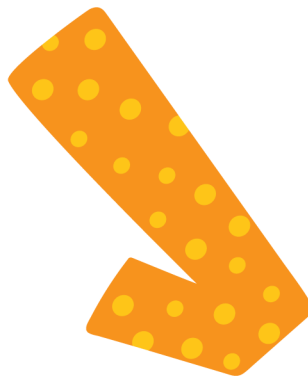


Какая цифра написана правильно?



Раскрась по номерам.

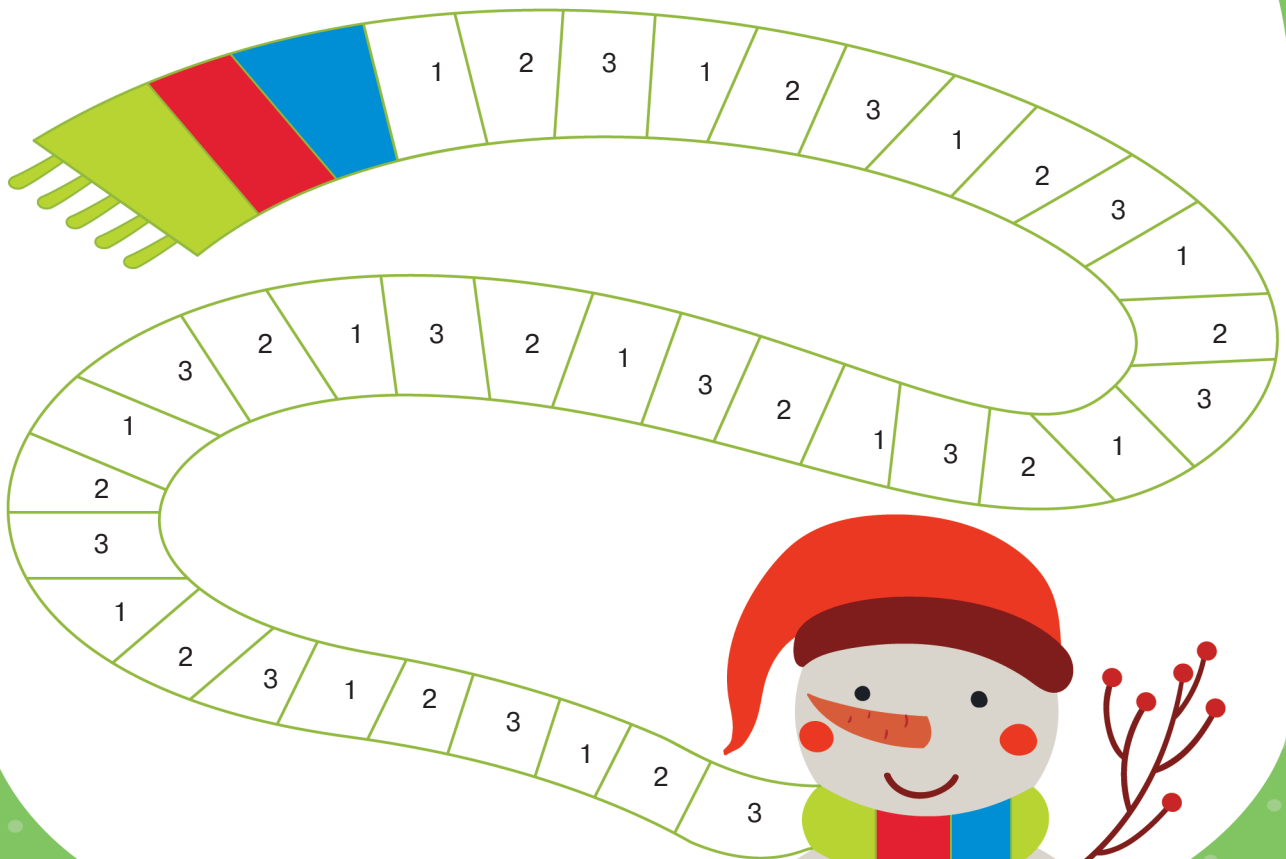
1



2

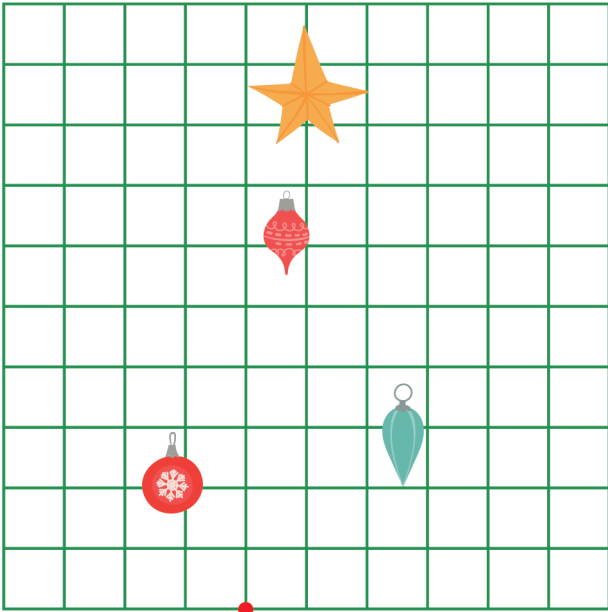


3

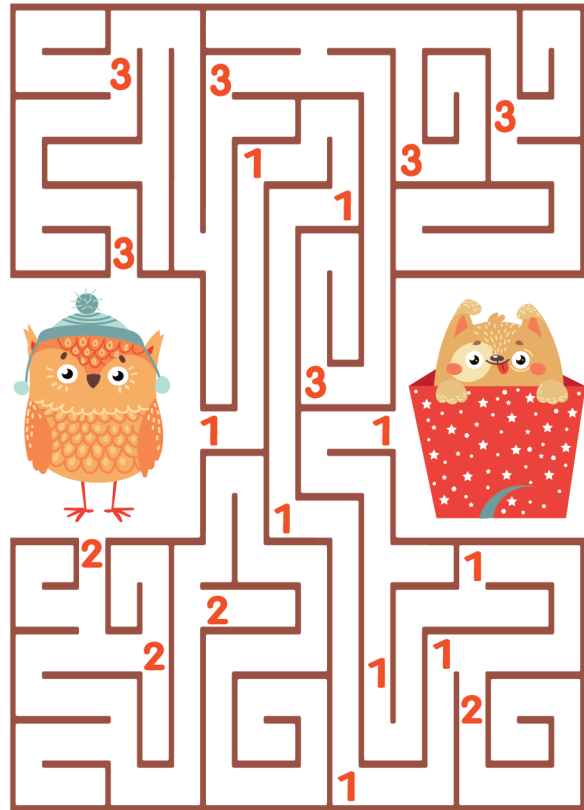


