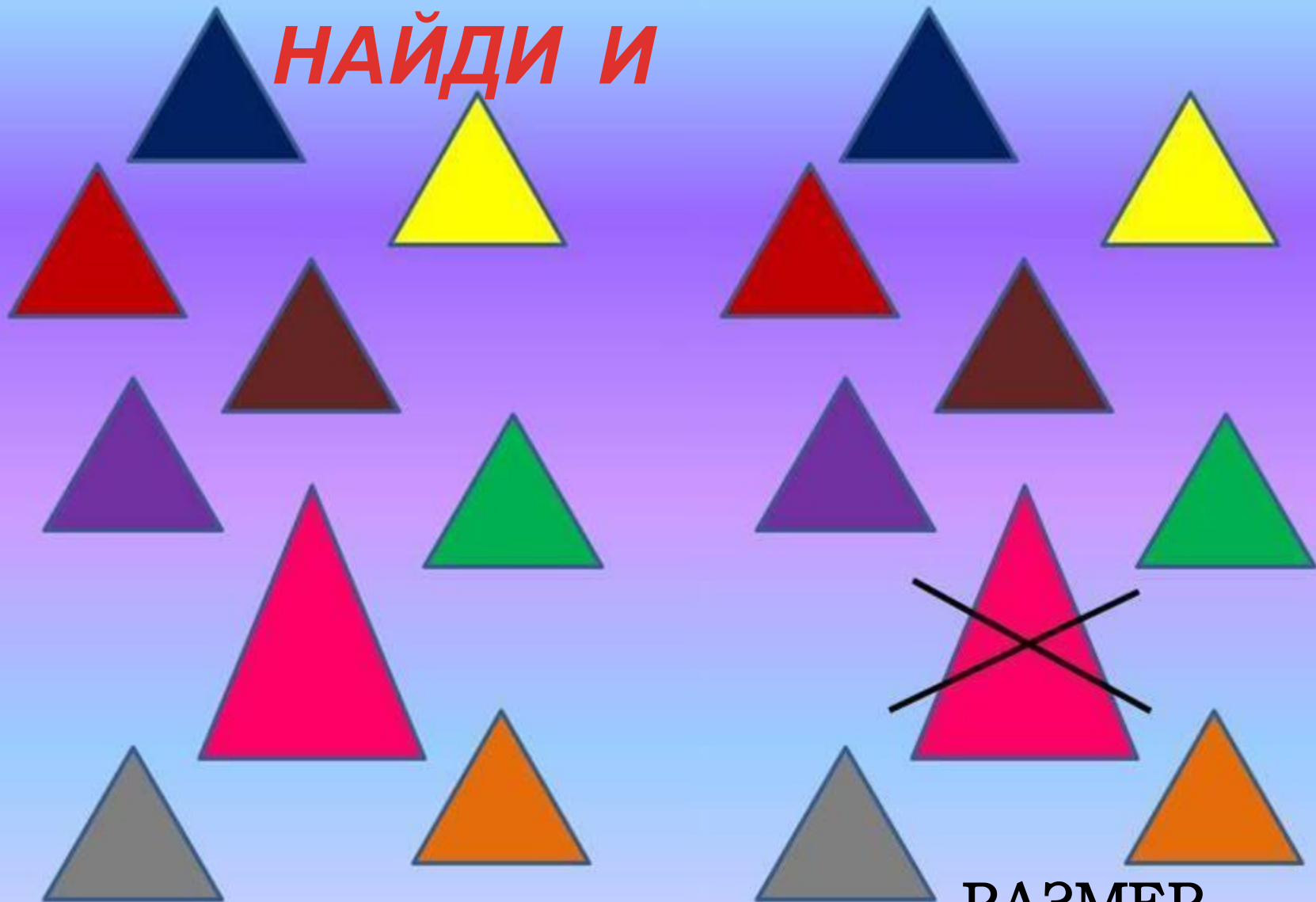
(Двойка)

