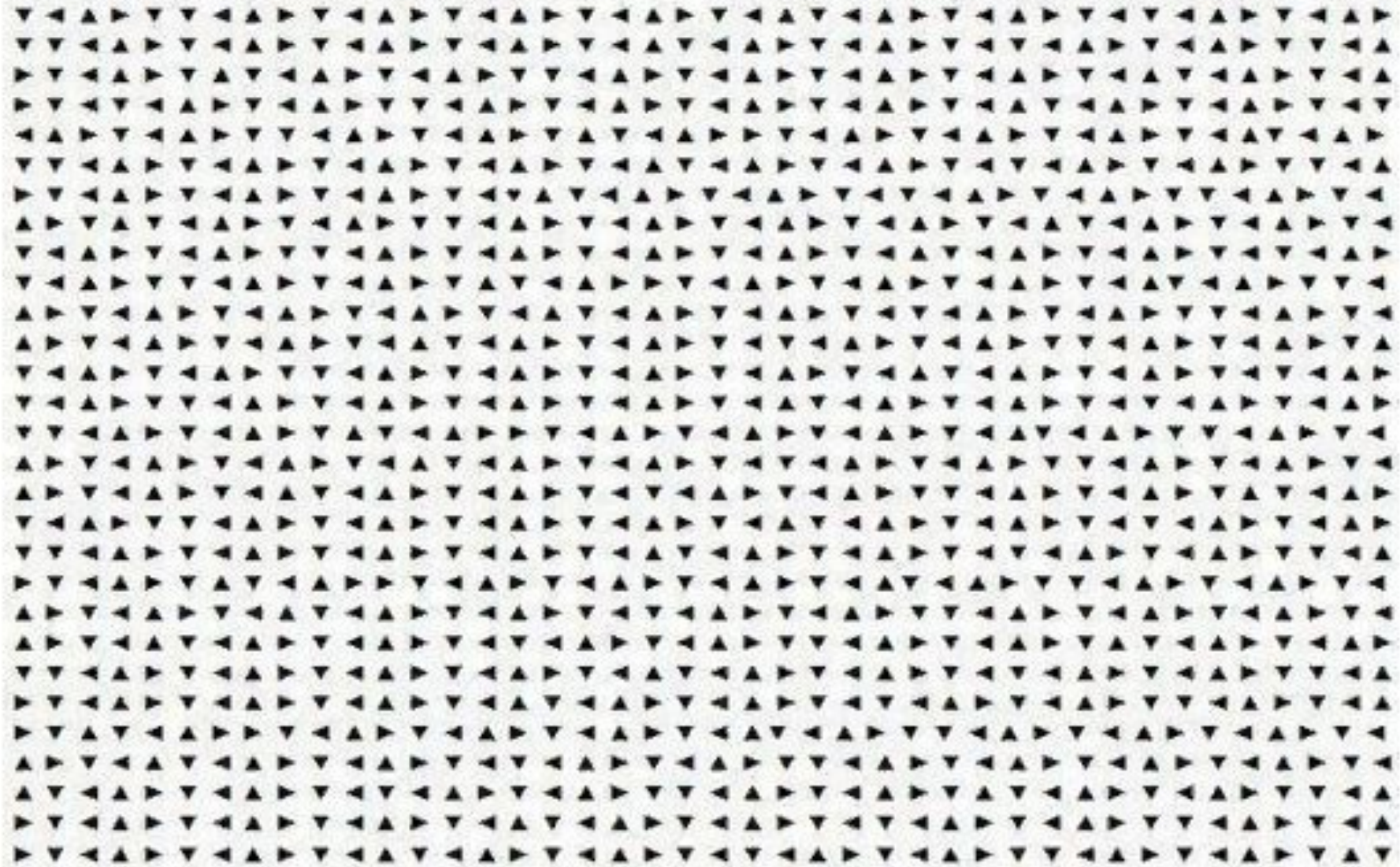


Посмотрите внимательно следующую картинку, на ней изображены треугольники. Они расположены в разные стороны. Среди этих треугольников надо найти сердечко. На выполнение задания дается десять секунд. Щелкните мышью

