

1. Определи закономерность в числовой последовательности.
Помоги детям найти нужное число и впиши его.

1, 3, —, 7



4 3 5

2, 5, —, 11



8 4 7

—, 7, 9, 11



6 5 4

5, 8, —, 14



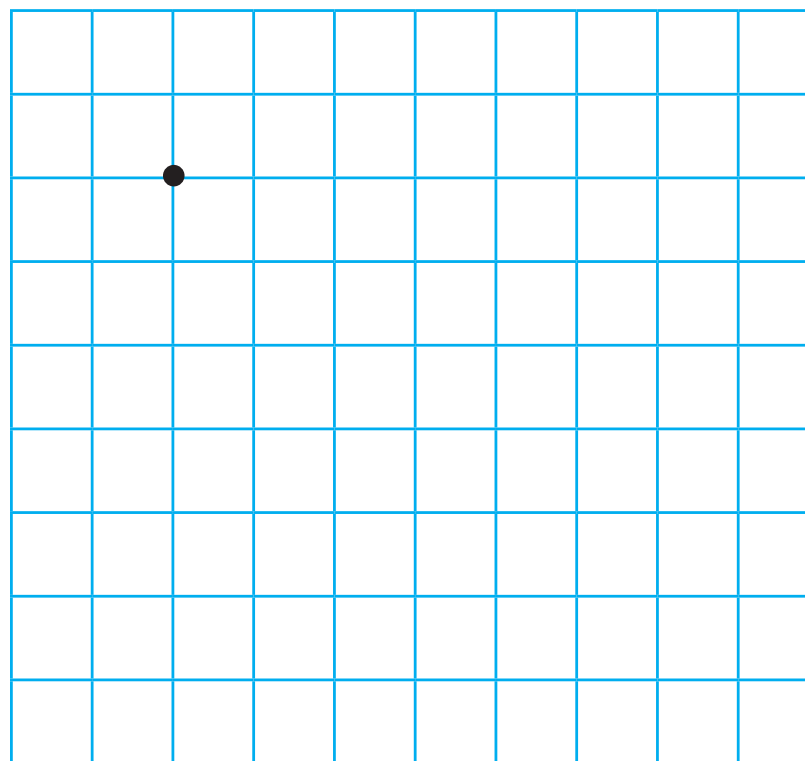
11 13 17

2. Чем отличаются избушки? Сделай их одинаковыми и раскрась ту, которая стоит между третьей и пятой избушкой.