2



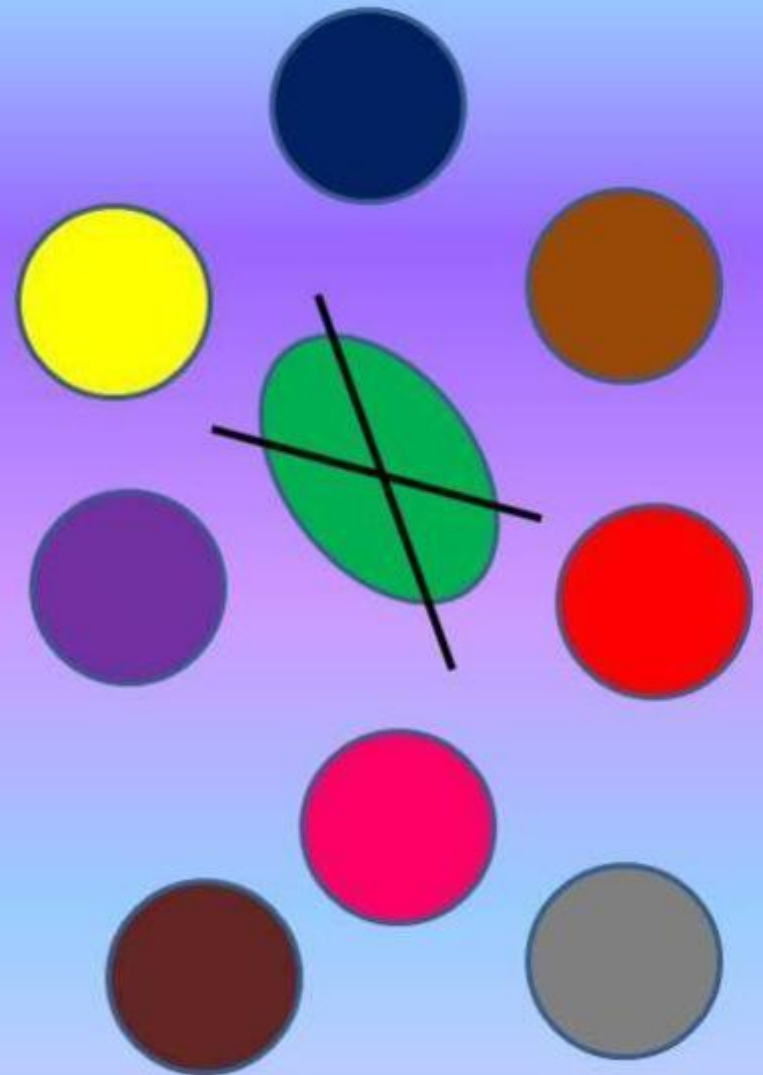
**КАКАЯ ФИГУРА
ЛИШНЯЯ?**

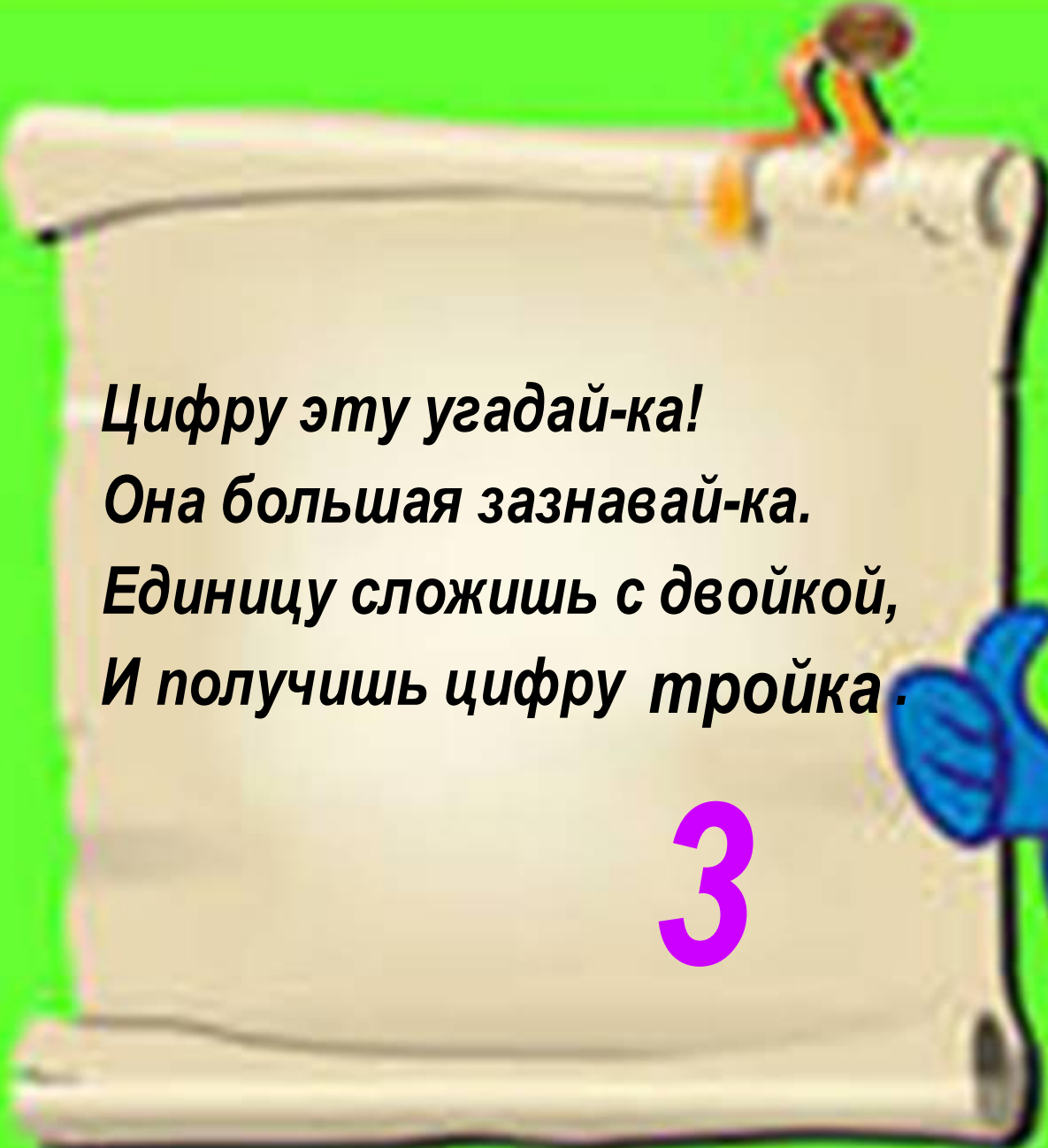
НАЙДИ И



РАЗМЕР

ΦΟΡΜΑ





**Цифру эту угадай-ка!
Она большая зазнавай-ка.
Единицу сложишь с двойкой,
И получишь цифру тройка.**

3

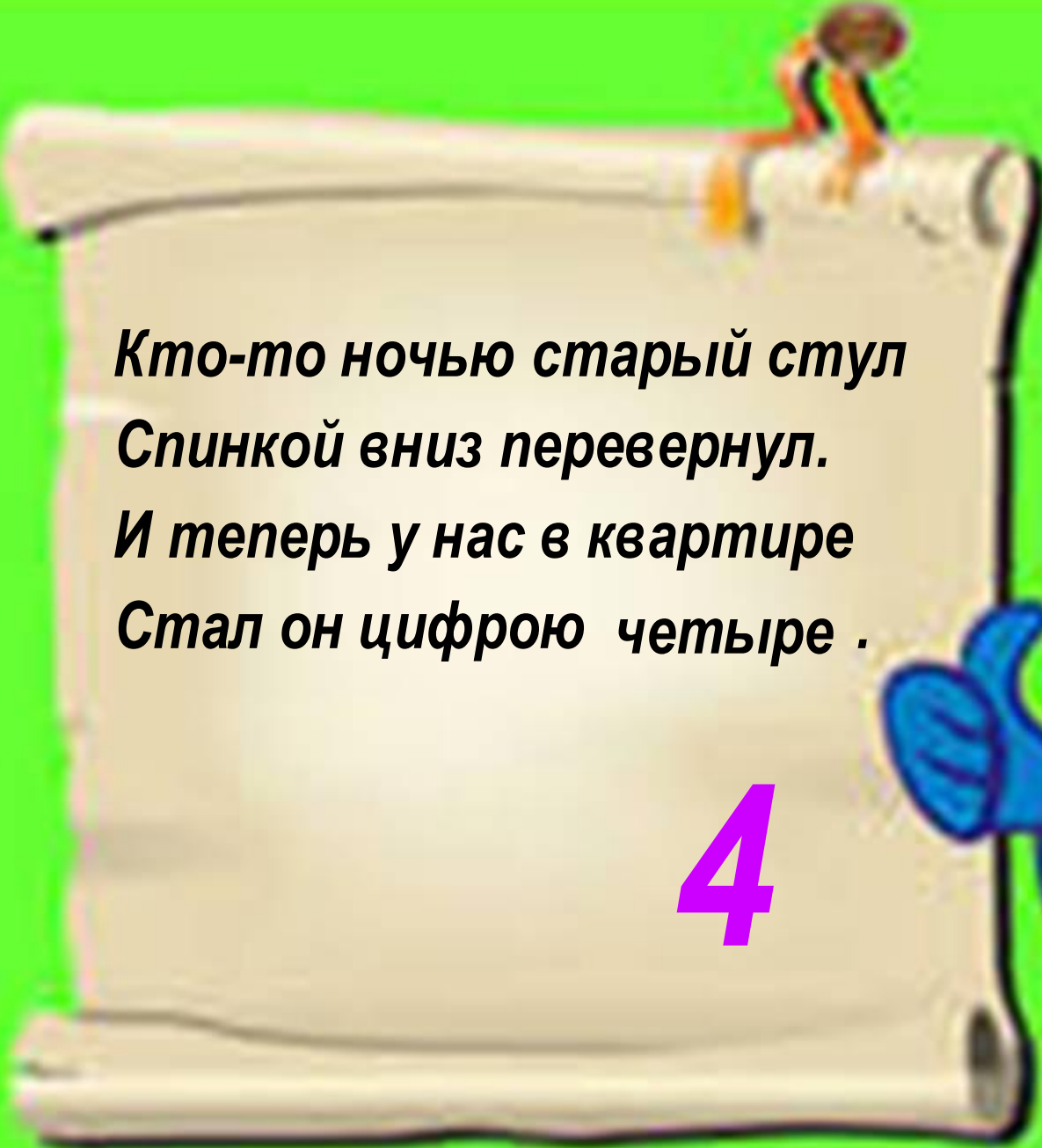


ВЕСЁЛЫЙ СЧЁТ

НАЙДИТЕ ПОСЛЕДНЕЕ
ЧИСЛО В ЦЕПОЧКЕ

$$5 - 2 + 4 - 3 + 6 = 10$$



