



4E-3

2E-6

2T+7



3M6



4F-20

7R-5



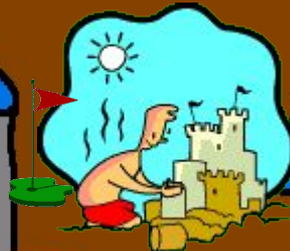
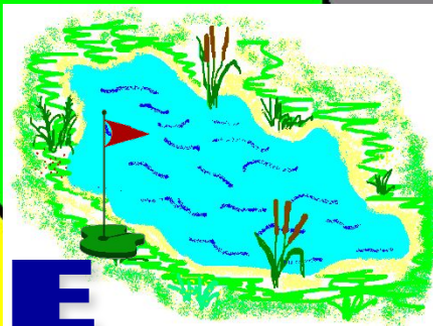
1M7



1O5

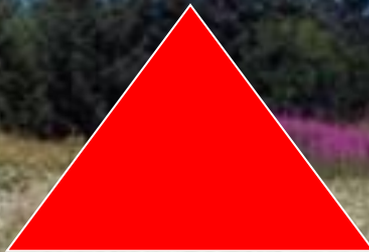
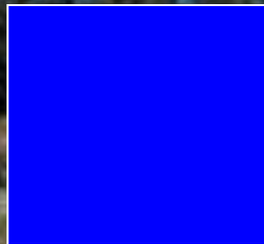


1P-8

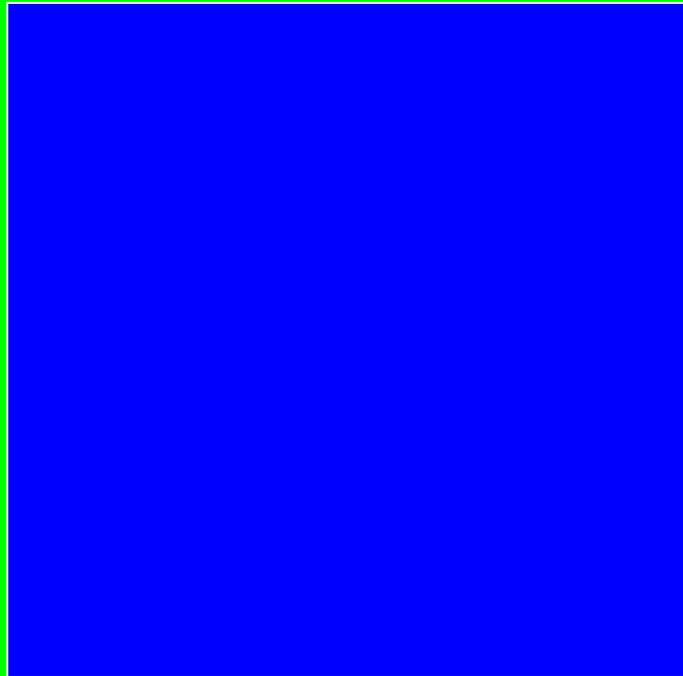


Г
Е
О
М
Е
Т
Р
И
Я

Покорение горы



Квадрат



Равнина знаний



квартет



квадрига



квартал

JANUARY							FEBRUARY						
1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14	8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21	15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28	22	23	24	25	26	27	28
29	30	31					29	30	31				

MARCH				APRIL			
1	2	3	4	1	2	3	4
5	6	7	8	5	6	7	8
9	10	11	12	9	10	11	12
13	14	15	16	13	14	15	16
17	18	19	20	17	18	19	20
21	22	23	24	21	22	23	24
25	26	27	28	25	26	27	28

MAY				JUNE			
1	2	3	4	1	2	3	4
5	6	7	8	5	6	7	8
9	10	11	12	9	10	11	12
13	14	15	16	13	14	15	16
17	18	19	20	17	18	19	20
21	22	23	24	21	22	23	24
25	26	27	28	25	26	27	28
29	30	31		29	30	31	