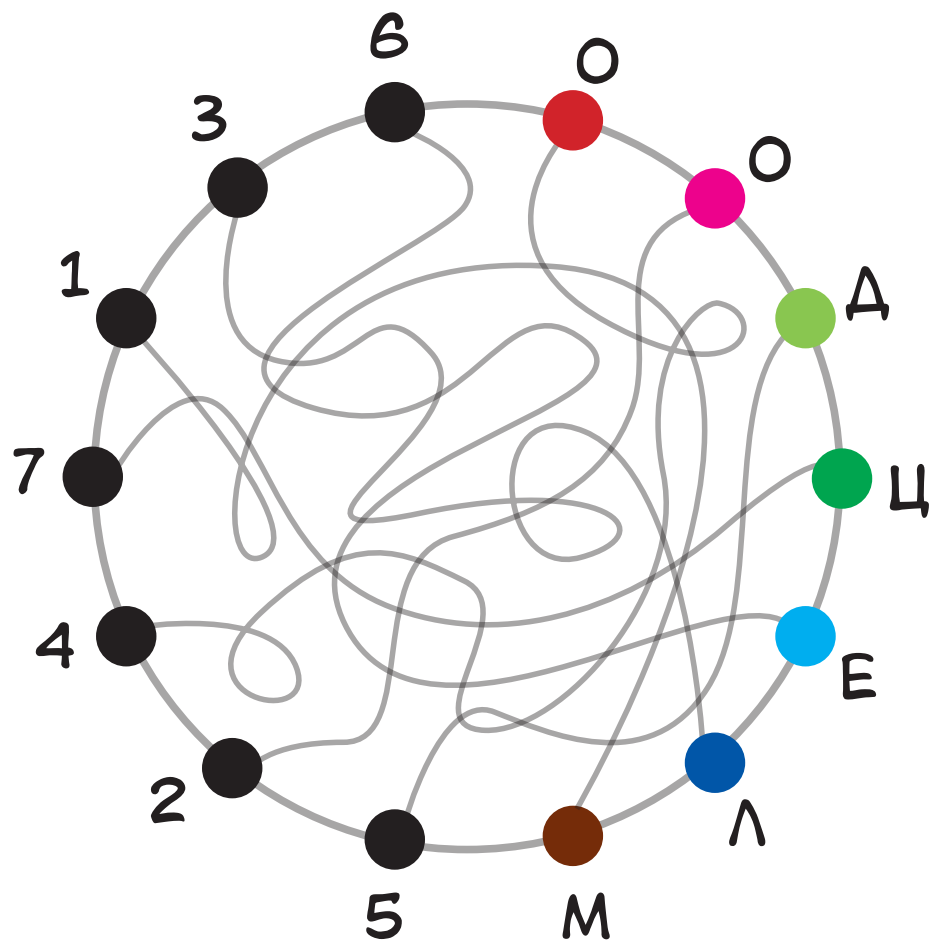


3. Реши примеры. Получившиеся числа — это количество клеточек, которое тебе нужно отсчитывать. Проведи от точки линии как показывают стрелки. Кто у тебя получился? Расскажи, что ты о нём знаешь!

$6 - 5$		↓
$3 - 2$		→
$1 + 1$		↓
$9 - 8$		→
$4 - 3$		↑
$0 + 2$		→
$2 - 1$		↓
$7 - 6$		→
$4 - 1$		↑
$8 - 7$		↙
$6 - 4$		←
$5 - 3$		↑
$10 - 9$		↙
$6 - 5$		←

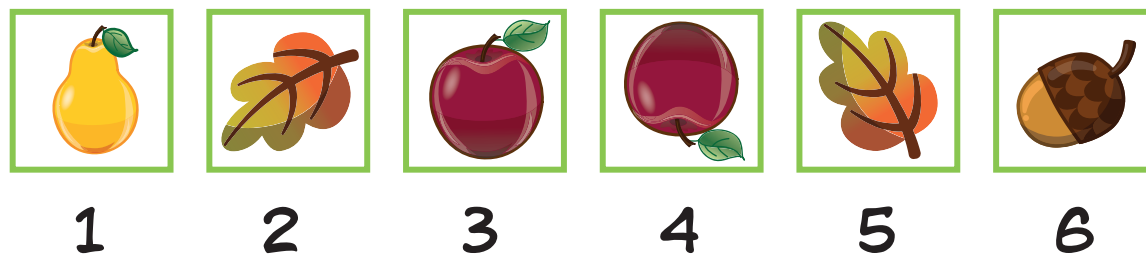
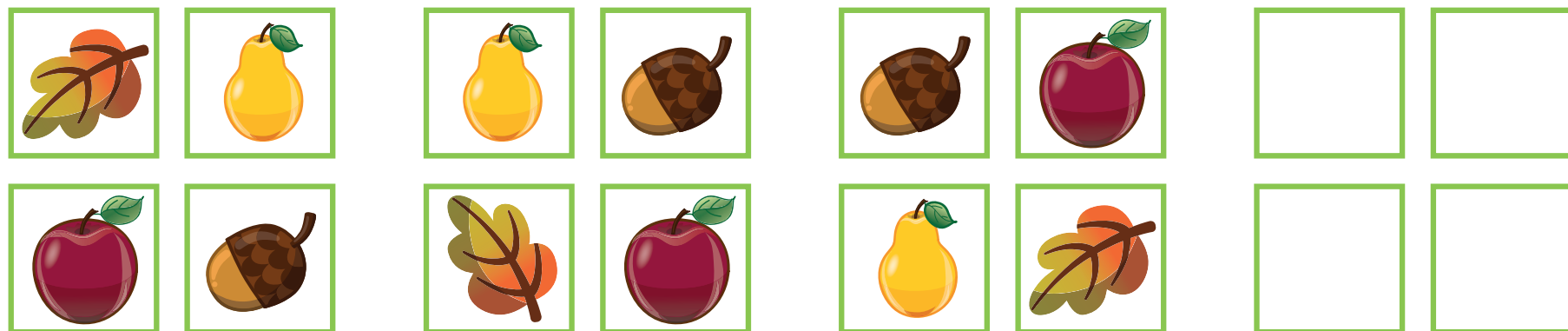


4. Распутай путаницу, составь и прочитай слово.



1	2	3	4	5	6	7
○	○	○	○	○	○	○

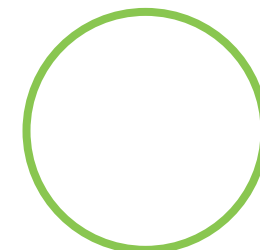
5. Определи закономерность и в пустых клетках расставь правильно цифры.



6. Головоломка — шифровка. На маршрутном листе зашифрован рисунок при помощи цифр, которые указывают, сколько клеток и каким цветом нужно раскрасить.

Нарисуй рисунок, напиши, что получилось, и оцени свою работу — нарисуй смайлик.

2	2	2			
1	4	1			
6					
2	2	2			
2	2	2			
1	4	1			



7. Заполни пустые клетки sudoku, так чтобы картинки в столбцах и рядах не повторялись.
 Напиши в них номера, которые соответствуют рисункам.