Выполни графический диктант.

1 ↑ 4 ← 4 ↗ 2 ← 3 ↗ 3 ↘ 2 ←
 4 ↘ 4 ← 1 ↓ 2 ←



Проведи дорожку по цифрам 1.

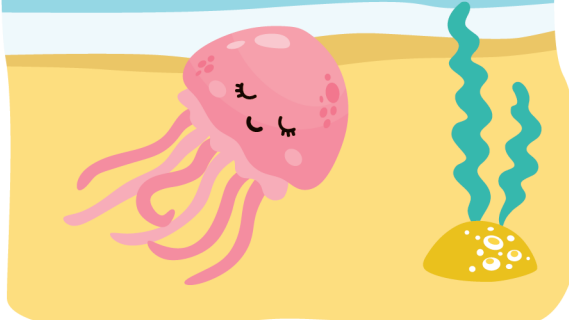


Сравни картинки и найди 3 отличия.

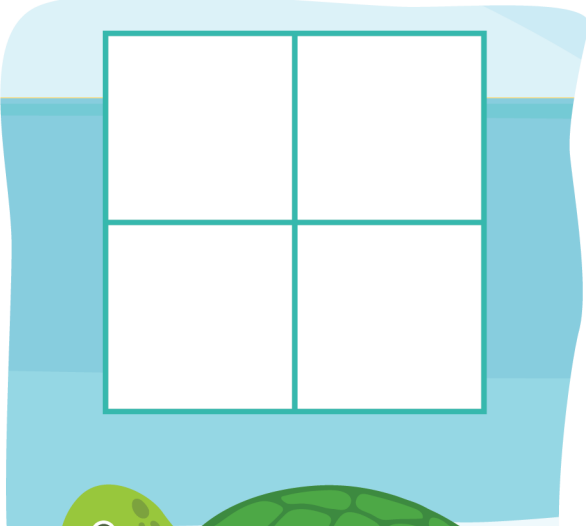



Впиши в клеточки нужные числа.