A large, unrolled scroll of parchment is the central focus. At the top edge, a small, stylized figure with a brown hat and orange and black clothing is perched. The scroll is set against a bright green background.

*Кто-то ночью старый стул
Спинкой вниз перевернул.
И теперь у нас в квартире
Стал он цифрою четыре .*

4



«ЧУДЕСНЫЙ

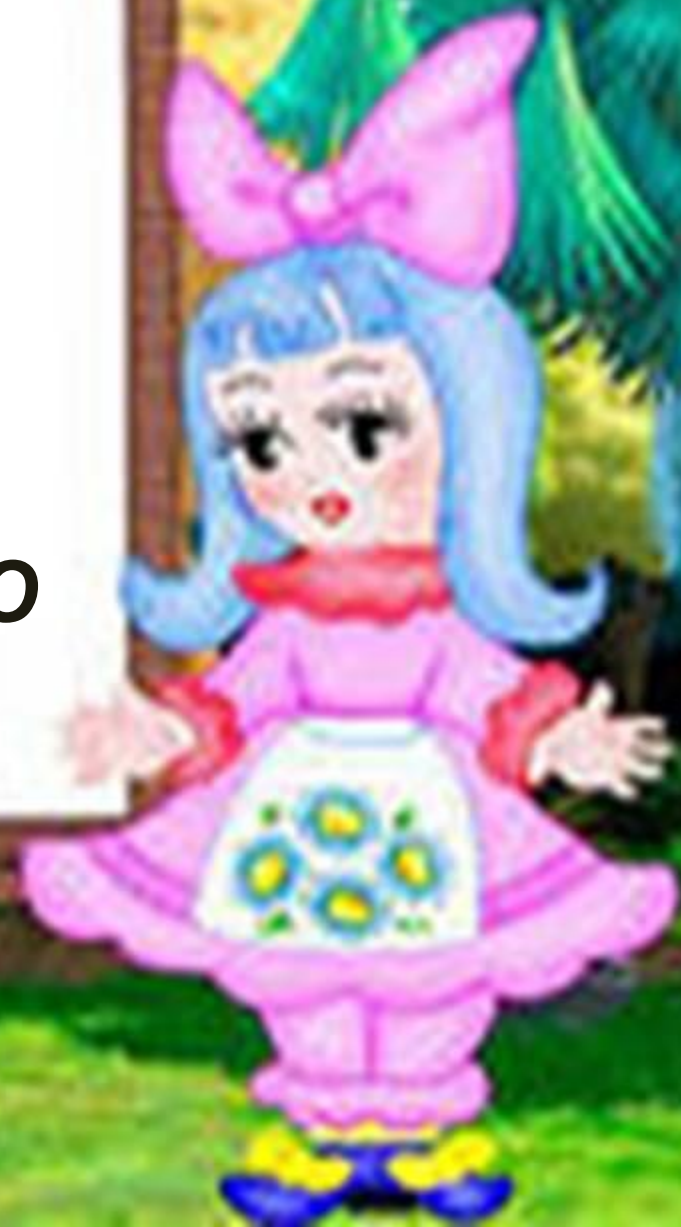
МЕШОЧЕК»