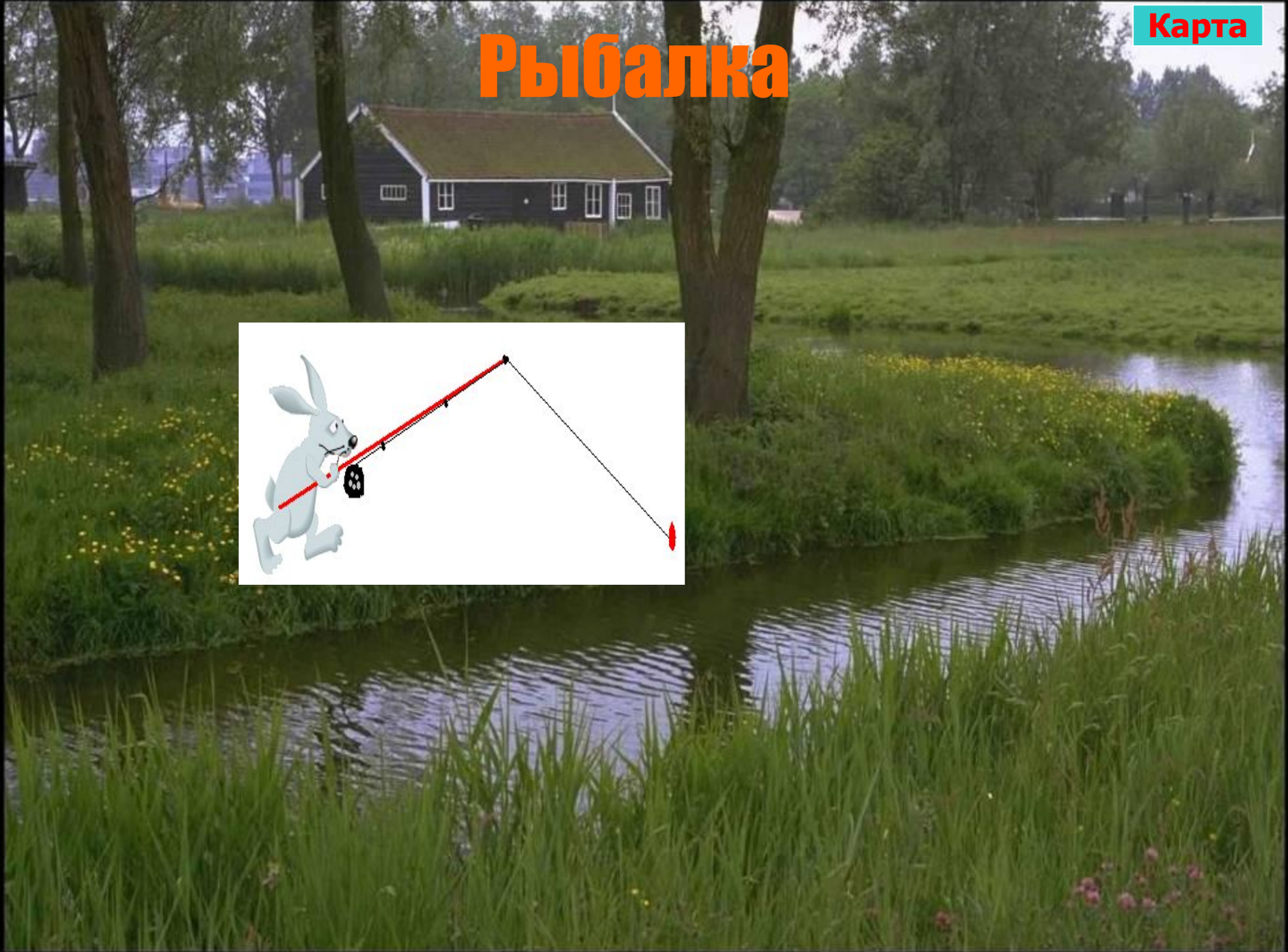


квадрацикл





Рыбалка

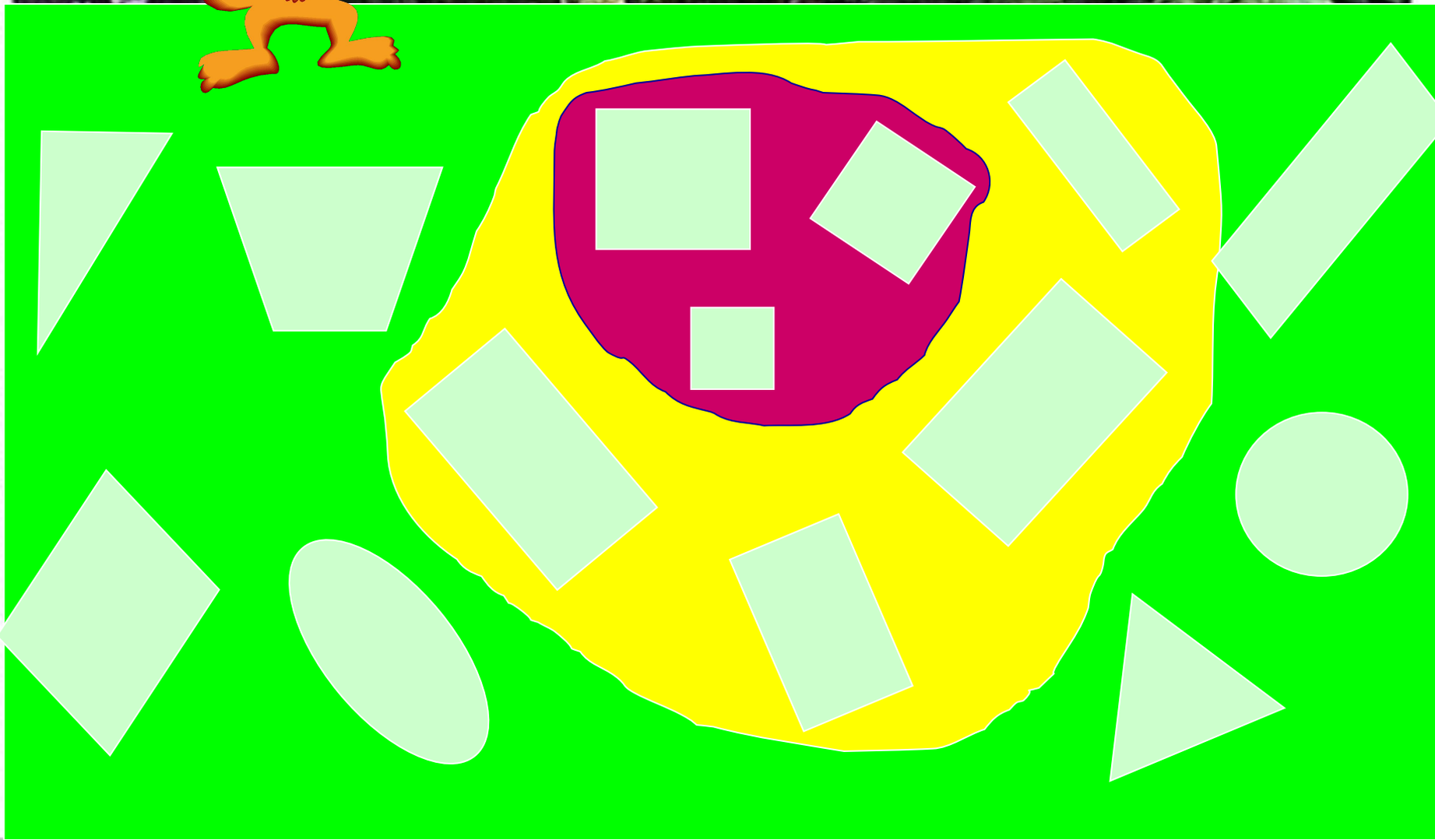


Лисьи ловушки





1 ловушка





2 ловушка