3	+		=	5
+		-		+
	-	1	=	
=		=		=
10	+		=	11

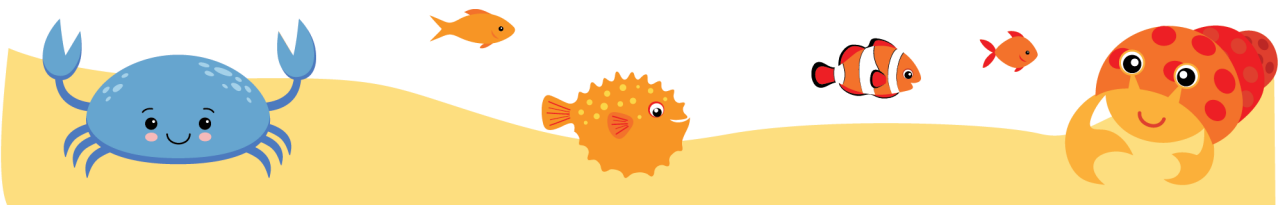


Сосчитай все прямоугольники.

Расставь буквы по порядку и прочитай имя сказочного персонажа.

8	2	7	4	6	1	5	3	9
К	У	Ч	А	О	Р	Л	С	А



Разгадай ребус.



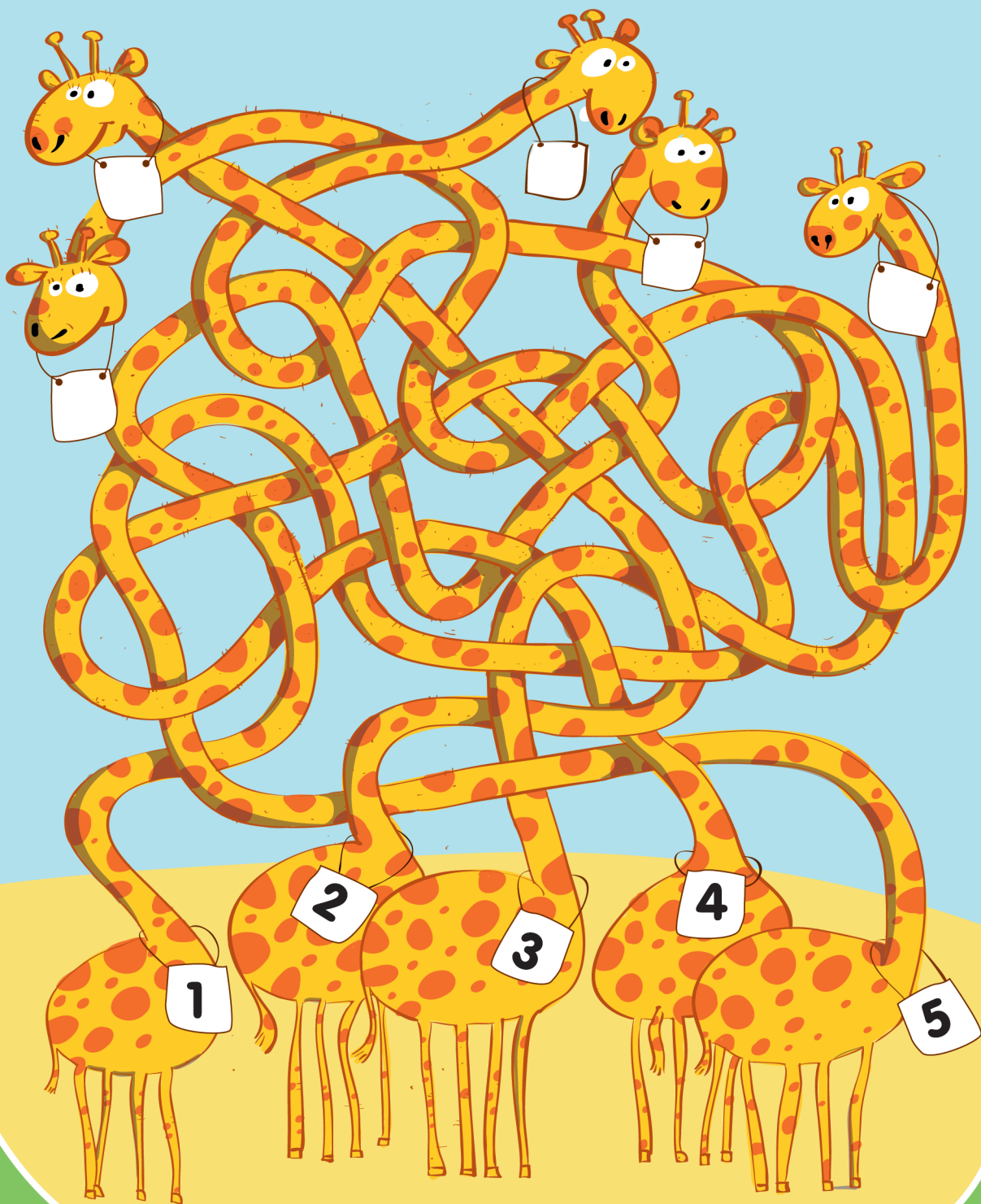
7я



Сколько пар ног у трёх осьминогов?



Любопытные жирафы смотрели по сторонам и запутались. Помоги им распутаться — напиши нужные цифры.



Реши пример и впиши
