

Дорогой друг!
Сегодня ты совершишь
увлекательное путешествие по
Стране математики вместе
с героями всеми любимой
сказки «Теремок».

Ведущая рубрики Елена Нестеренко,
учитель начальных классов



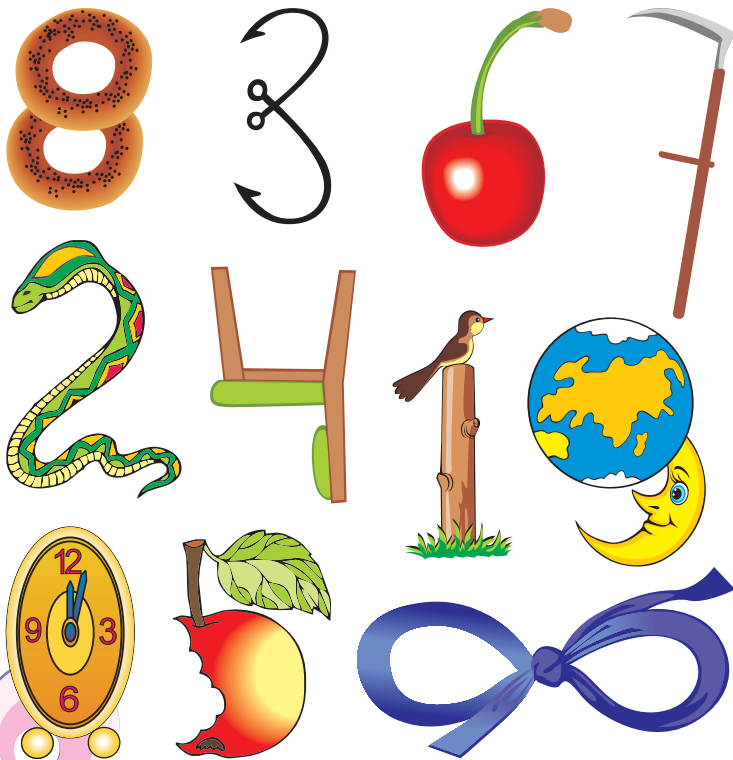
Игры с цифрами и счётом

Стоит в поле теремок.
Он не низок, не высок.
Прибегали в терем звери,
Открывали звери двери...

Мимо пробежала Мышка-норушка, жильё искала.
Постучала она в двери теремка, спросила: «Кто-кто в теремочке живёт? Кто-кто в невысоком живёт?» А теремок отвечает: «Выполнишь моё задание — станешь моей полноправной хозяйкой!»

Задание 1

Помоги Мышке, отгадай, на какие цифры похожи нарисованные предметы.



Стала Мышка в теремке жить. Вдруг слышит — кто-то в дверь стучится: «Кто-кто в теремочке живёт? Кто-кто в невысоком живёт?»

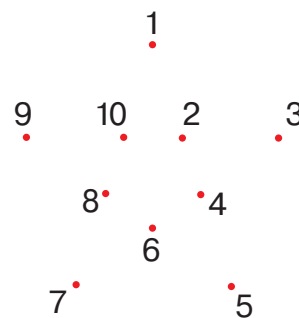
— Это я, Мышка-норушка. А ты кто?

— А я лягушка-квакушка. Пусти меня к себе жить, вдвоём веселее будет!

— Хорошо, только сначала выполни моё задание.

Задание 2

Соедини цифры по точкам от большего к меньшему (в порядке убывания), и ты поможешь лягушке узнать, что получится.



Стали подружки вдвоём в теремке жить. Однажды мимо зайчик пробежал. Увидел теремок, постучал в дверь и спрашивает: «Можно я с вами буду жить?»

— Можно, — говорит лягушка, — только сначала выполни моё задание.

Задание 3

Сосчитай предметы, нарисованные в рамках. Найди и исправь все ошибки.