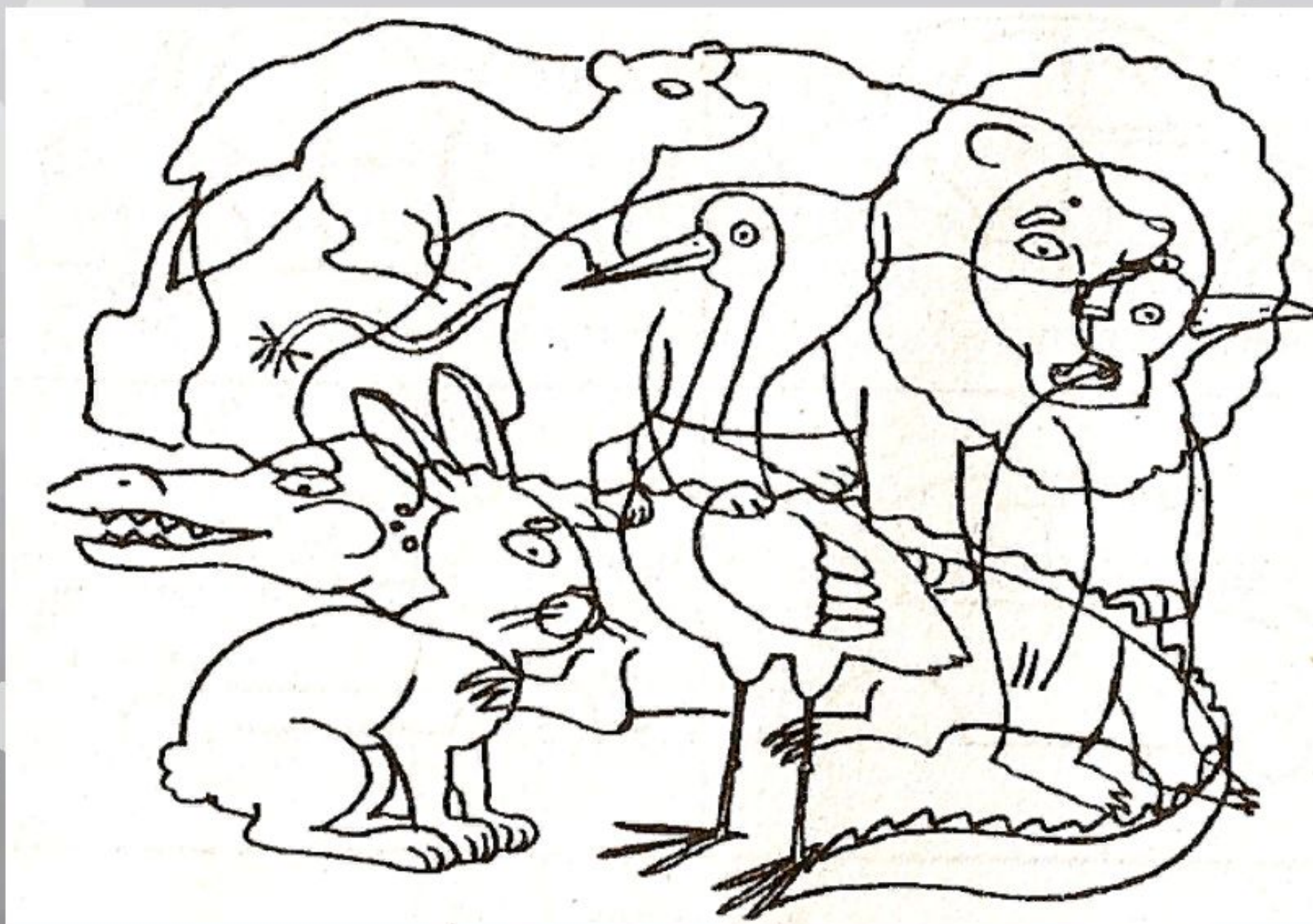


В этом тексте дано большое количество цифр. Надо найти два числа 514926. Они могут быть расположены в любом порядке. На выполнение задания дается тридцать секунд.