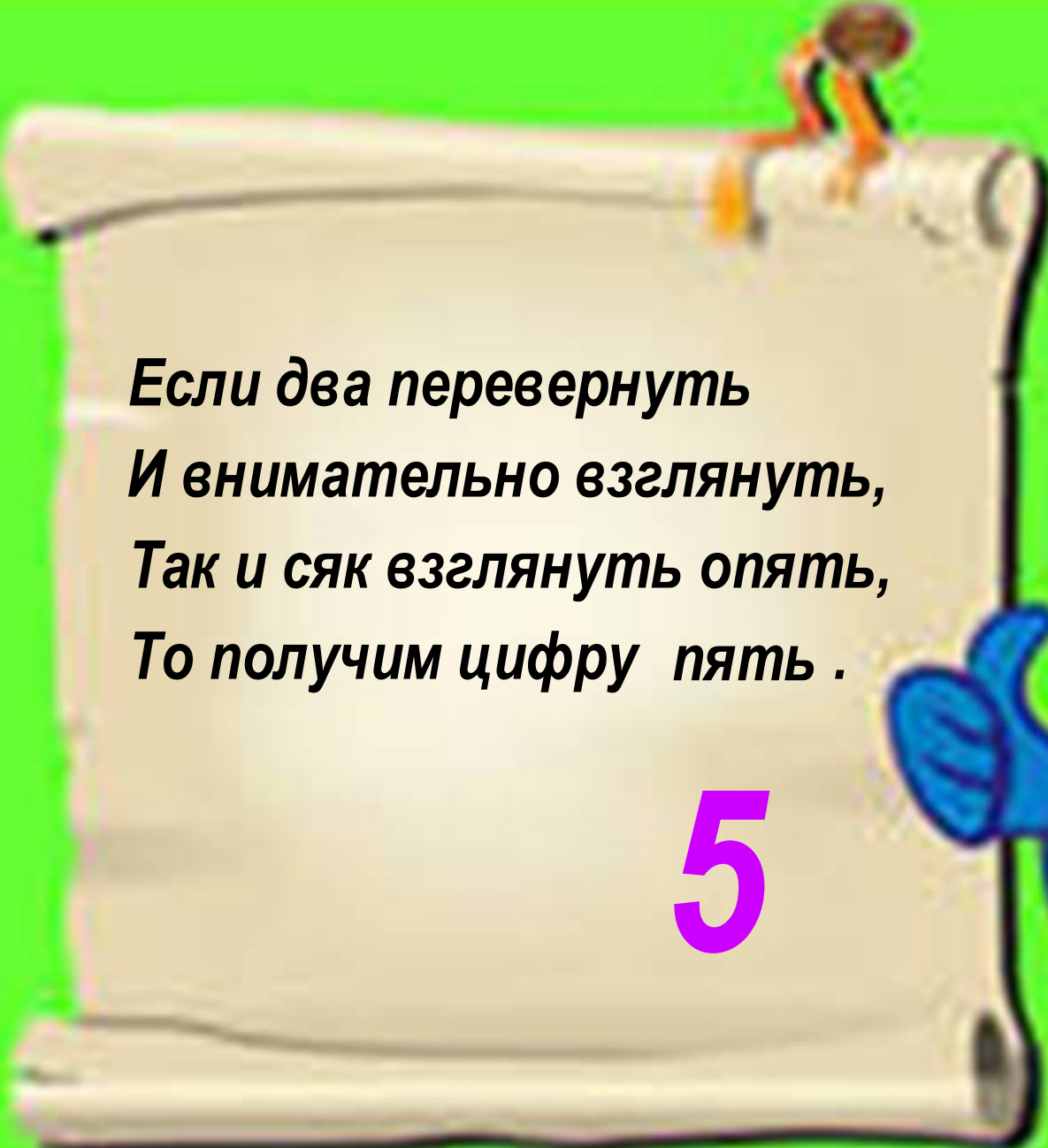
ОПРЕДЕЛИ НА

ОЩУПЬ

ГЕОМЕТРИЧЕСКУЮ

ФИГУРУ



A large, light-brown scroll is unrolled against a bright green background. At the top edge of the scroll, a small, stylized figure with a brown hat and orange and black clothing is walking. The scroll is empty of text.

*Если два перевернуть
И внимательно взглянуть,
Так и сяк взглянуть опять,
То получим цифру пять .*

5



ЧИСЛА В СКАЗКАХ

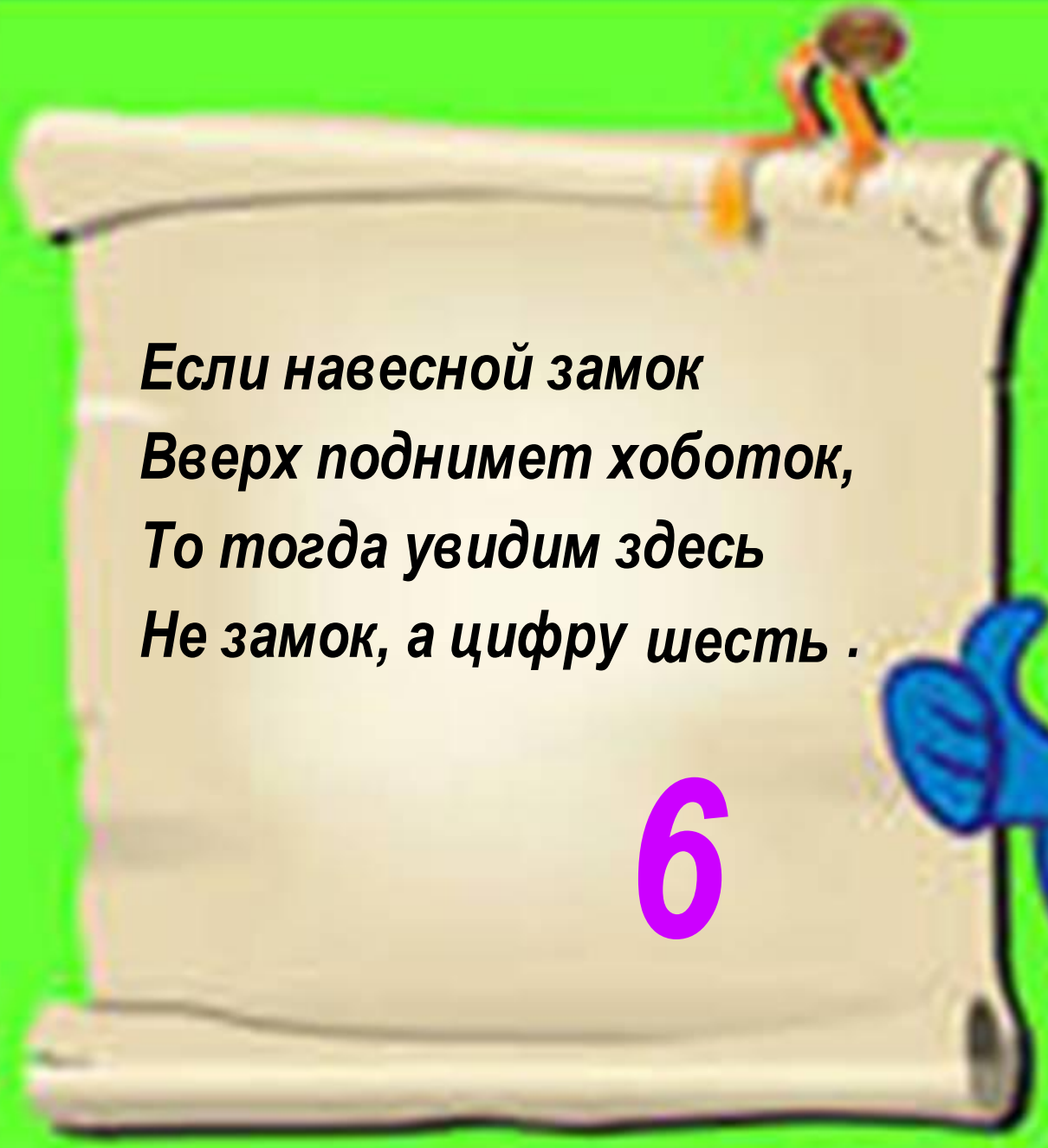
Какое число входит в название сказки
о поросятах Нуф-Нуф, Ниф-Ниф и Наф-Наф?
(Три)

