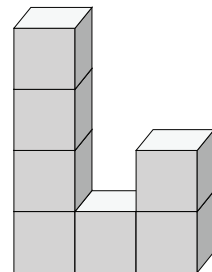
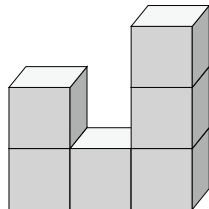
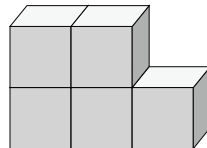


Сделай строительный план здания из кубиков.

Запиши в каждой клеточке, сколько кубиков должно быть над этой клеткой.

Проверь себя, построив башню по своему плану.

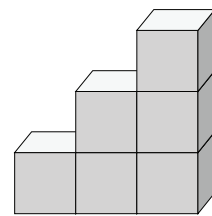
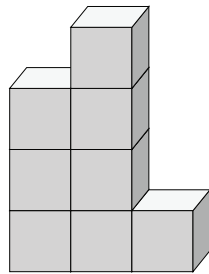
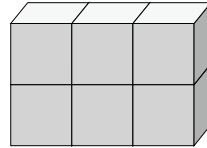
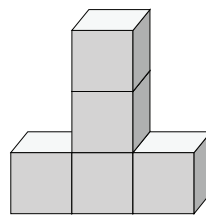


--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

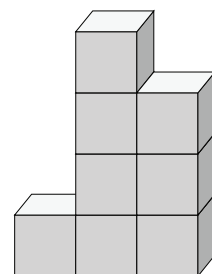
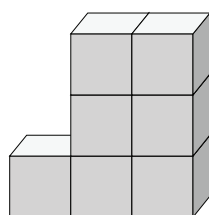
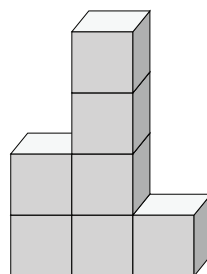
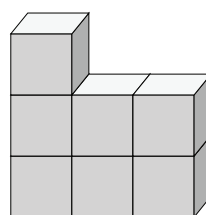


--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--



--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

Угадай, какие числа закрыли животные. Впиши разгаданные числа внизу страницы.
Реши примеры, вставляя числа вместо животных.