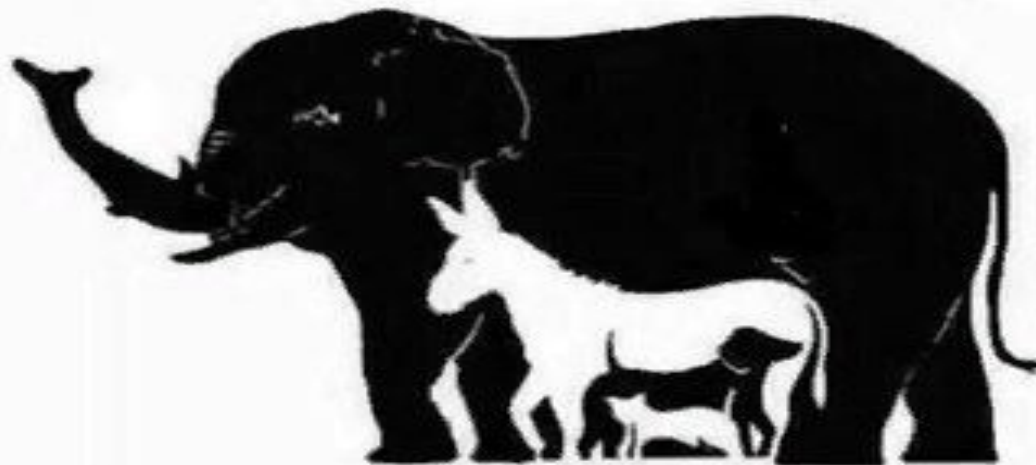
Найди два числа 514926

7	8	5	9	1	2	7	5	6	5	4	0
5	1	9	2	6	5	1	4	2	9	6	3
5	1	4	3	6	1	6	4	9	3	9	5
2	8	9	9	7	4	9	0	2	1	4	1
5	7	4	1	5	2	0	7	5	4	1	4
5	1	6	7	1	2	8	7	9	9	2	5
5	8	9	2	4	9	6	7	4	0	1	1
4	1	7	8	9	1	0	1	5	5	4	7
5	7	4	1	2	4	5	7	9	4	8	1
5	1	1	2	9	0	1	7	9	4	5	3
5	7	8	1	9	4	1	5	3	1	9	2
5	1	4	1	9	2	6	7	8	5	9	8

Сколько животных изображено?



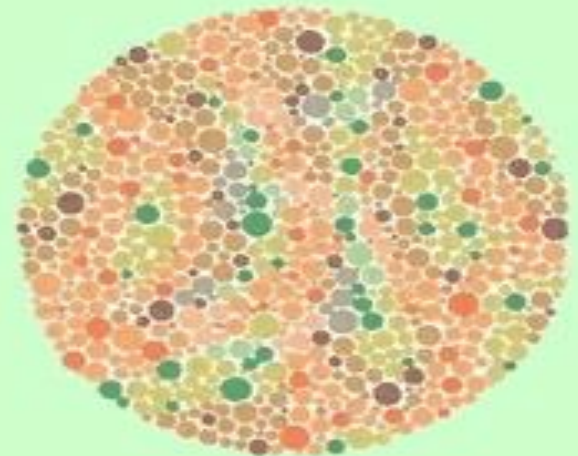
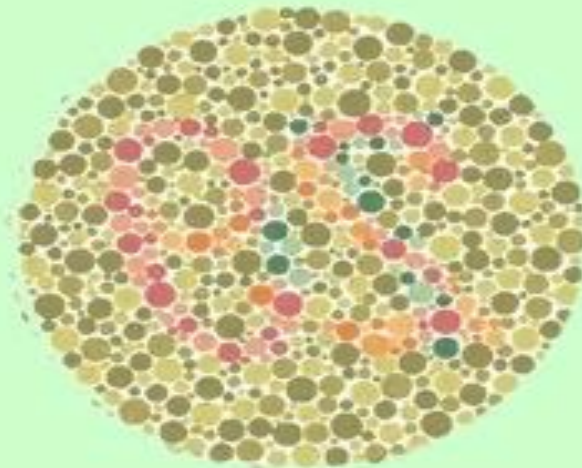
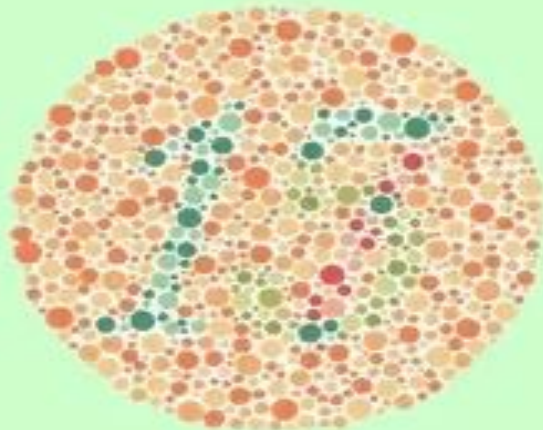
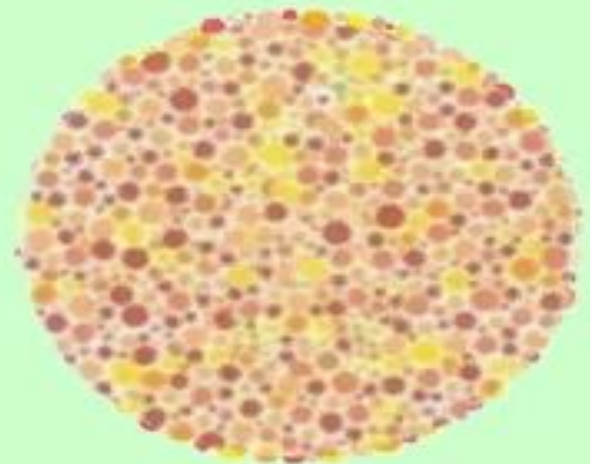
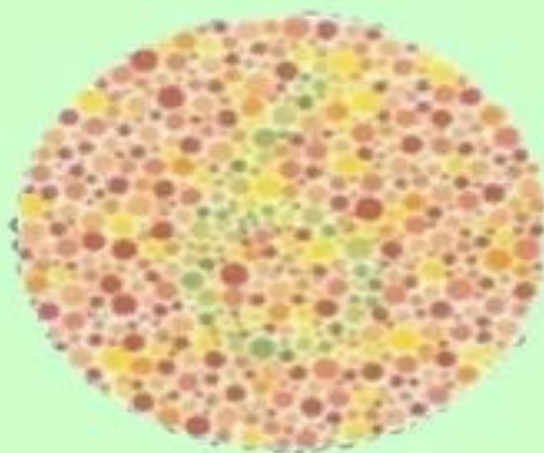
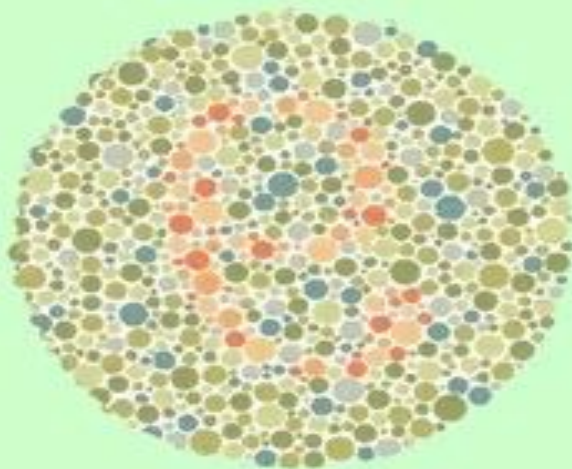
**СКОЛЬКО ЖИВОТНЫХ
ВЫ ВИДИТЕ?**