Какое число входит в название сказки
о Белоснежке?
(Семь)

Какое число входит в название сказки
о козе, волке и маленьких козлятах?
(Семь)

Какое число входит в название сказки
о девочке, которая перед Новым годом
ходила за подснежниками?
(Двенадцать)




A large, unrolled scroll is the central focus. At the top edge, a small, stylized figure with a brown hat and orange and black clothing is perched. The scroll is set against a bright green background.

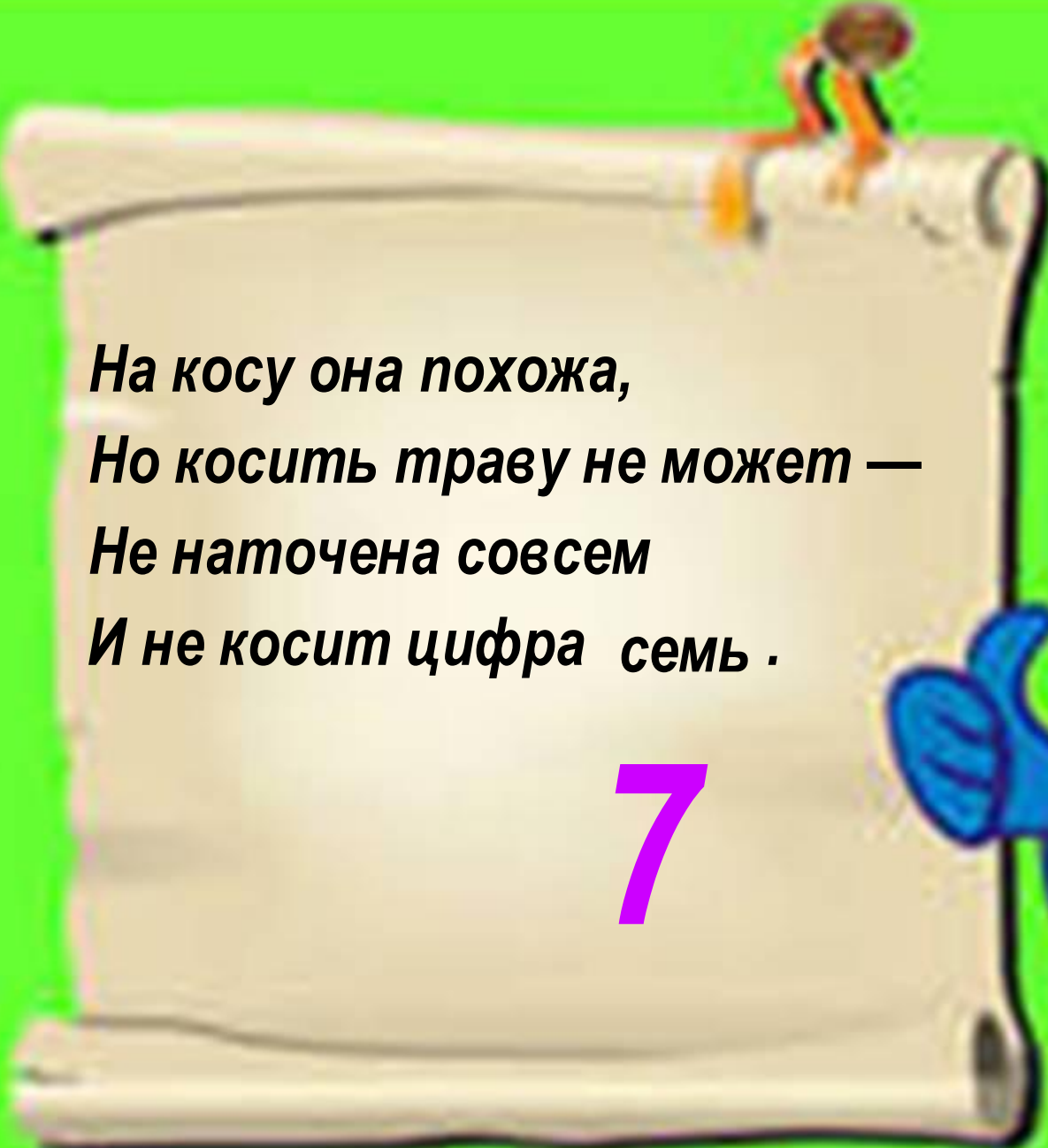
*Если навесной замок
Вверх поднимет хоботок,
То тогда увидим здесь
Не замок, а цифру шесть .*

6





КОНКУРС
«ЛУЧШИЙ ДОМ»
ПОСТРОЙТЕ ДОМ
ИЗ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ
ФИГУР

A large, unrolled scroll is the central focus. At the top edge, a small, stylized figure in orange and black is perched, appearing to be holding the scroll together. The scroll itself is blank, serving as a background for the text.