			
---	---	---	--

			
---	---	---	---

1

2

3

4

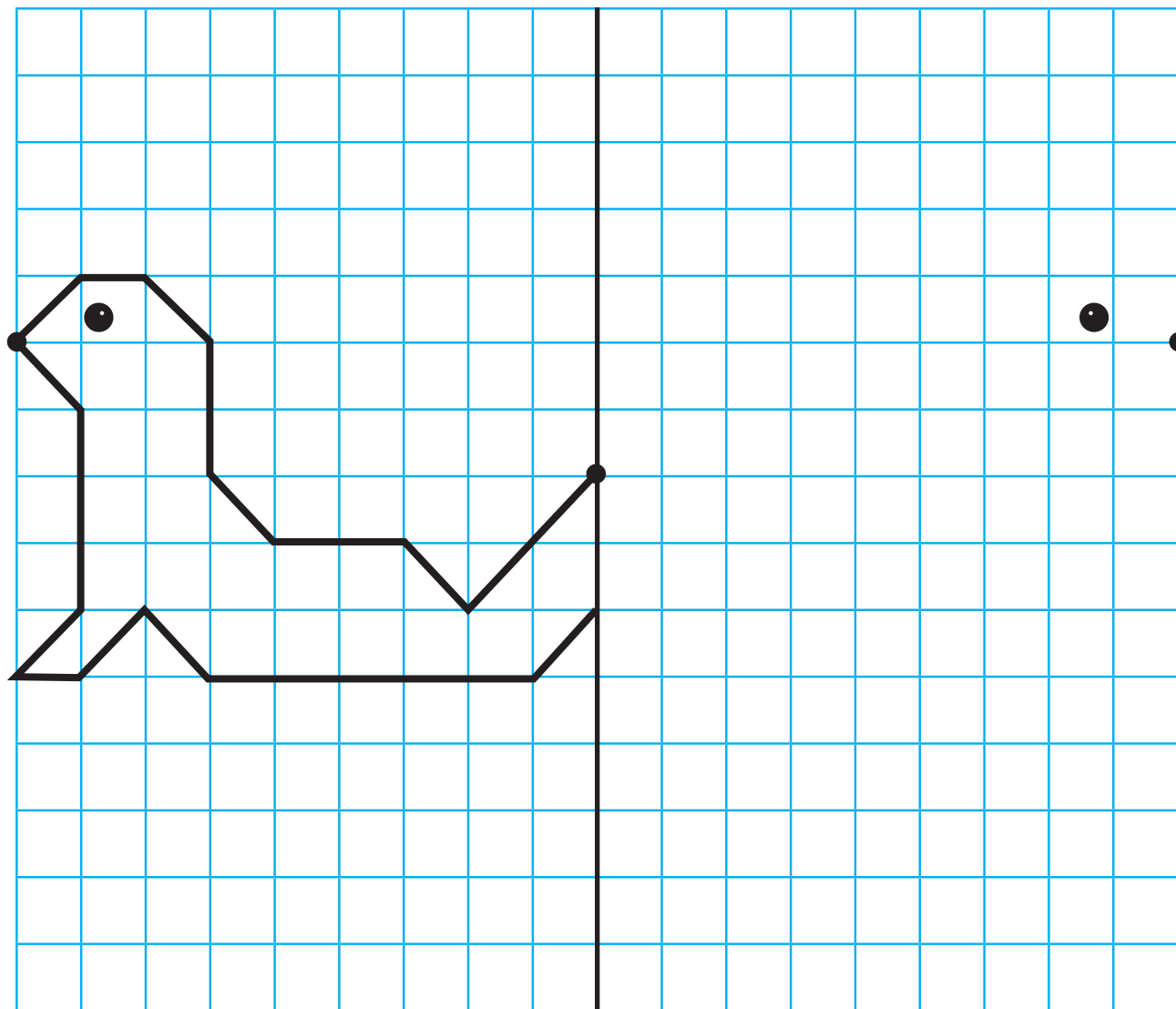
1

2



3

4






8. Нарисуй тюленя по клеточкам, чтобы он смотрел направо.



9. Реши фруктово-ягодные примеры. В пустом окошке с ответом напиши номер подходящего примера.

