



ЗАБАВНАЯ АРИМЕТКА  
ВЕСЕЛЫЕ СЧИТАЛКИ

Автор стихов и рисунков  
Валентина Черняева



Электронную книжку составила Коробко С. А.



# МОТЫЛЬКИ И ВАСИЛЬКИ

Вот синеют у реки  
Чудо-диво васильки.  
Ты, малыш, мне  
подскажи,  
Сколько васильков во  
ржи?

Сколько видишь  
колосков?  
Сколько вьётся  
мотыльков?  
Сосчитаю я пока  
Крылышки у  
мотылька.

# Беличьи игры

Рыжие белки  
Играли в горелки,  
Лишь только мелькали  
хвосты!

С веток на ветки  
Прыгали детки  
И с очень большой  
высоты.

Дети скакали,  
А мамы считали:  
Сколько резвится ребят?

Вот так работа!  
Сбились со счёта.  
Ты сосчитай-ка бельчат.





## Белки и орех

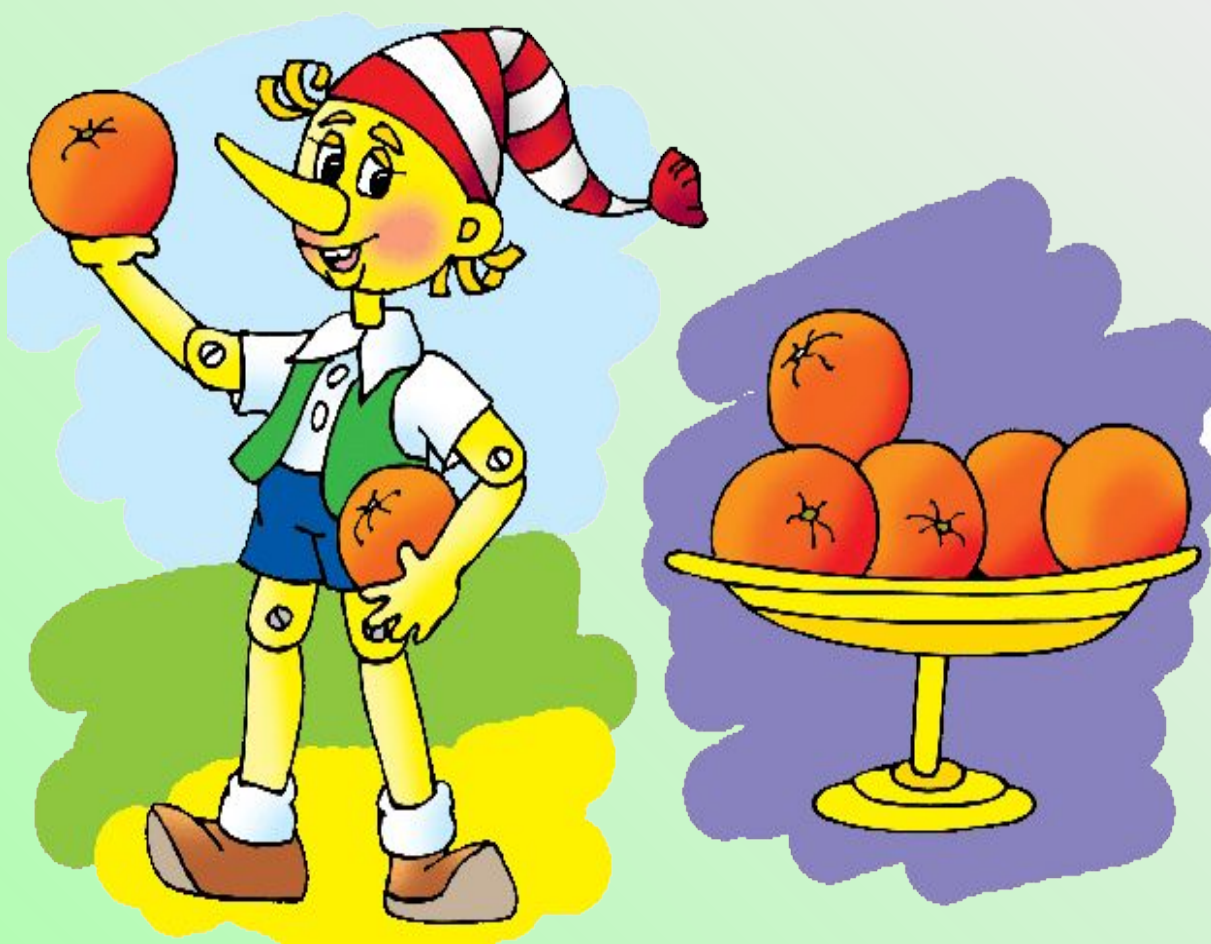
Белки для потехи  
Щёлкали орехи.  
Как расколется орех,  
Слышен белок звонкий  
смех!

Сосчитать бы только  
Раскололи сколько?  
Посчитай ещё и те,  
Что остались в скорлупе.

# Золотые апельсины

Съем огромный апельсин,  
А потом ещё один.  
Сможешь в вазе сосчитать  
Сколько остаётся? ...

Посмотри сперва на вазу,  
А потом считай все сразу:  
Если б я не ел совсем,  
Сколько бы их было?...



# В пшеничном поле

Мышки в поле у реки  
Собирали колоски.  
Молодцы! Букет  
готов!  
Сколько в каждом  
колосков?

Сколько мышек в  
поле этом?  
Сколько там из них с  
букетом?  
Кто за бабочкой  
гонялся,  
С колоском одним  
остался!



# Тянем-потянем

Репка выросла большая!  
Вот компания какая  
Собирает урожай.  
Ну-ка, всех их сосчитай!





## Совушки и шляпы

Надевали совушки  
Шляпы на головушки.  
А одна всю ночь летала,  
Шляпу где-то потеряла.

И сидит одна. Сердита,  
Голова-то непокрыта!  
Клювик вниз, поджала лапы.  
Сколько сов надели шляпы?



# Зайчики и ёжик

Ушки над бугром торчат...  
Пара — это зайка.  
Сколько за бугром зайчат?

Ну-ка, сосчитай-ка!  
И на той же кочке  
Сосчитай цветочки.



# Рекомендации педагога

- У вас есть прекрасная возможность разыграть каждый стишок, ведь ребёнок учится играя
- Для начала пусть ребёнок показывает одинаковое количество палочек или пальчиков, соответствующих верному ответу
- Далее предложите ребёнку готовые цифры и попросите показать правильный ответ
- Не жалейте времени, чтобы научить ребёнка определять состав числа – это очень важно для развития логического мышления и последующего обучения