**На косу она похожа,
Но косить траву не может —
Не наточена совсем
И не косит цифра семь .**

7



Ребусы



40

сорока

а

100

лв столб

7я

семья

30

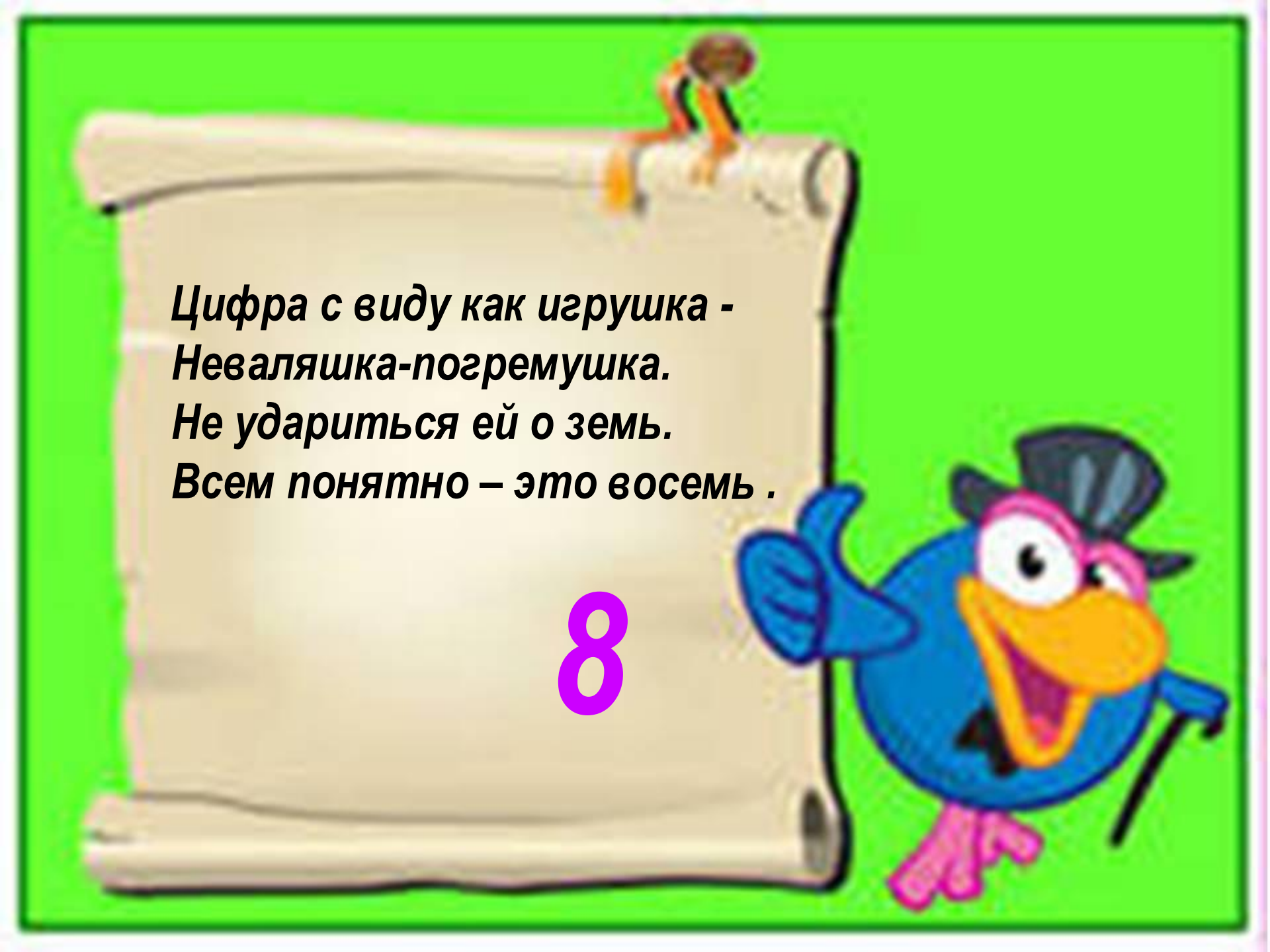
трио

р1а

родина

по 2 л

подвал

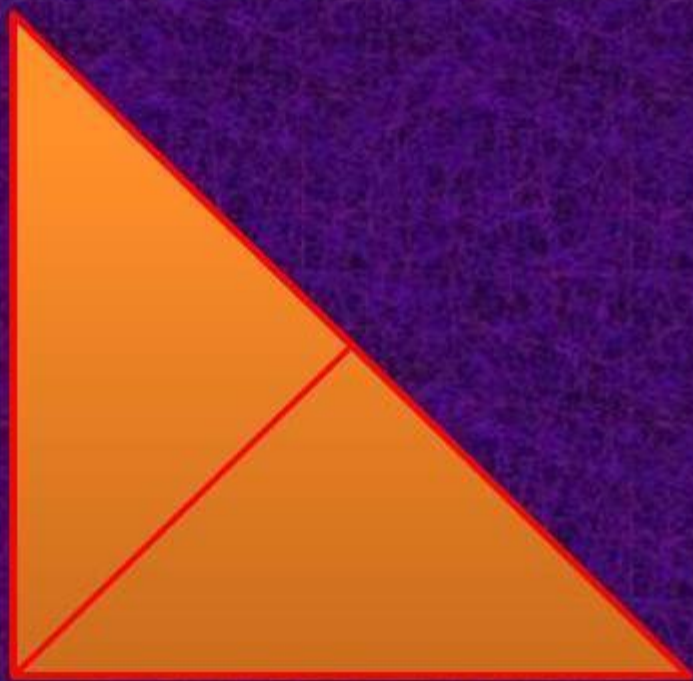


*Цифра с виду как игрушка -
Неваляшка-погремушка.
Не удариться ей о землю.
Всем понятно – это восемь .*