+

+

+

+

+





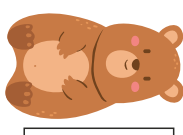
= 4

= 10

= 6

= 2

= 8





+

+

+

+

+





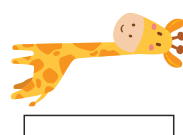
+

+

+

+

+





==

==

==

==

==

|

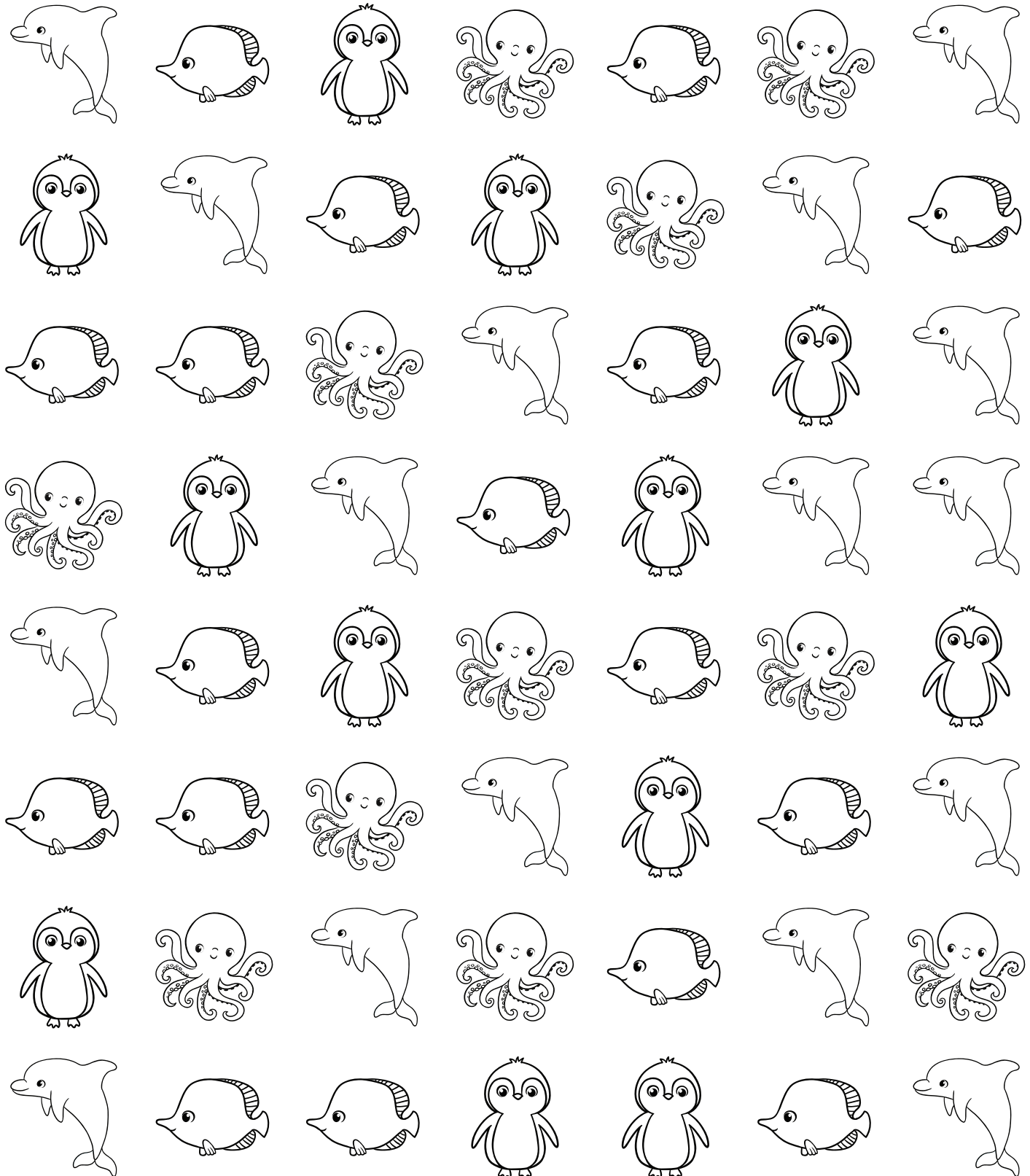
|

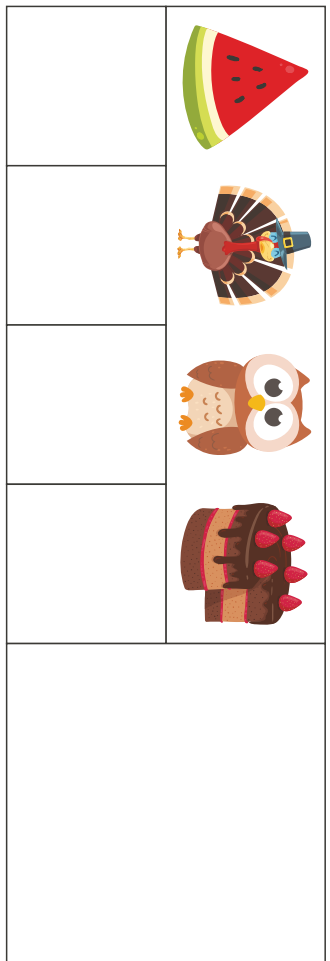
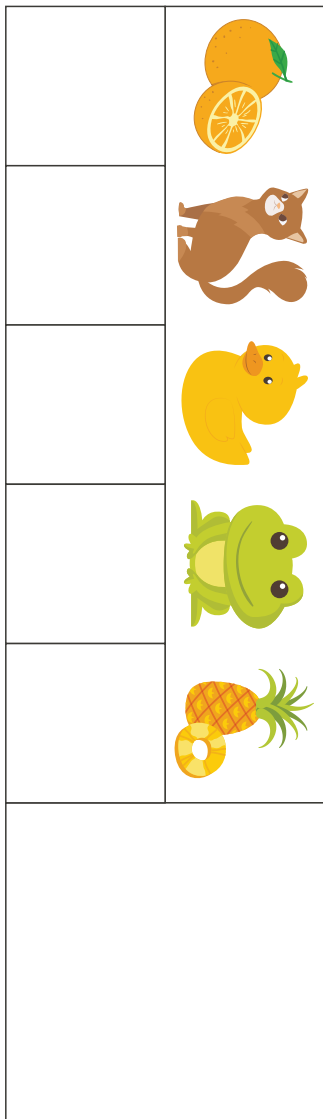
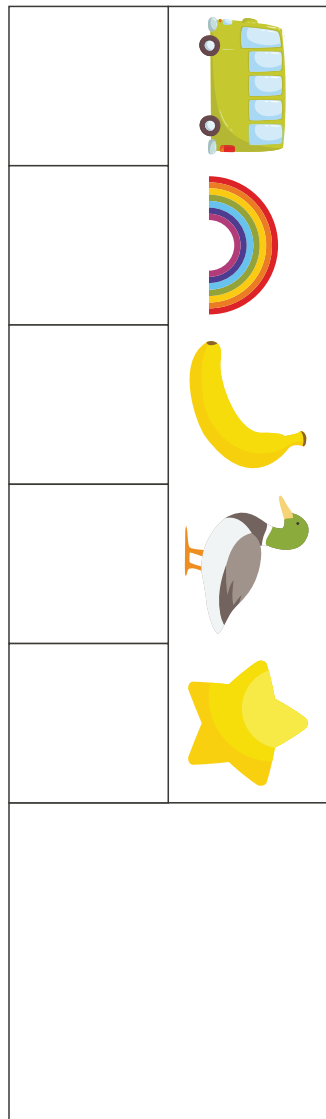
|

|

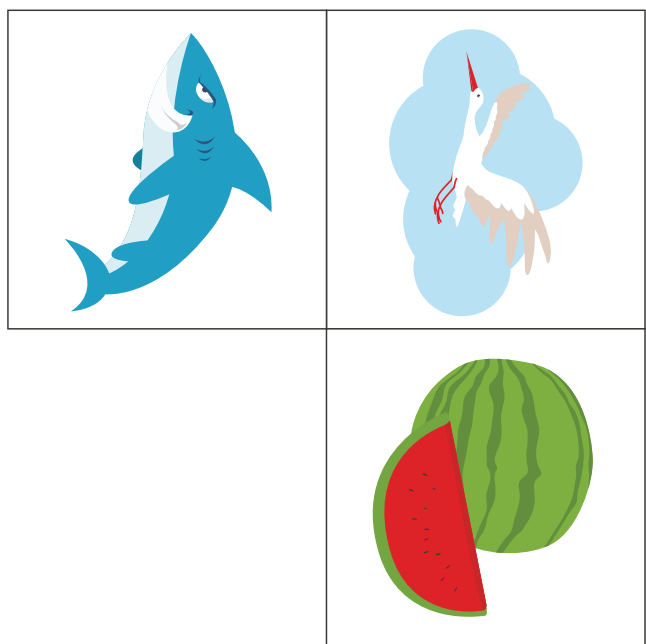
|

Предложите ребенку найти и обвести только рыбок





Б	С	А	А	И
З	Т	У	А	У
	Л	Р	К	



Собери слово по первым буквам «шифра». Наклей под каждой картинкой букву, с которой начинается изображённый предмет. У тебя получится слово. Прочитай его и прилей правильную картинку в большой квадрат.

Измеряем высоту в сантиметрах с помощью линейки

Мы оказались в подвале у мышки. Она хранит в нем мешки, одни из которых с картофелем, а другие пусты.

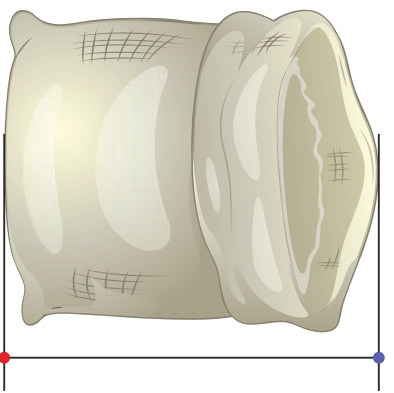
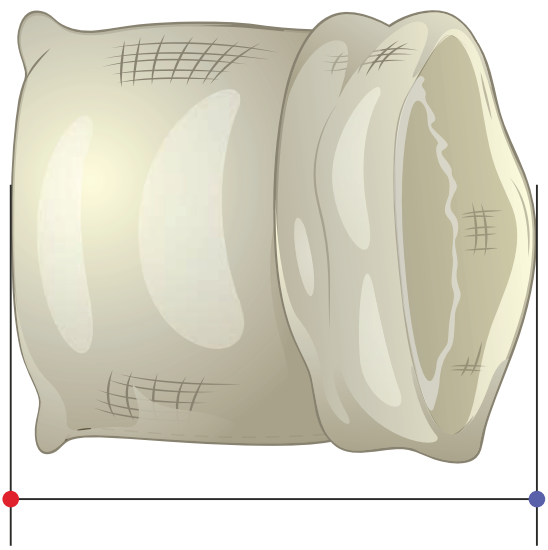
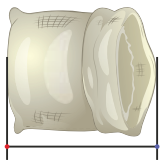
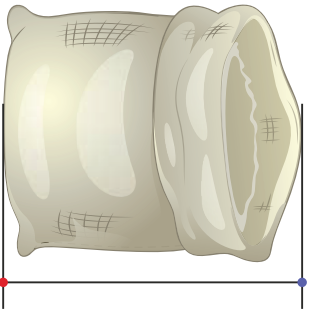
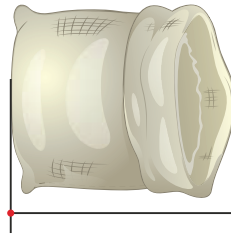
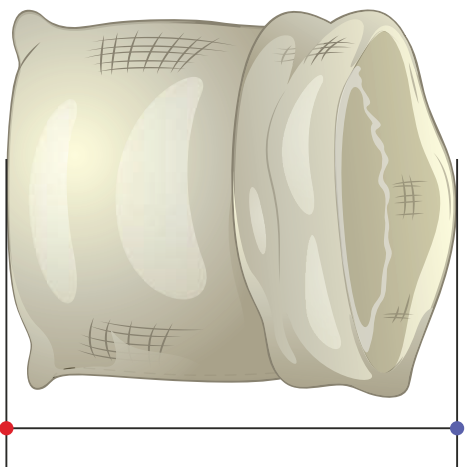
Определи, в каких мешках есть овощ, если мышка использует для хранения мешки выше 3 см.

Для этого измерь высоту каждого мешка:

положи линейку слева от линии со стрелками так, чтобы красный кружок совпадал с делением 0, деление

возле синего кружка будет указывать на высоту мешка.

Запиши результат справа от линии со стрелками. В нужных мешках нарисуй сверху картофелины



От 1 до 10: Решаем простые примеры на сложение.

Сложи числа в каждом примере. Запиши ответ.

Затем сложи фигуры и нарисуй ответ. См. пример.