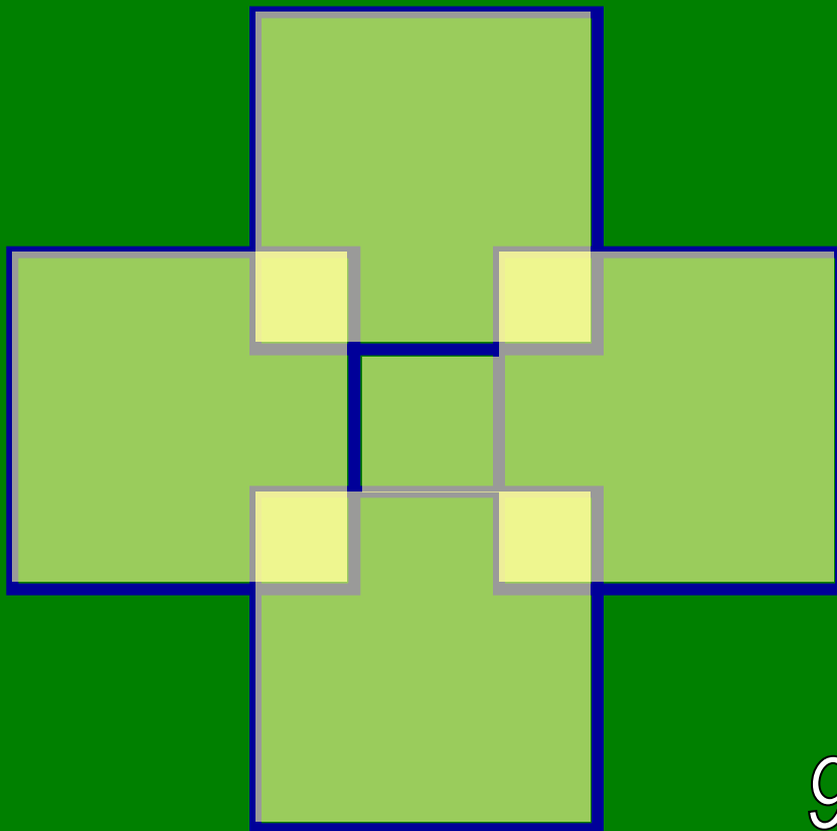
Что такое квадрат?

**Квадрат – это
прямоугольник, у которого
все стороны равны.**



3 ловушка

Сколько квадратов изображено на рисунке?