8

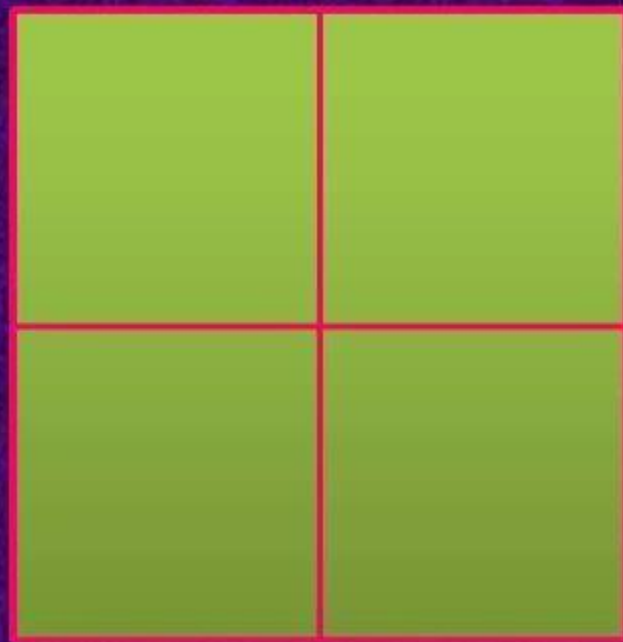


**СКОЛЬКО ТРЕУГОЛЬНИКОВ
НА РИСУНКЕ ?**

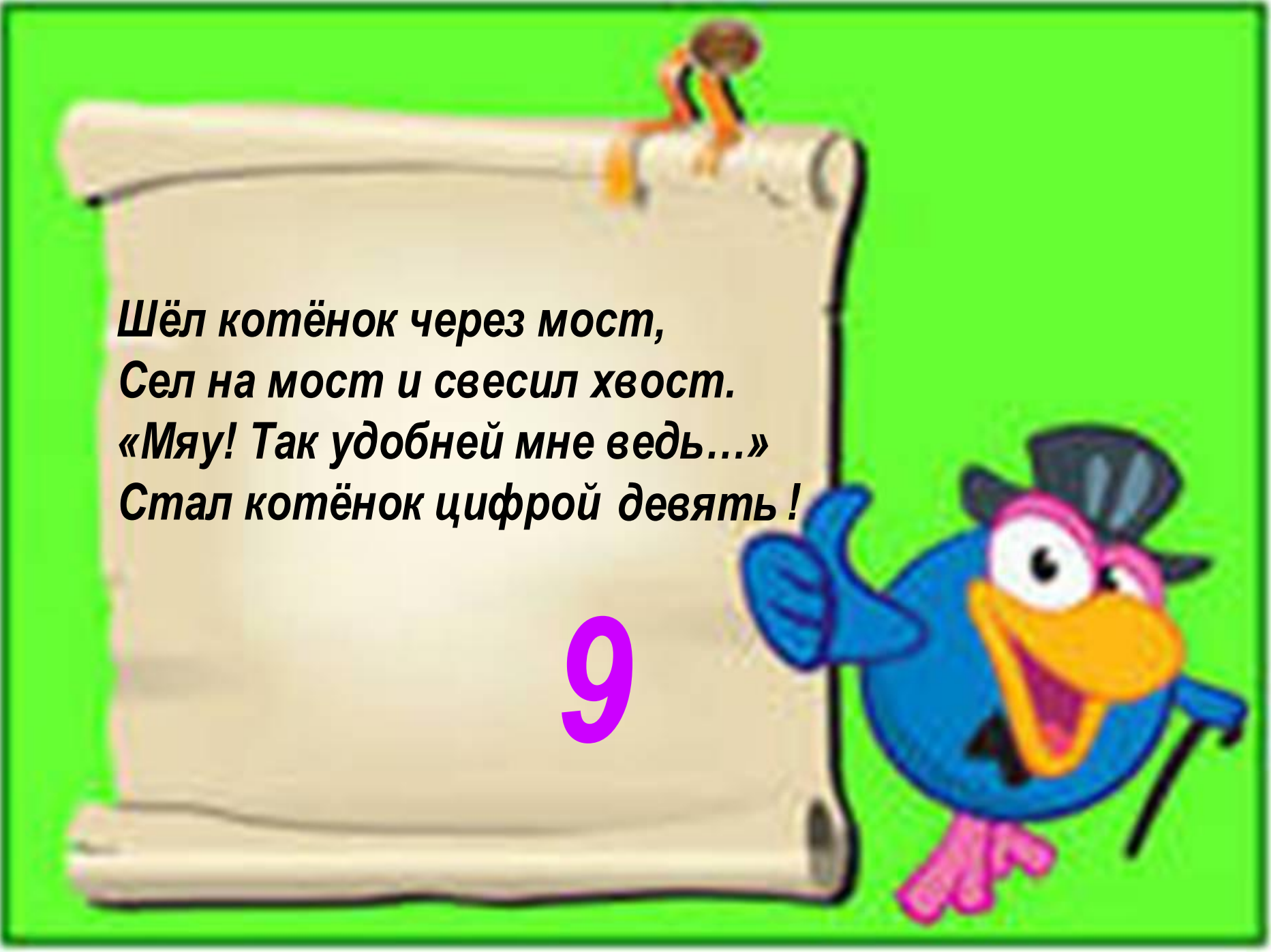


**ТРИ
И**

**СКОЛЬКО КВАДРАТОВ
НА РИСУНКЕ ?**



**ПЯТ
Ь**



*Шёл котёнок через мост,
Сел на мост и свесил хвост.
«Мяу! Так удобней мне ведь...»
Стал котёнок цифрой девять!*

9



ЗАДАЧИ

На столе стояли 4 стакана с вишней. Оксана съела Один стакан вишни.
Сколько стаканов осталось?
(4 стакана)