Пример

$$2 + 2 = \underline{4}$$

$$\begin{array}{r} \textcolor{pink}{\bullet} \textcolor{pink}{\bullet} \\ + \end{array} \quad \underline{\quad}$$

$$4 + 2 = \underline{\quad}$$

$$\begin{array}{r} \textcolor{olive}{\bullet} \textcolor{olive}{\bullet} \\ + \end{array} \quad \underline{\quad}$$

$$3 + 3 = \underline{\quad}$$

$$\begin{array}{r} \textcolor{orange}{\square} \\ \textcolor{orange}{\square} \\ + \end{array} \quad \underline{\quad}$$

$$4 + 4 = \underline{\quad}$$

$$\begin{array}{r} \textcolor{pink}{\square} \textcolor{pink}{\square} \\ \textcolor{pink}{\square} \textcolor{pink}{\square} \\ + \end{array} \quad \underline{\quad}$$

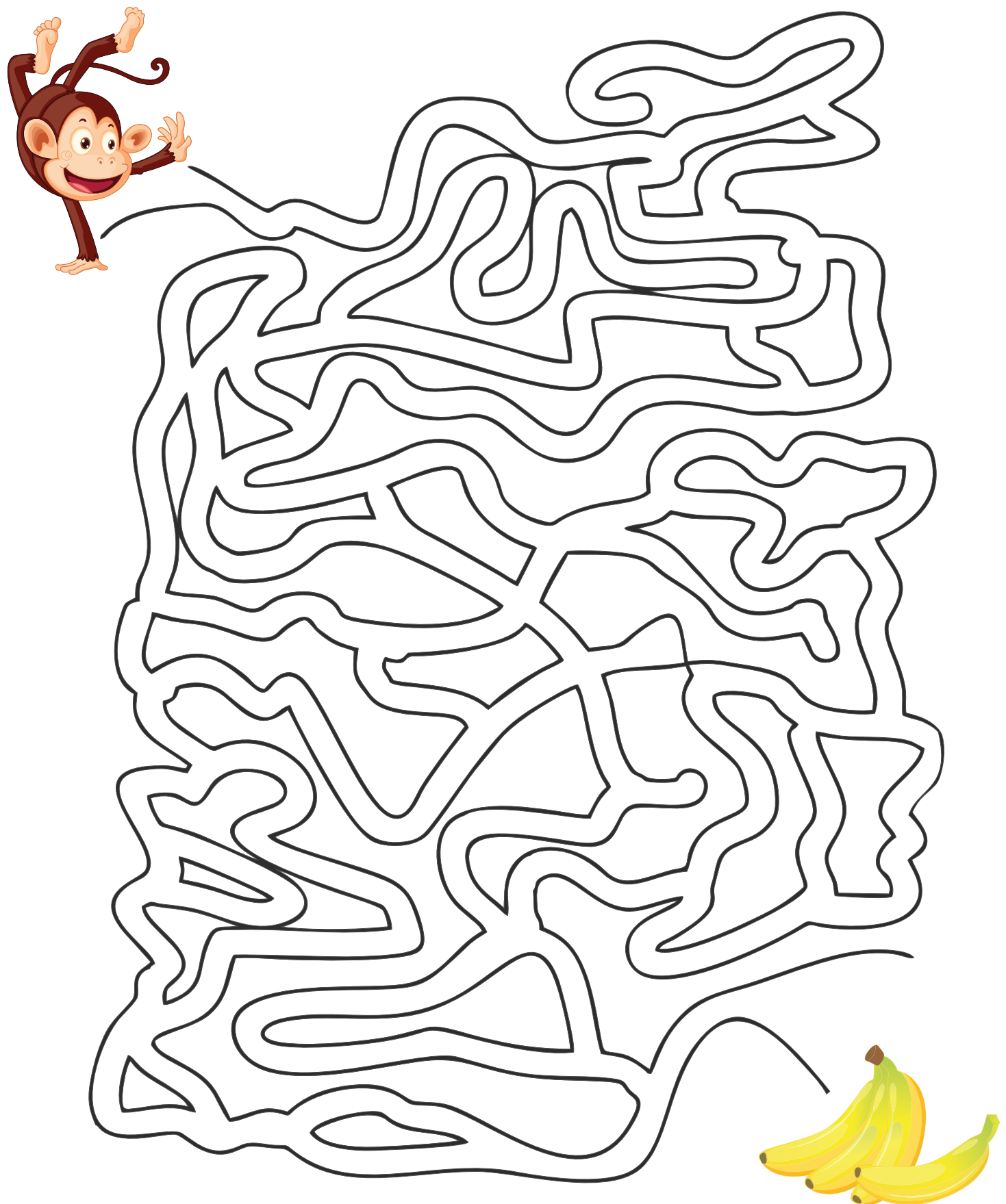
$$1 + 6 = \underline{\quad}$$

$$\begin{array}{r} \textcolor{teal}{\star} \\ + \end{array} \quad \underline{\quad}$$

$$6 + 3 = \underline{\quad}$$

$$\begin{array}{r} \textcolor{blue}{\star} \textcolor{blue}{\star} \textcolor{blue}{\star} \\ \textcolor{blue}{\star} \textcolor{blue}{\star} \textcolor{blue}{\star} \\ + \end{array} \quad \underline{\quad}$$

