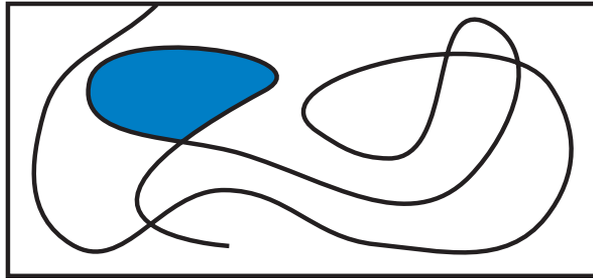


# Считаем области

Сосчитаем, сколько областей в картинке.

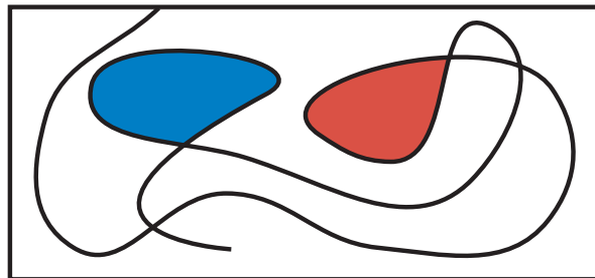
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

Раскрасим синим первую клетку числовой линейки и какую-нибудь одну область картинке.



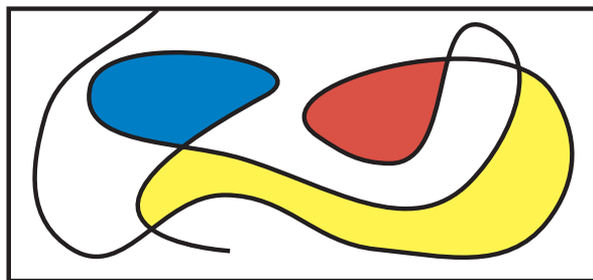
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

Раскрасим красным вторую клетку числовой линейки и какую-нибудь другую область картинке.

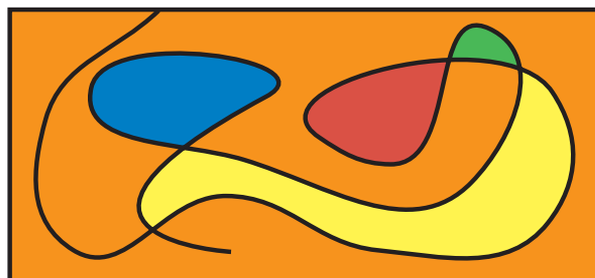


- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

Раскрасим жёлтым третью клетку числовой линейки и какую-нибудь другую область картинке.



И дальше будем по очереди раскрашивать одну клетку числовой линейки и тем же цветом — одну область картинке. Лучше выбирать каждый раз новый цвет.

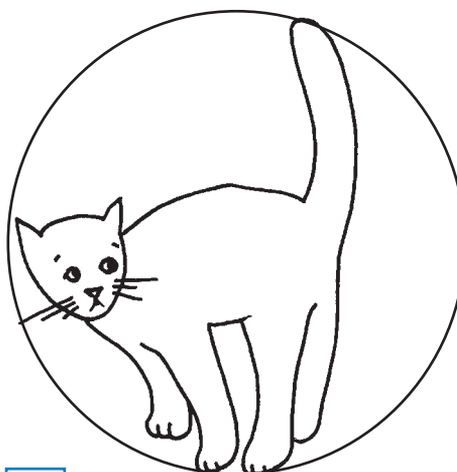
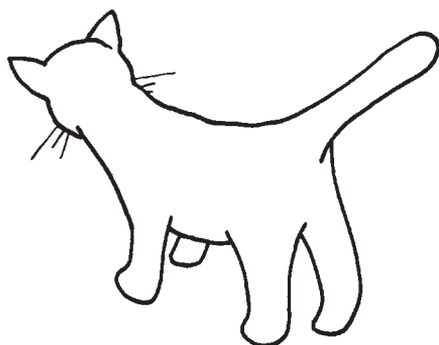


Вся картинка раскрашена. Последняя раскрашенная клетка числовой линейки — с числом 5. Значит, в этой картинке ровно 5 областей.