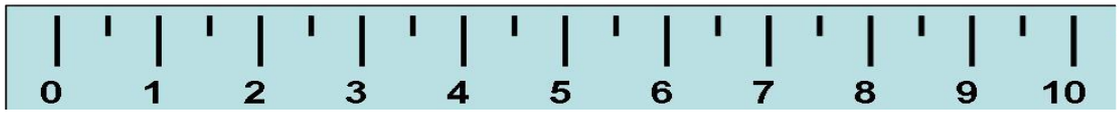
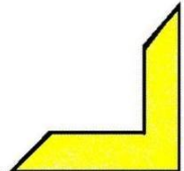
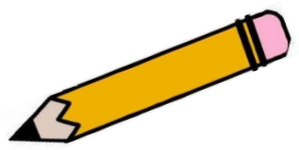
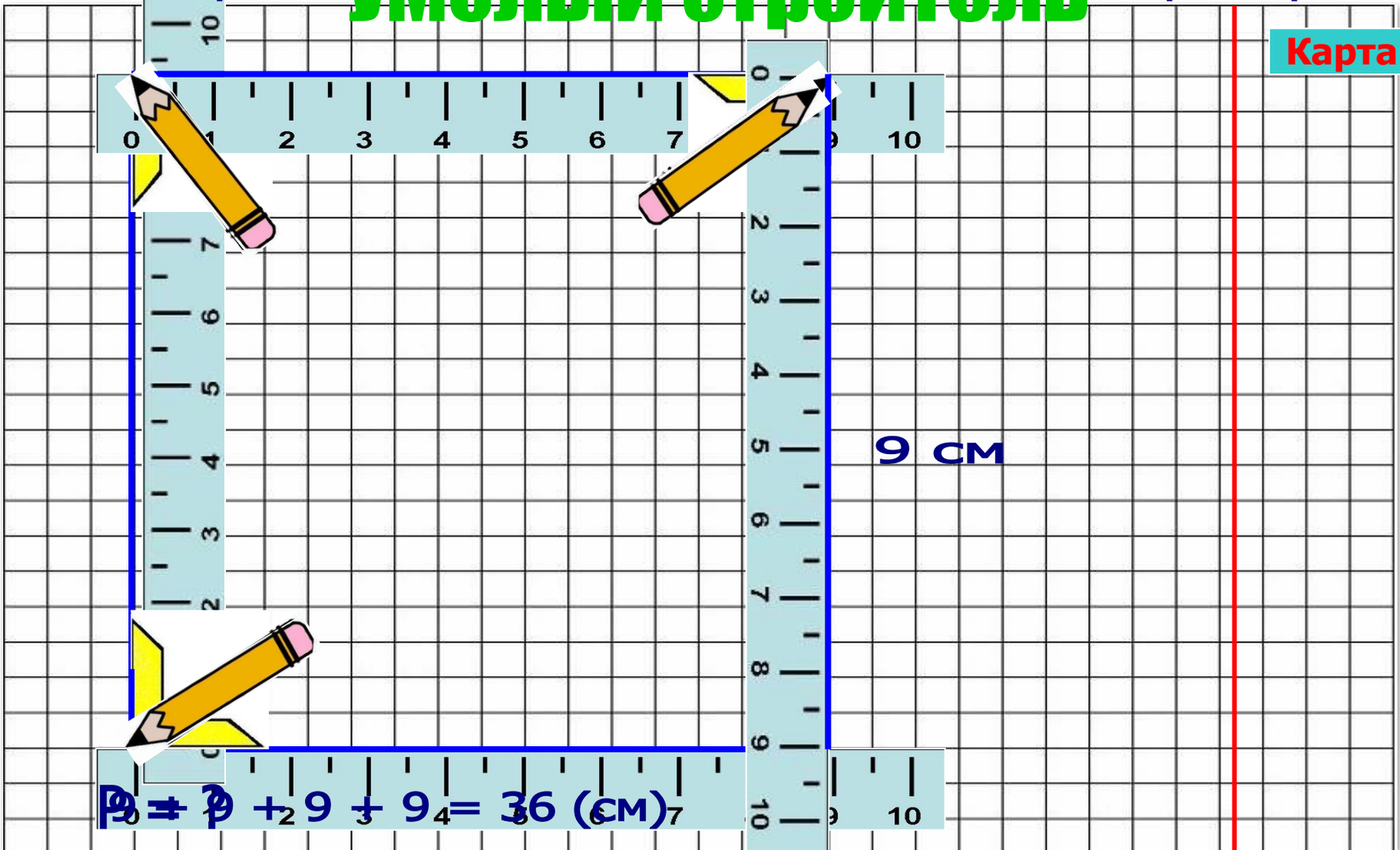