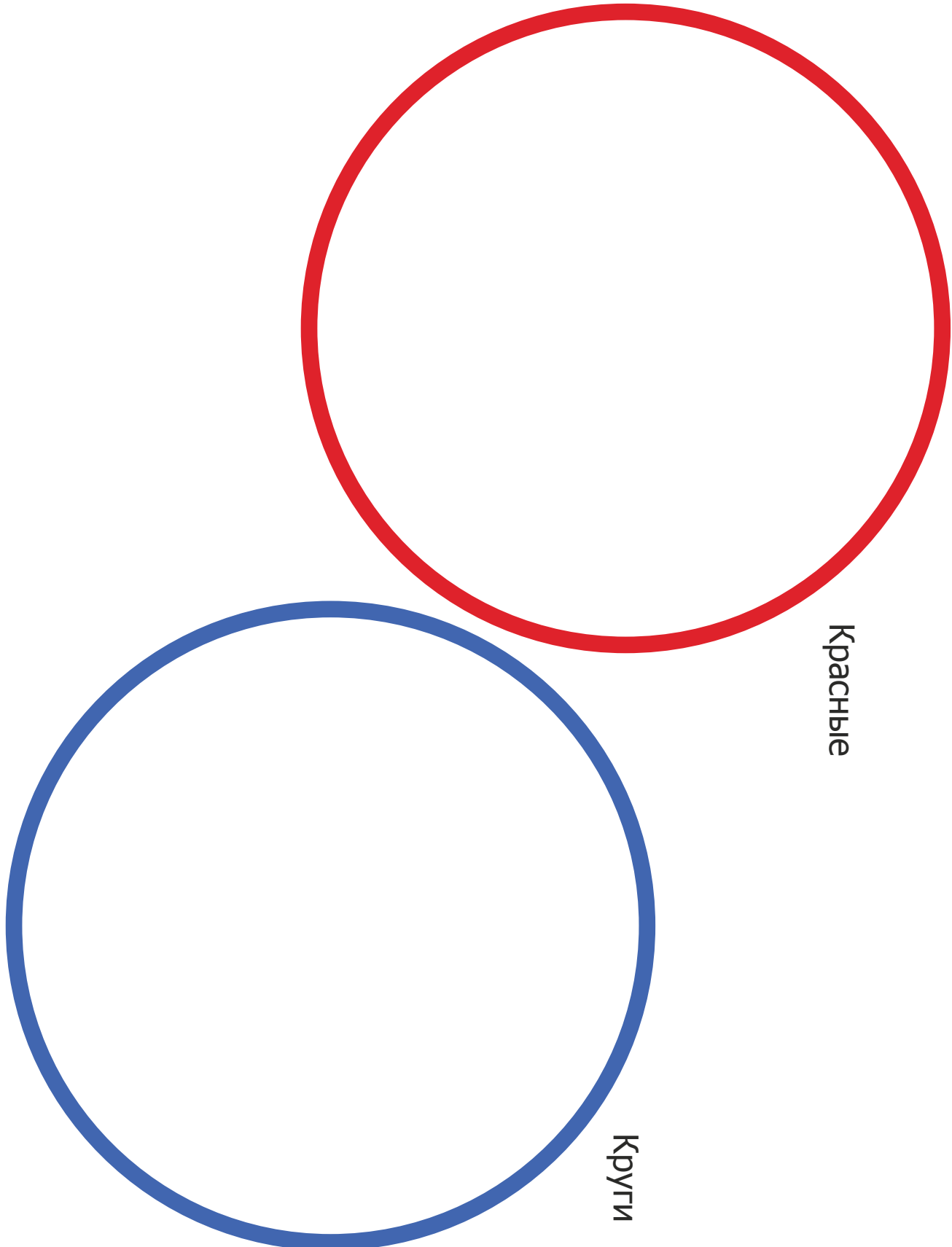
Помоги обезьянке найти бананы



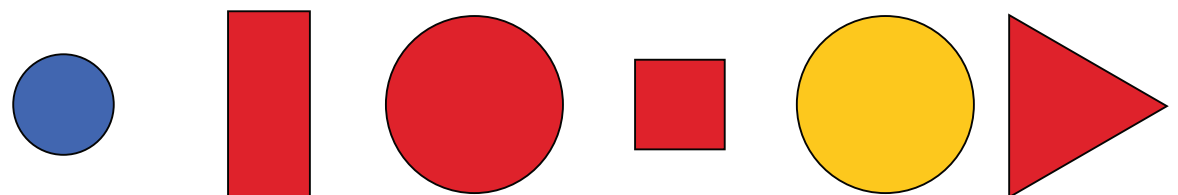


РУКА	НОГА	ЖИВОТ	ГЛАЗ
СТУПНЯ	ГОЛОВА	УХО	ПАЛЬЦЫ
РОТ	НОС	ВОЛОСЫ	ЧЕЛОВЕК

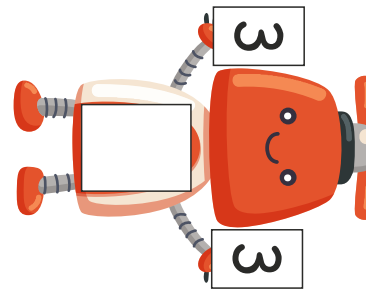
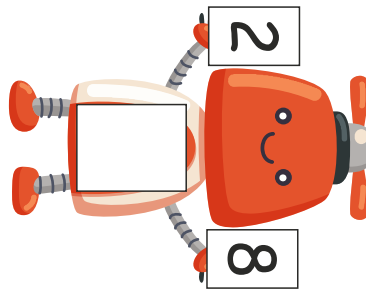
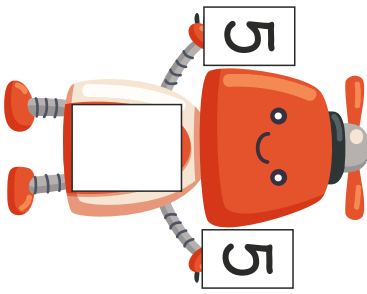
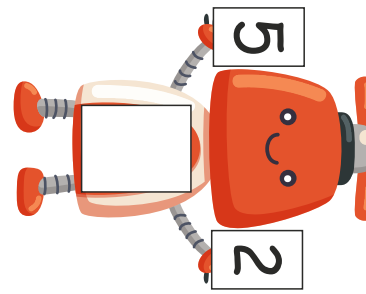
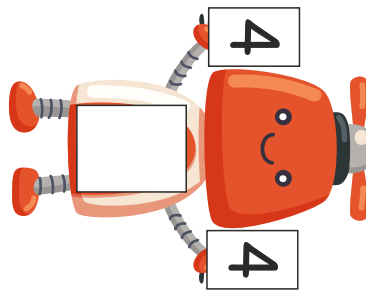
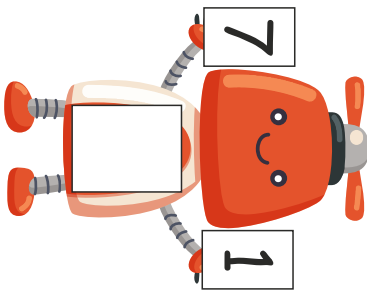
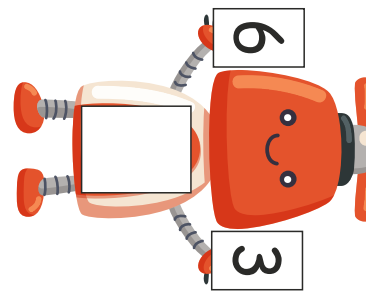
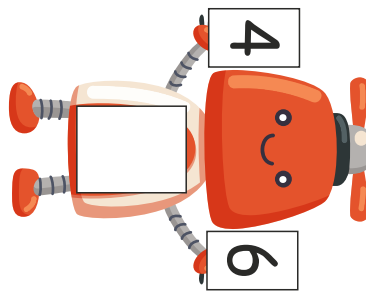
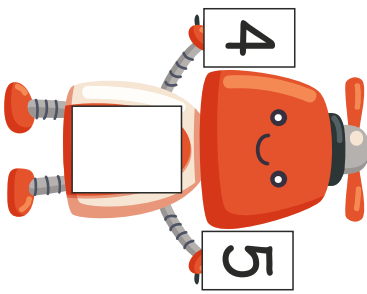
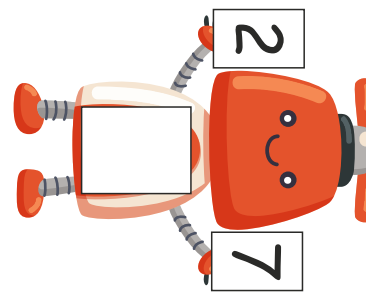
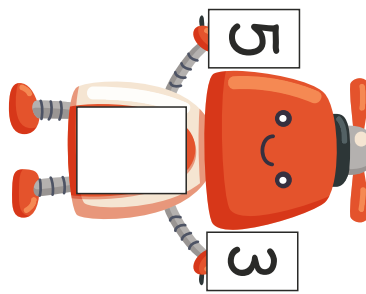
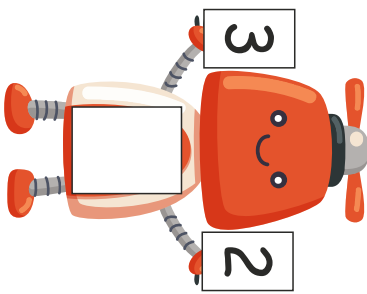
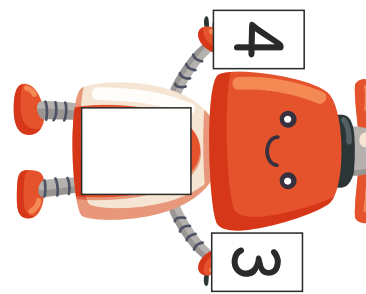
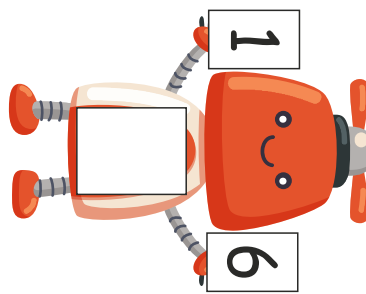
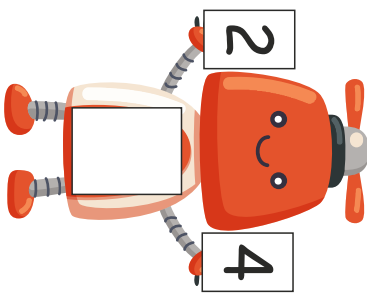
Приклейте фигуры в соответствующей области