ШУТКИ

На грядке сидели 6 воробьёв, к ним прилетели еще 3. Кот подкрался и схватил одного.
Сколько птиц осталось на грядке?
(Нисколько – остальные птицы улетели)

На яблоне росло 10 груш, 6 груш упали.
Сколько груш осталось на яблоне?
(Нисколько, так как на яблоне груши не растут)


Сколько орехов в пустом стакане?
(Нисколько)



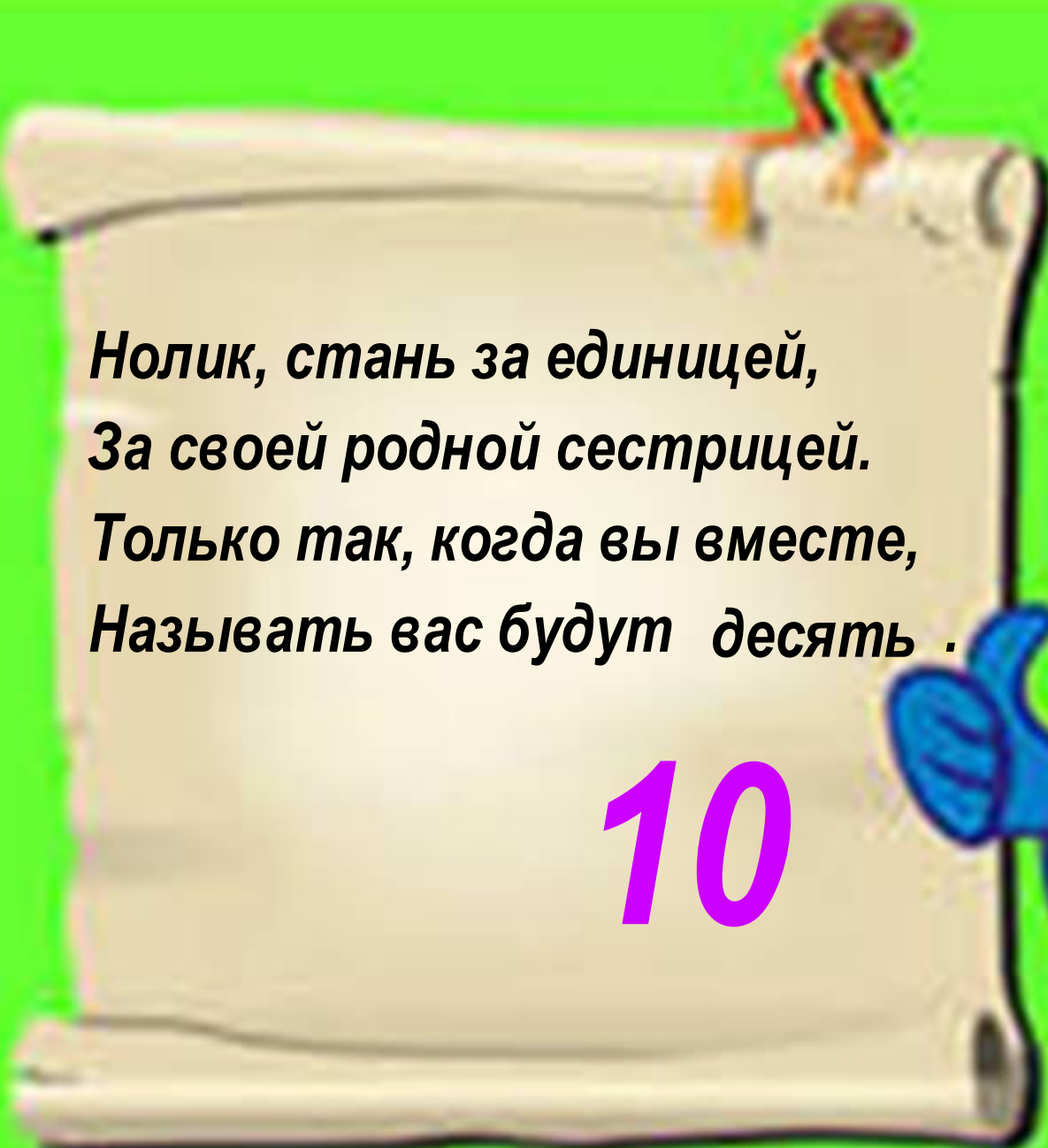


Мы большущая семья.
Самый младший – это я.
Таня есть и Вася есть,
Юра, Шура, Зина, Маша,
И Наташа тоже наша.
Сколько детей в семье?

(Восемь)



У Сашки в кармашке
Конфеты в бумажке.
Он дал по конфете
Свете и Пете,
Ирине, Галине,
Марине и Нине.
И сам съел конфету.
Сколько было конфет?
(Семь)

A large, unrolled scroll is the central focus. At the top edge, a small, stylized figure in orange and black is perched. The scroll is set against a bright green background.

**Нолик, стань за единицей,
За своей родной сестрицей.
Только так, когда вы вместе,
Называть вас будут десять .**

10



КОНКУРС КАПИТАНОВ

БЛИЦ-ТУРНИР

4. Вставь в пословицу слово: «Семь раз отмерь, **один** раз отрежь.»

1. Сколько дней в неделе? (7)
3. Сколько ранним утром глаз открывается у вас? (2)
2. Какая получится цифра, если перевернуть 6? (9)

4. Вставь пословицу слово: «Ум хорошо, а **два** лучше.»

2. Слова записываются буквами, а числа?
(цифрами)

1. Сколько месяцев в году? (12)
3. Сколько пальцев на руке? (5)





Царица наук!

(К.Ф. Гаусс)

МАТЕМАТИКА

Язык, на котором говорят все точные науки. (Н.И. Лобачевский)

Кто с детских лет занимается математикой, тот развивает внимание, тренирует свой мозг, свою волю, воспитывает настойчивость и упорство в достижении цели.

(А.И. Маркушевич)



**Дорогие
ребята,**

**вот и закончилось
наше
путешествие по
стране**

**«МАТЕМАТИКА»
была введена
всеми**

заданиями.