9 квадратов

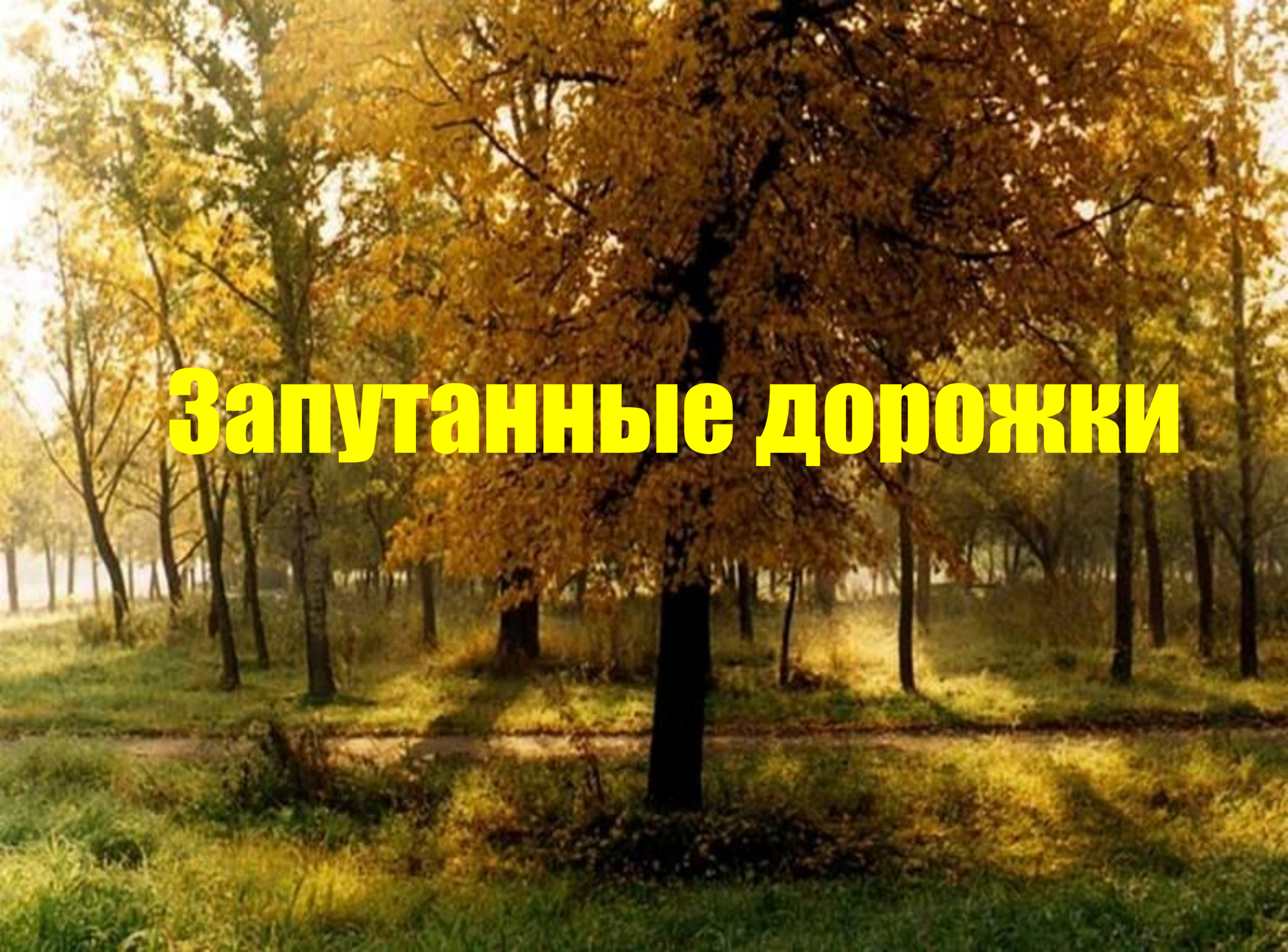
Начертить квадрат со стороной 9 см. Найдите его периметр.