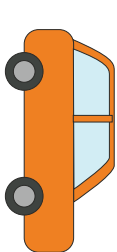
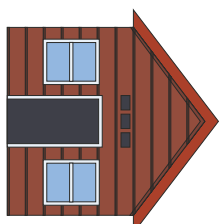
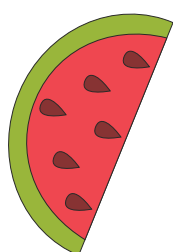
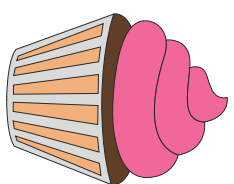
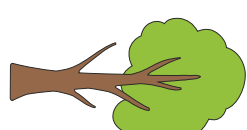
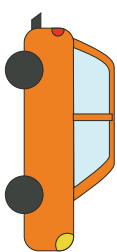
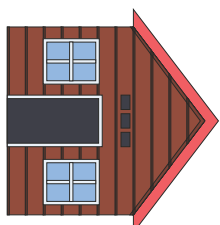
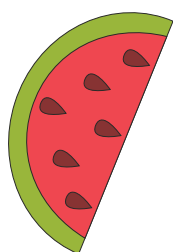
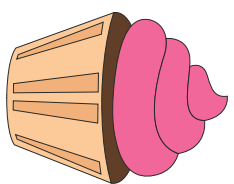
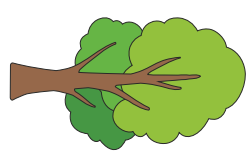
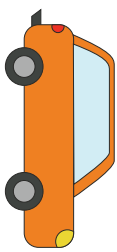
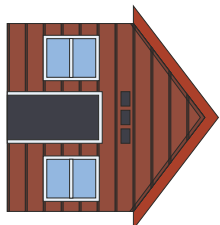
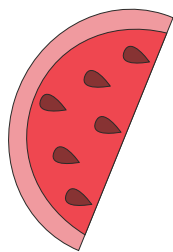
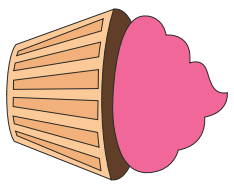
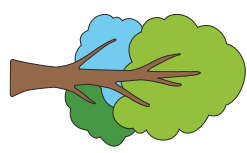
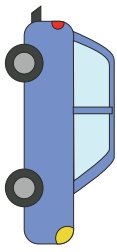
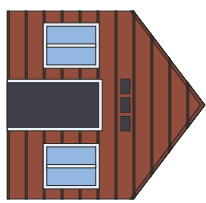
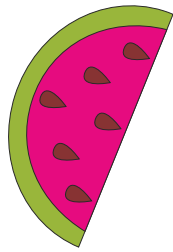
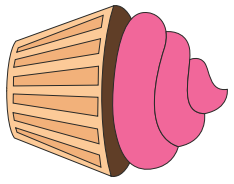
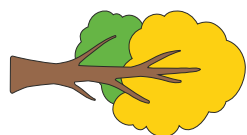
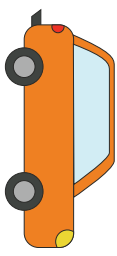
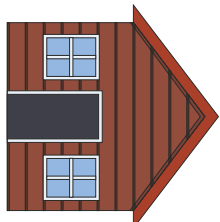
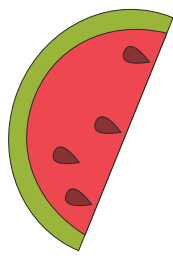
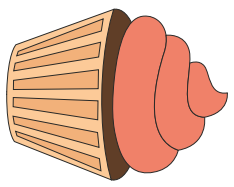
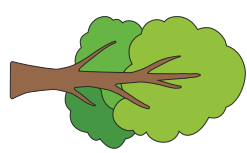
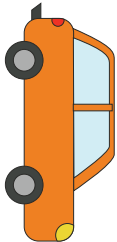
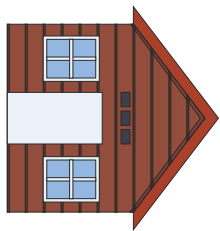
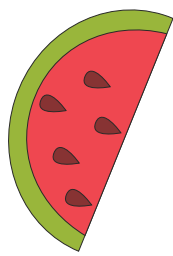
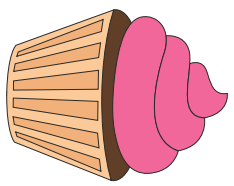
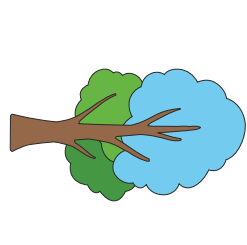
1 УРОВЕНЬ
ДЛЯ ДЕТЕЙ 4-7 ЛЕТ
УРОК 1.1 КРАСНЫЕ. КРУГИ



Поставь секундомер и сложи числа, которые робот держит в руках.
Запиши ответ у него на животе.



Запиши свой результат: ____ мин. ____ сек.





Нехороший Ошибкус поссорил гласные и согласные.

И все слова разъехались по разным домам.

Помири бу́квы. Напиши нужные буквы слева и справа от заполненных клеточек.

У тебя должны получиться две одинаковых таблицы.

Прочитай полученные слова. Расскажи, что они обозначают?

К	Н		Г	
Б		Т		Т
К		С	Т	
Д		Б	Р	
	К		Л	

		И		А
	А		У	
	И			Ь
	О			О
А		У		А

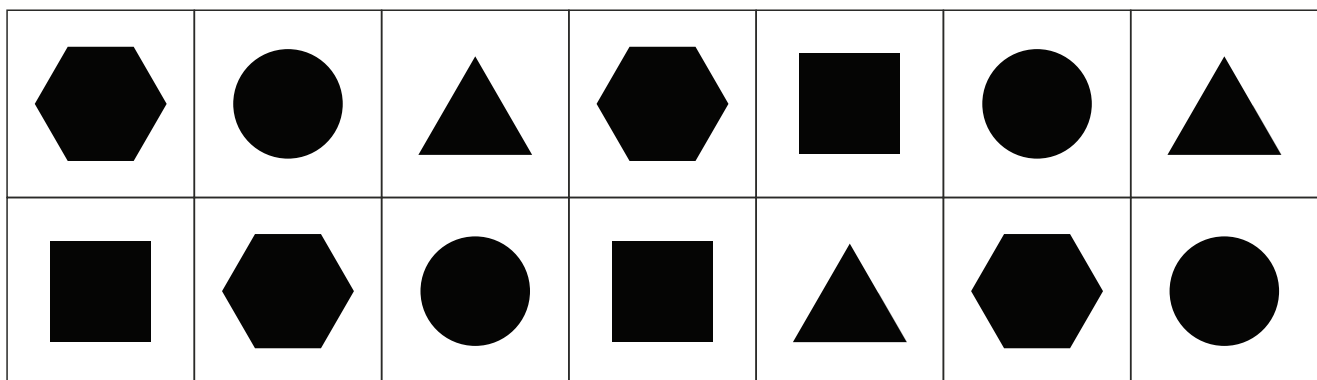
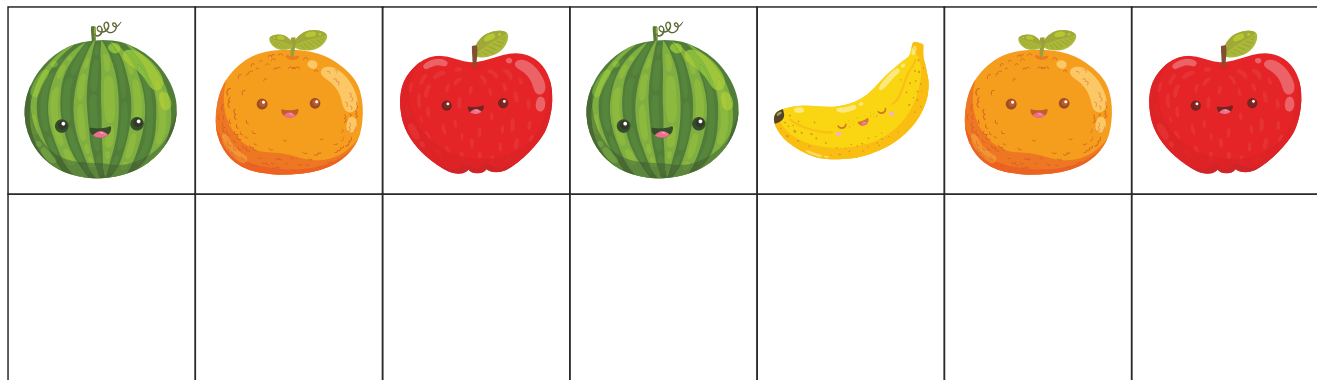
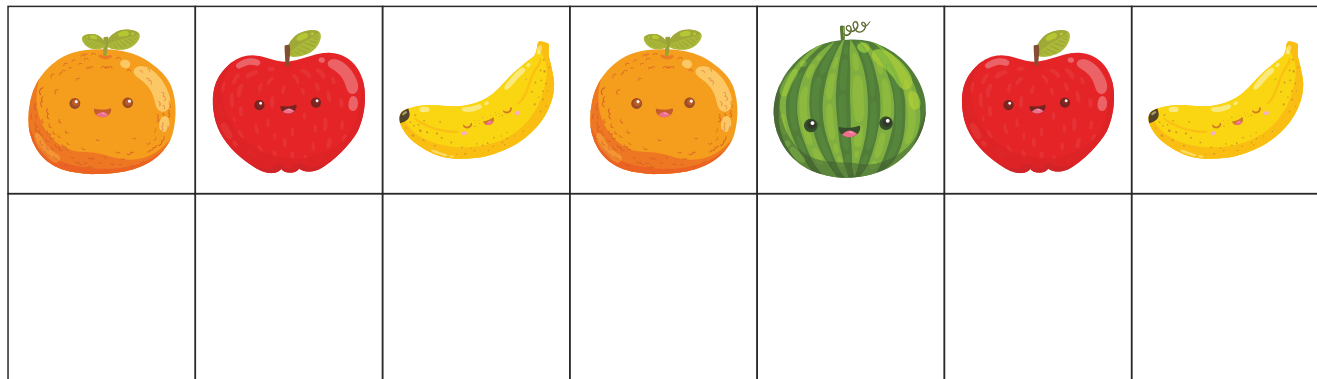
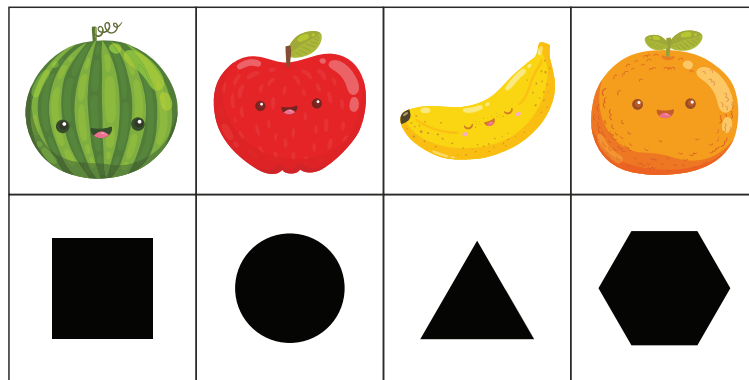
К		Б		Н
С	Д		Б	
Д		С	К	
	Б		В	
Р		Б		К