1  +  =   

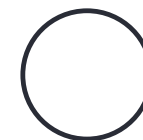
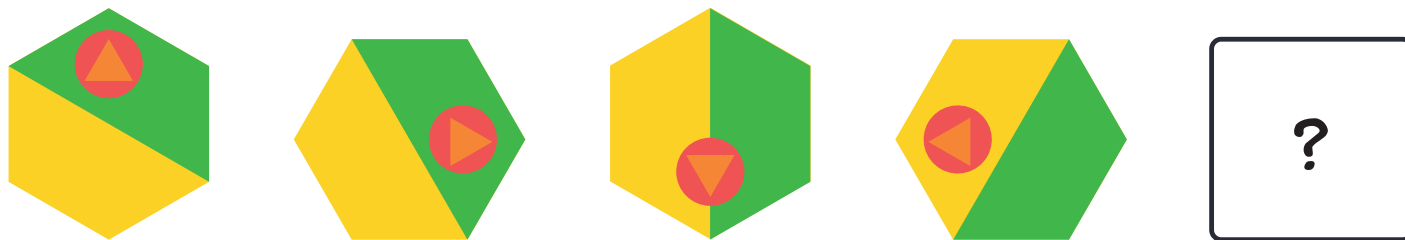
2  +  =   

3  +  =   

4  +  =   

5  +  =   

10. Определи закономерность поворота фигуры, найди и обведи лишнюю фигуру.



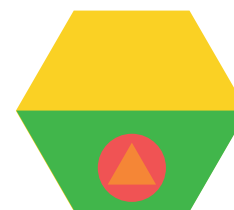
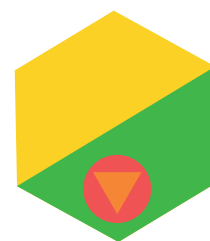
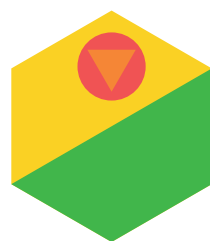
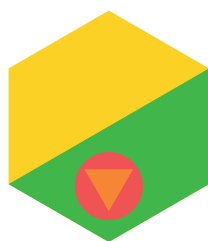
1

2

3

4

5



11. Составь слова по стрелкам, собирая буквы на каждой остановке, прочитай и запиши их. Найди и обведи буквы, на которые заканчиваются найденные слова.

Н М У Б ← 1 3← 2↓ 2→

Р Б Ю З ← 2 4← 2↓ 3→

Ь А Д К ← 3 2← 2↑ 1→

О Ч С Г ← 4 2← 2← 3↑

1 ○ ○ ○

3 ○ ○ ○

2 ○ ○ ○

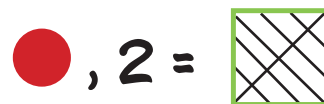
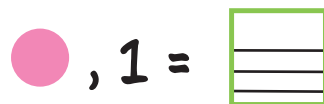
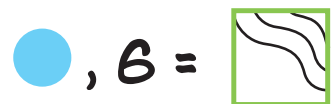
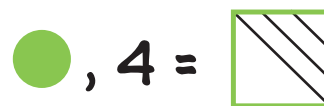
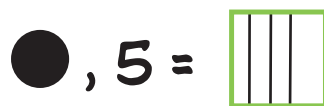
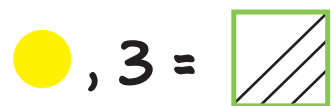
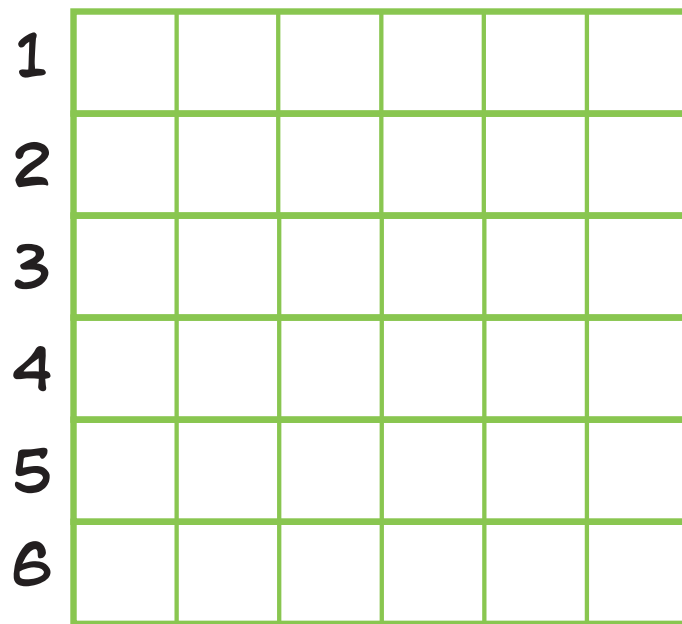
4 ○ ○ ○

К	Ж	Й	Э	А	Ш
У	З	М	Г	С	Н
Д	Б	Щ	Я	Ю	

12. Шестеренка — это зубчатое колесо, которое вращается. Определи как движутся шестерёнки и узнай, с кем встретится заяц? Напиши первую букву названия этого животного.



13. Найди и заштрихуй клетки.



14. Найди и соедини парные картинки линиями, а лишнюю картинку раскрась.