Умелый строитель

Карта



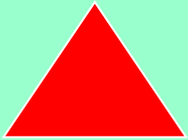
Запутанные дорожки

A photograph of a forest during autumn. The trees have vibrant yellow and orange leaves. The ground is covered in green grass and fallen leaves. The text 'Запутанные дорожки' is written in a bold, yellow font across the center of the image.

Квадрат – это...



фигура, у которой четыре угла

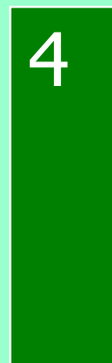


прямоугольник, у которого все стороны равны



четырёхугольник, у которого все углы прямые

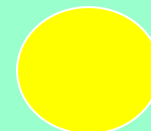
В какой группе перечислены
только прямоугольники



2 и 3



1 и 4



4 и 5



Определи верную запись
формулы нахождения
периметра квадрата

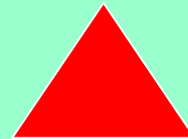
$$P=4 \cdot a$$



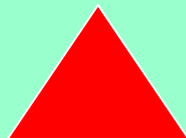
$$P=2 \cdot a$$



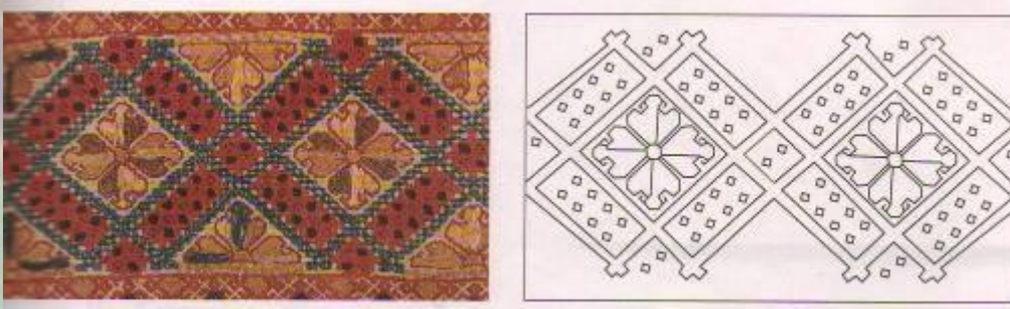
$$P=3 \cdot a$$



Проверь!



Орнамент





Счастливого пути!