Стали друзья втроём в теремке жить. Вдруг слышат — опять кто-то стучится в теремок: «Я Волчок — серый бочок. Пустите меня к себе, я вам пригожусь».

— Конечно, пустим, — говорит зайчик, — если выполнишь задание.

Задание 4

Помоги Волчку: угадай, какое число прячется под грибочком, а какое — под листочком, и впиши ответы в пустые квадраты.

$$\text{гриб} + \text{гриб} = 6$$

$$\text{гриб} + \text{лист} = 5$$

$$\text{лист} + \text{лист} = 4$$

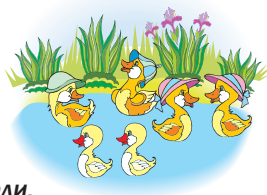


Стали наши герои четвером жить в теремке. Вот к теремку Кабан прибежал и говорит: «Я Кабан-иклан. Пустите меня к себе, я вас охранять буду».

— Да, тесновато у нас уже стало. Но так и быть, пустим, если решишь интересные задачки Волчка.

Задание 5

Четыре гусёнка и двое утят
В озере плавают, громко кричат.
А ну, посчитай поскорей —
Сколько всего в воде малышей!



Восемь конфет в вазе лежали.
Костя съел две и одну отдал Гале.
Сколько теперь лежит в вазе конфет?
Сможешь ответить, дружок, или нет?



Пять цветочков у Наташи,
И ещё два дал ей Саша.
Ну-ка, сможешь сосчитать,
Сколько будет два и пять?



Четыре спелых груши
На веточке качались.
Две груши снял Павлуша,
А сколько груш осталось?

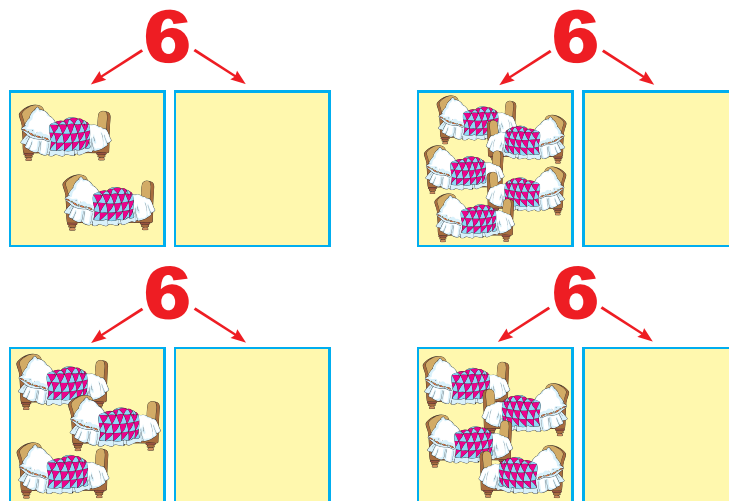


Стали друзья пятером в теремке жить. И вот однажды в дверь опять постучал неожиданный гость: «Я Лисичка-сестричка. Пустите меня к себе жить».

— Тесно совсем у нас стало. С тобой нас шестеро будет. А спальных комнат только две. Сумеешь несколькими способами расселить нас по комнатам — возьмём тебя.

Задание 6

Помоги Лисичке расселить шестерых жильцов теремка по двум комнатам. Напиши, сколько кроватей должно быть в другой комнате.



Всех расселила Лисичка, и стали они вшестером в теремке жить-поживать. Вдруг из чащи леса пробирается к теремку Медведь, да как начал реветь: «Я Михайло Потапыч. Пустите меня к себе жить».

— Мы бы пустили тебя с удовольствием, да некуда уже. И к тому же ты такой огромный!

— Я уж постараюсь как-нибудь забраться.
Полез Медведь в теремок — и развалил его. Теперь все животные остались без крыши над головой.

Задание 7

Помоги неуклюжему Медведю построить новый теремок. Сосчитай и напиши, сколько понадобится геометрических фигур для строительства такого дома.