	A		A	
		O		A
	O			A
O		У		Ь
	Ы		A	

P		Ч		Й
K		Ф		R
	B	R		Ч
V			Щ	
P		K		T

	У		Е	
	E		I	
O			Y	
O		O		Ь
A			E	

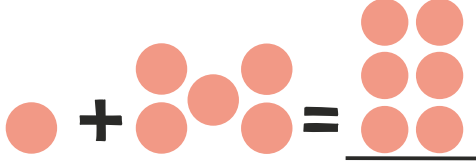
Зшифруй строчки, используя ключ:



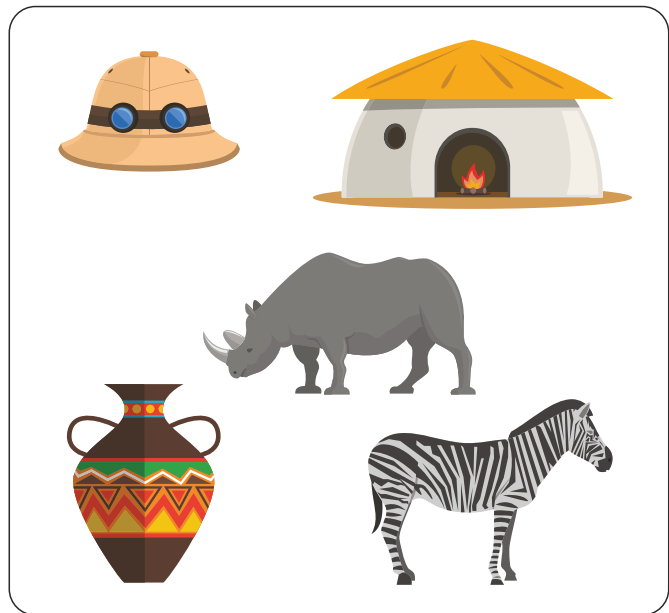
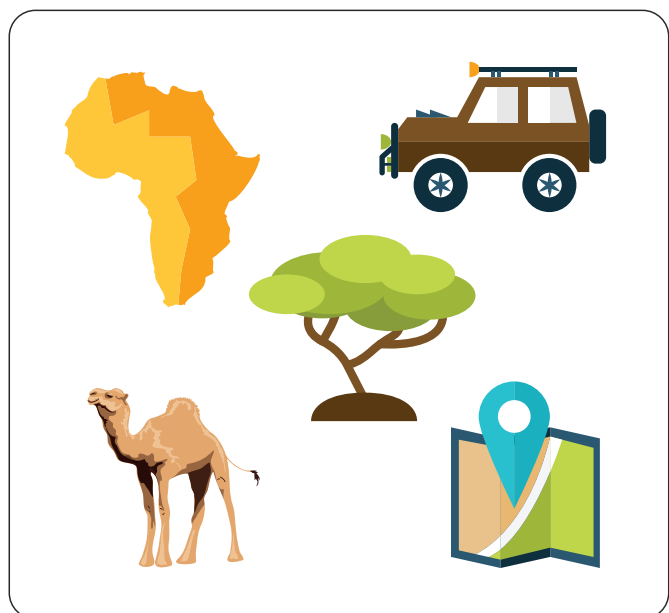
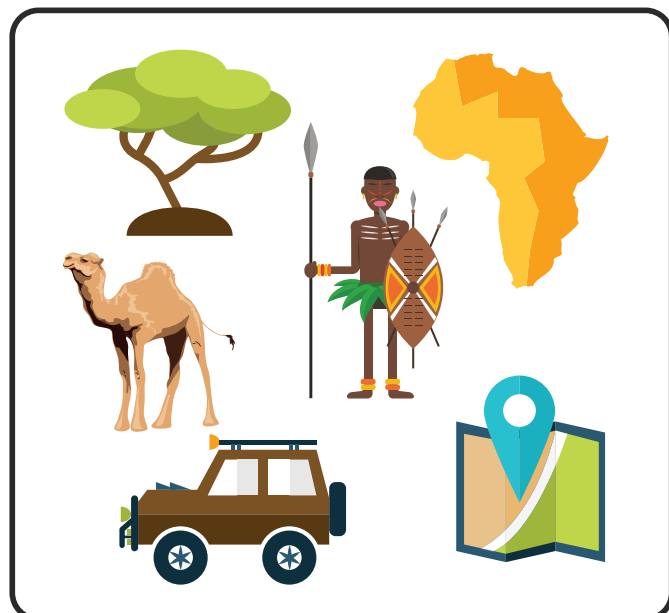
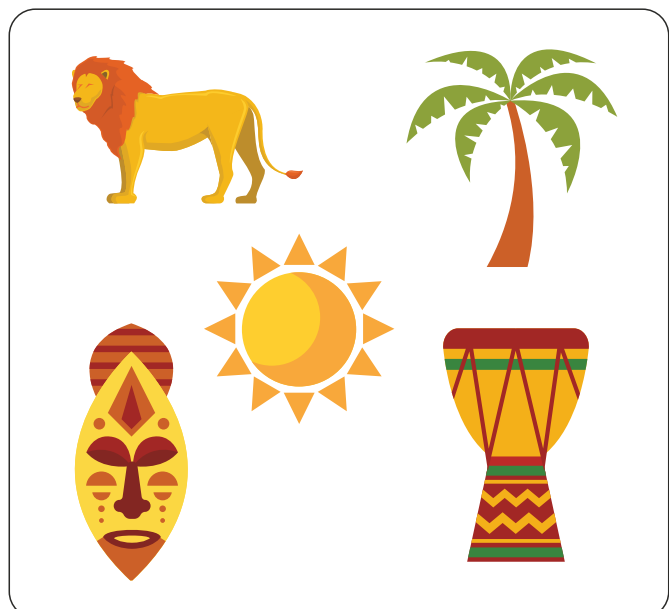
От 1 До 10: Решаем простые примеры на сложение.

Сложи числа в каждом примере. Запиши ответ.
Затем сложи фигуры и нарисуй ответ. См. пример.



<p>Пример</p> $1 + 5 = \underline{6}$ 	$2 + 4 = \underline{\quad}$ 
$2 + 1 = \underline{\quad}$ 	$6 + 3 = \underline{\quad}$ 
$4 + 3 = \underline{\quad}$ 	$4 + 1 = \underline{\quad}$ 

Что пропало?