правильный ответ.

$$4 + 2 = \square$$



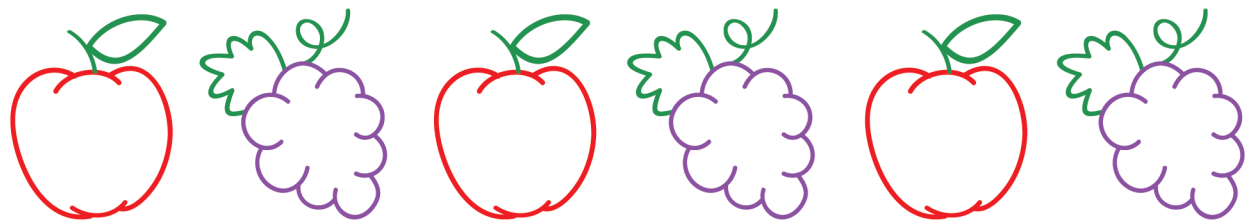
Расставь недостающие
числа и верни на место
слова в крылатом
выражении.

раз отмерь,

раз отрежь.

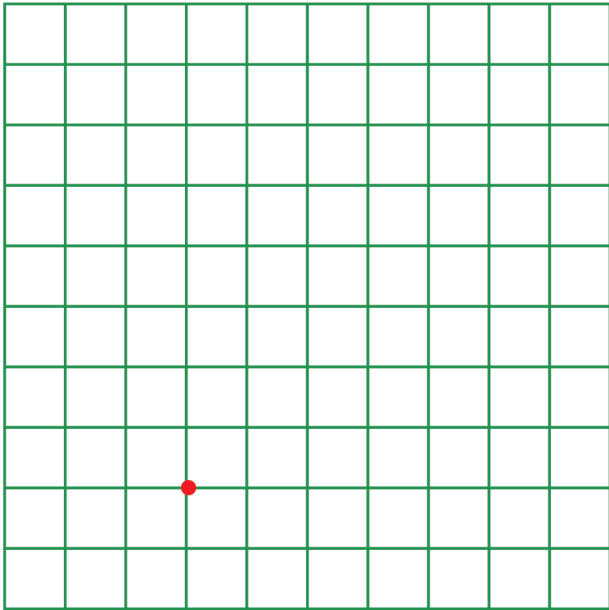


В каждом ряду раскрась каждую третью картинку.



Выполни графический диктант.

1 → 4 ↑ 3 ← 3 ↗ 1 → 3 ↘ 3 ←
5 ↓ 2 ← 1 ↑



Соедини точки по порядку и сосчитай до 10.



Сравни картинки и найди 3 отличия.