77 Сосчитай, сколько областей в каждой картинке, заполни окно в ответе. Глаза и нос кота считать не надо.

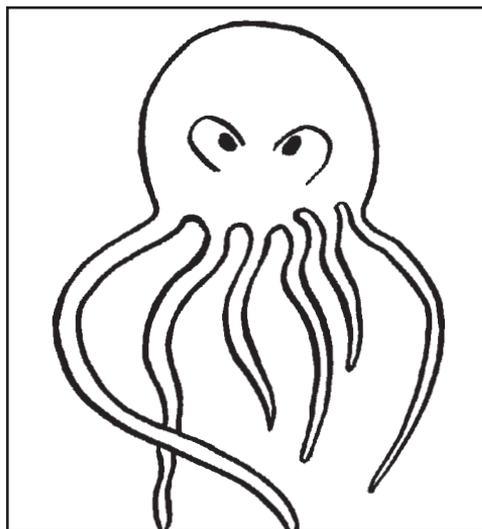
Ответ: в этой картинке ровно  областей.



Ответ: в этой картинке ровно  областей.

78

Сосчитай, сколько областей в этой картинке, заполни окно в ответе.



1
2
3
4
5
6
7
8
9
10

Ответ: в этой картинке ровно  областей.

79

Это армянское слово означает «сентябрь» и читается примерно «септембер». Обведи в этом слове три одинаковые буквы синим.

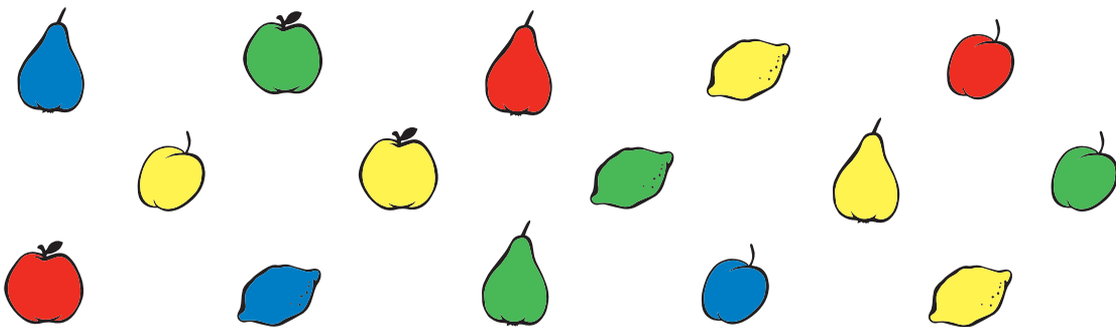
ս և ւ չ տ և ւ ր ւ ր

80

Нарисуй в левом окне четыре разные круглые бусины. Нарисуй в правом окне три разные синие бусины.

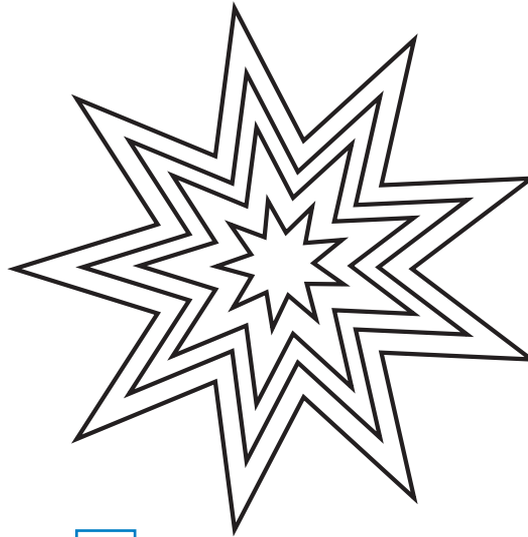
81

Соедини каждую грушу со сливой такого же цвета.



82

Сосчитай, сколько областей в этой картинке, заполни окно в ответе.

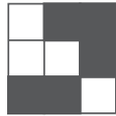


1
2
3
4
5
6
7
8
9
10

Ответ: в этой картинке ровно  областей.

83

Вот фигурка:



Обведи такую же фигурку зелёным.