ОВОЩИ



мор
огу
ре
свек
ка

рец
ла
пуста
ковъ
па



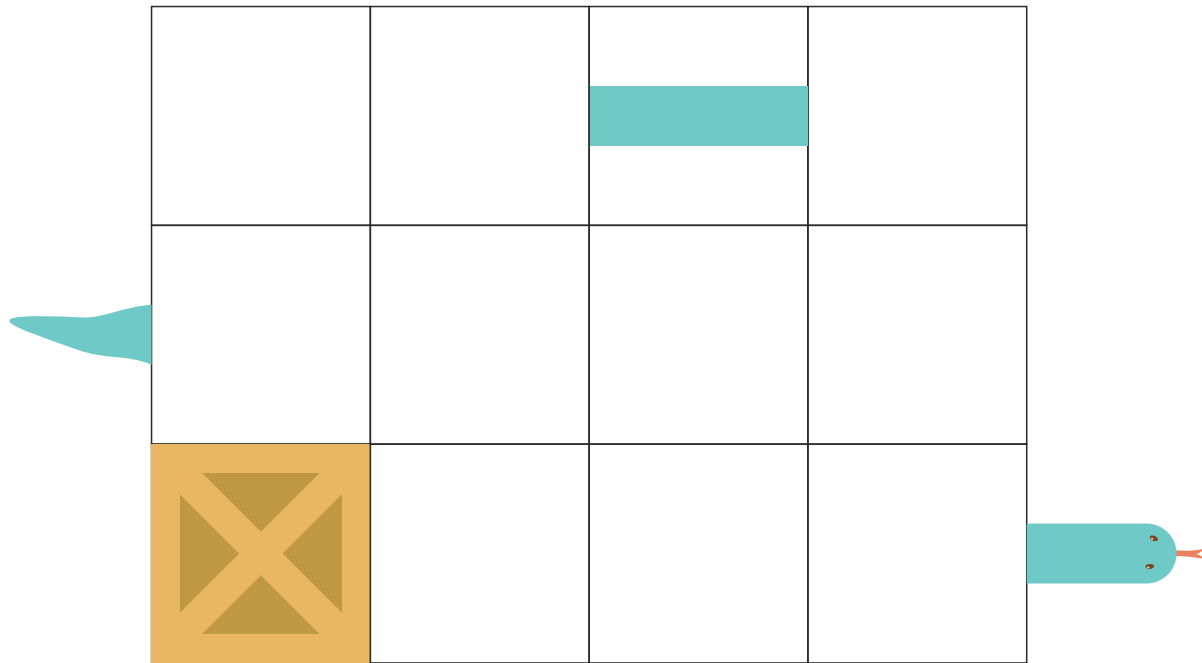
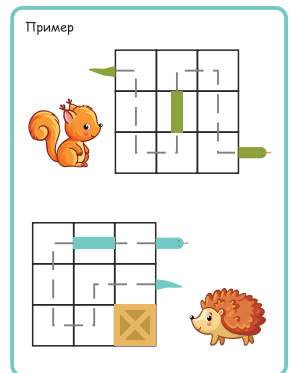
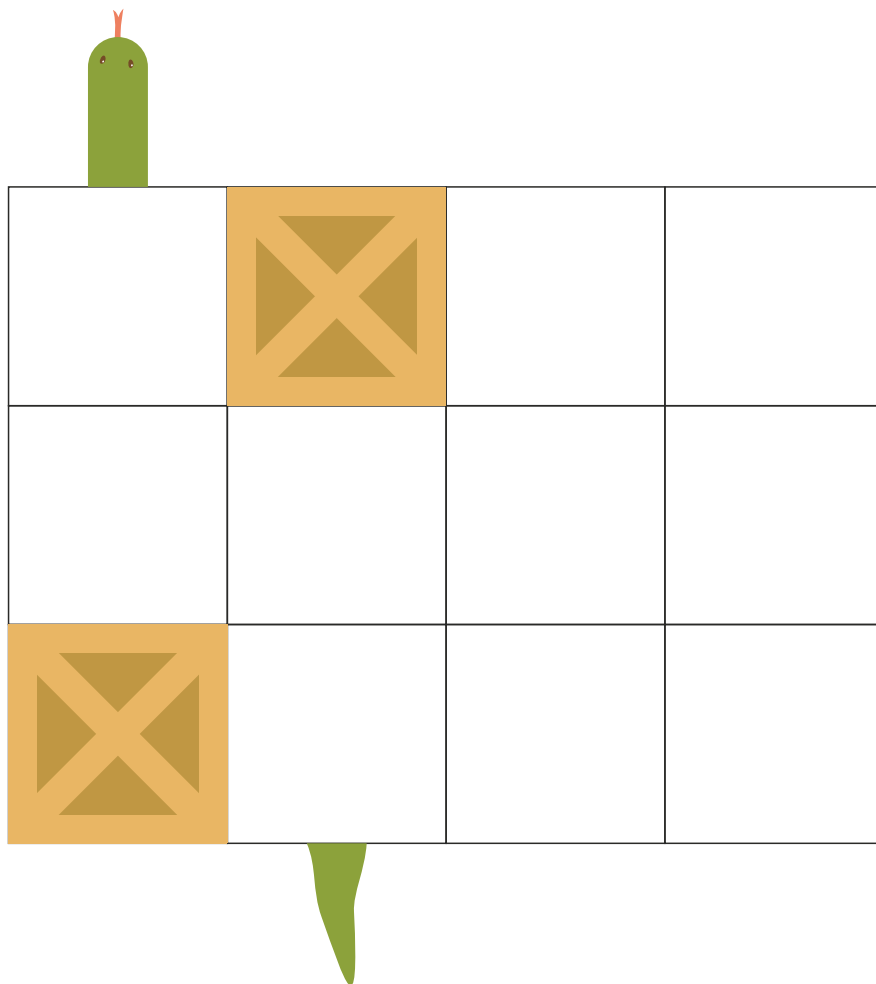
ФРУКТЫ