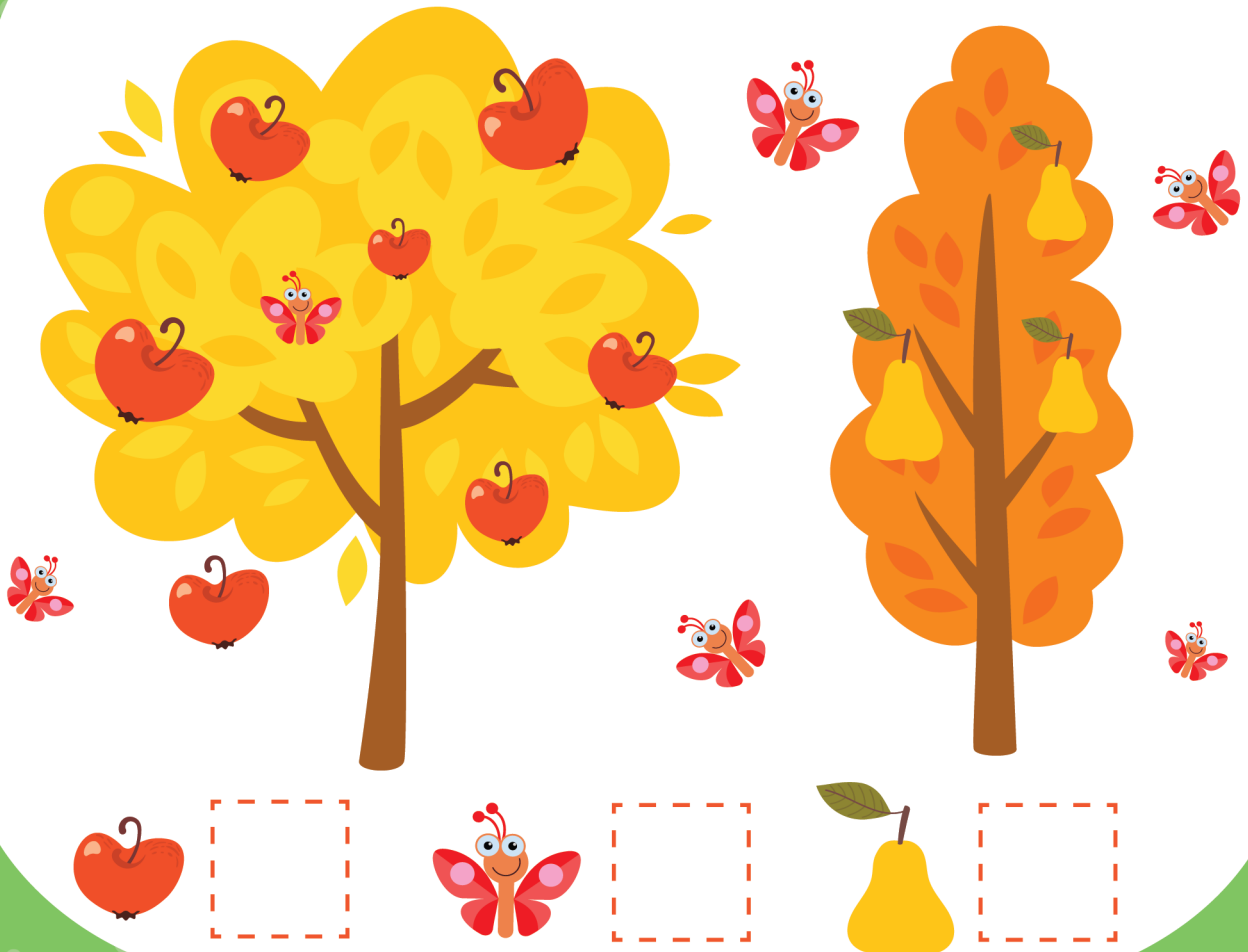
Найди в комнате принцессы цифры от 1 до 9. Какая повторяется дважды?



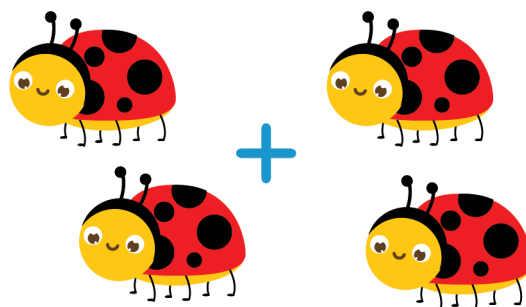
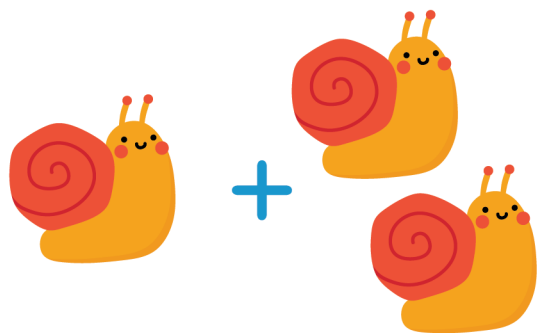
Найди закономерность и впиши недостающее число.



Сосчитай картинки.
Запиши ответы в клеточках.



Посчитай и поставь знак больше,
меньше или равно.



Помоги пчёлкам встретиться.
Двигайся по числам от 1 до 10.



1 5 8 2

2 9 4 10

7 5 3 4 7 8

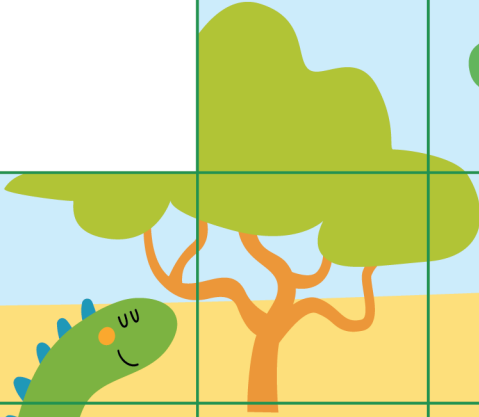
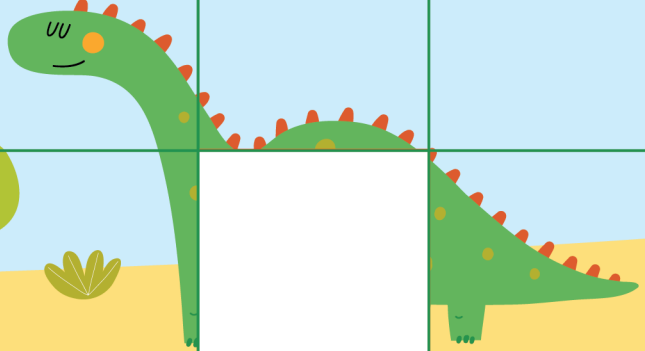
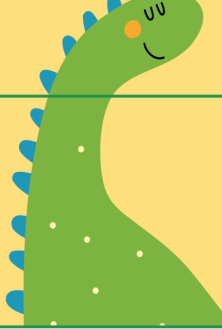





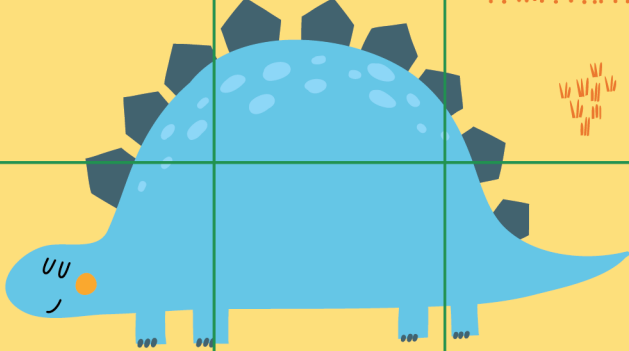

10 8 6 5 6 9

8 6 1 2 3 10

4 5 7 10



Какие фрагменты должны быть в пустых клеточках?

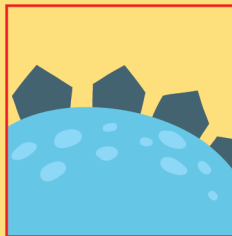
	А	Б	В	Г	Д
1					
2					
3					
4					
5					



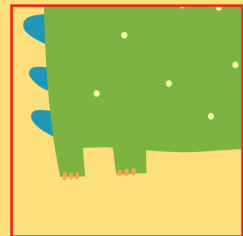
А 1



Г 2



Г 4



А 4