ба
апель
яб
ана
пер

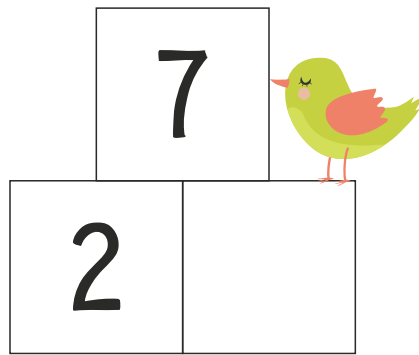
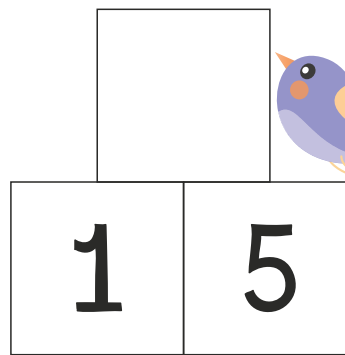
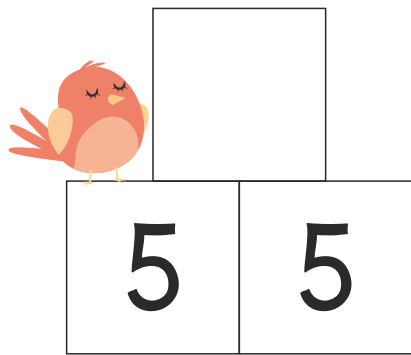
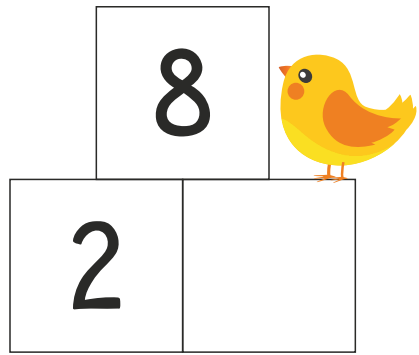
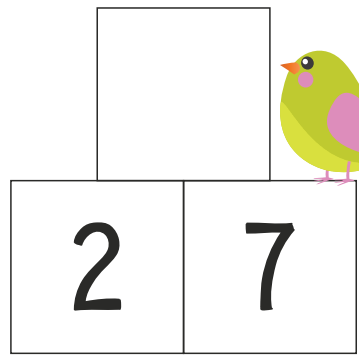
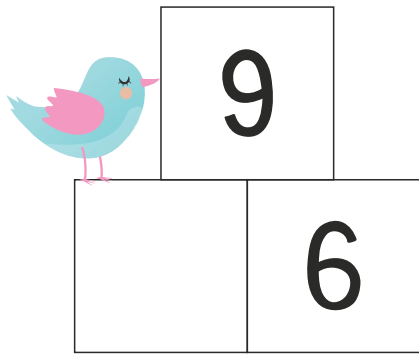
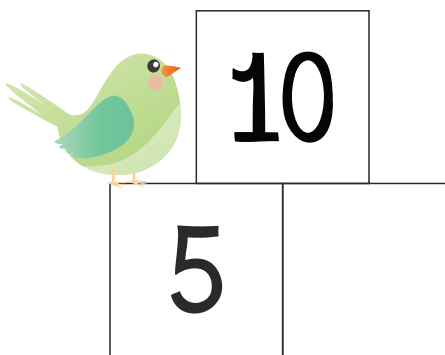
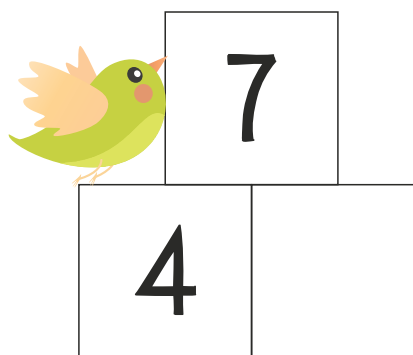
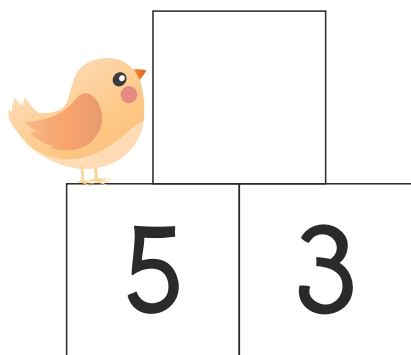
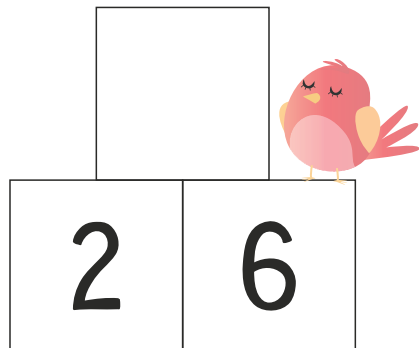
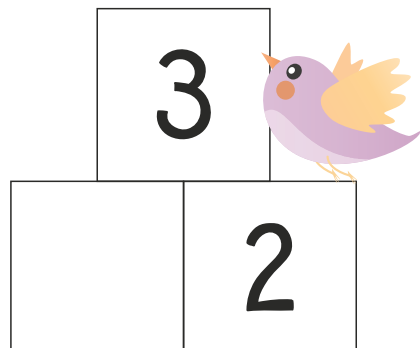
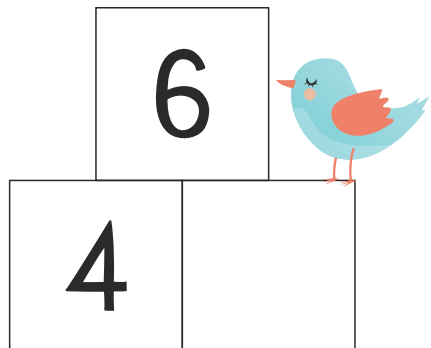
локо
сик
син
нан
нас

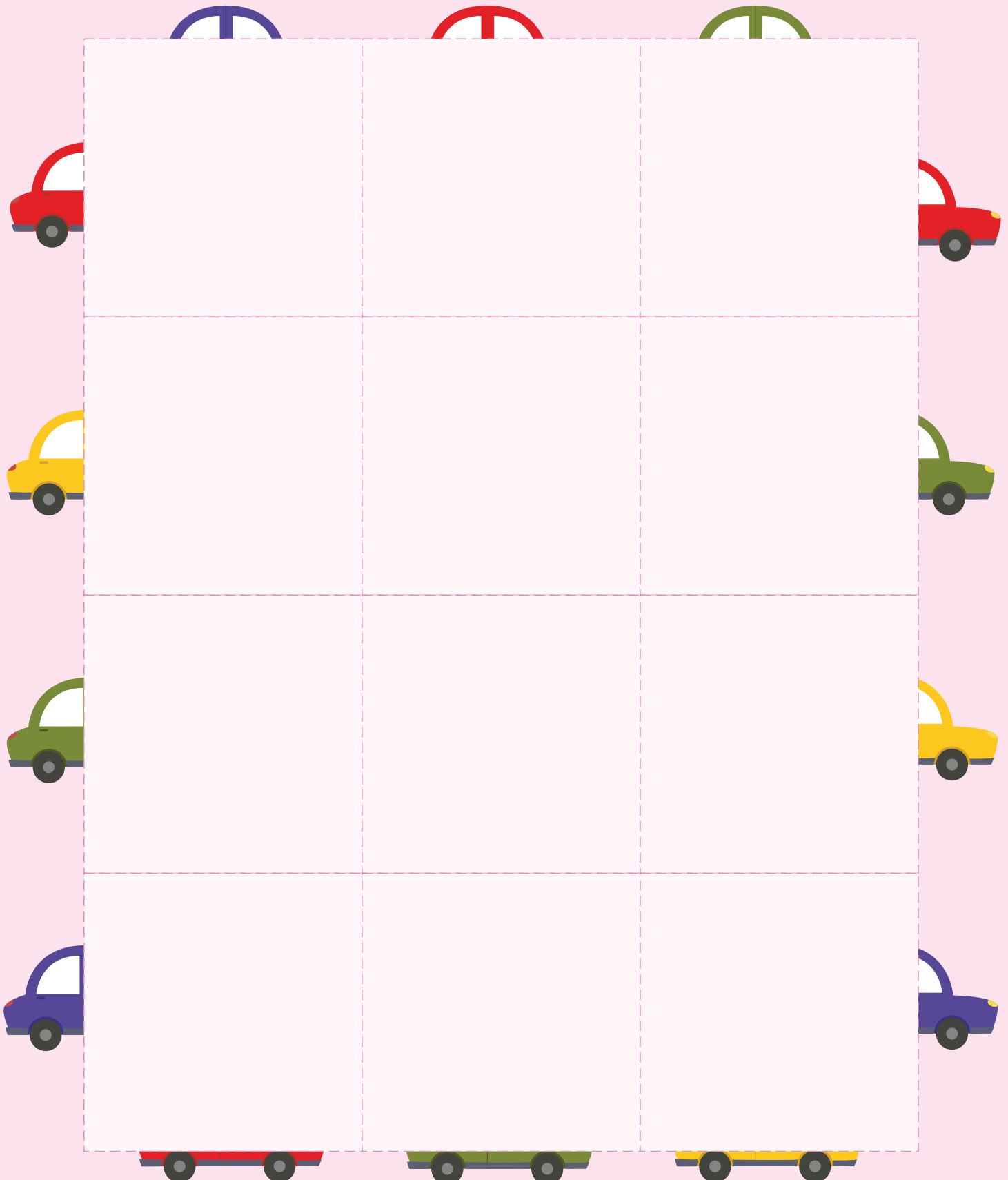
Соедини линией голову и хвост змеи, пройдя через каждую клеточку ровно один раз.



ЧАСТЬ-ЧАСТЬ-ЦЕЛОЕ

Впиши недостающее число





Разрежьте эту страницу на квадраты.

Соберите головоломку, приклеив квадраты на предыдущую страницу.



Соедини линиями противоположные по значению слова. Придумай словосочетания с каждым из слов.

Высокий
узкий

длинный
худой

широкий
кривой

толстый
сухой

прямой
низкий

мокрый
короткий