Тест на зрение

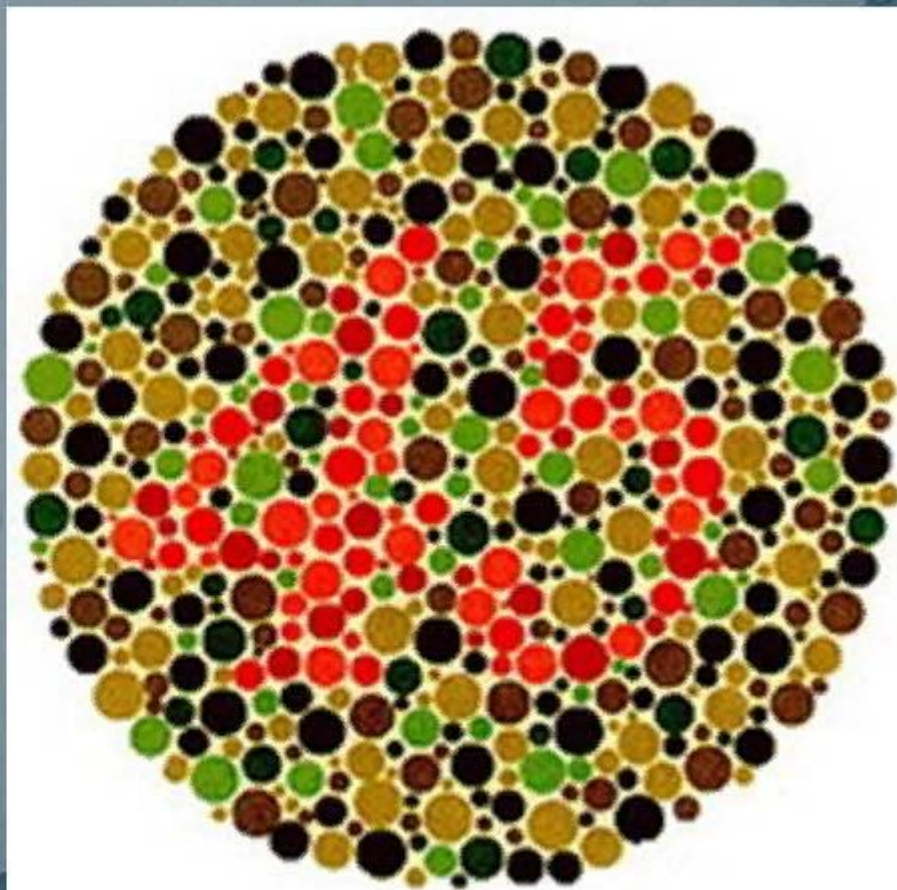
Какие числа ты видишь?



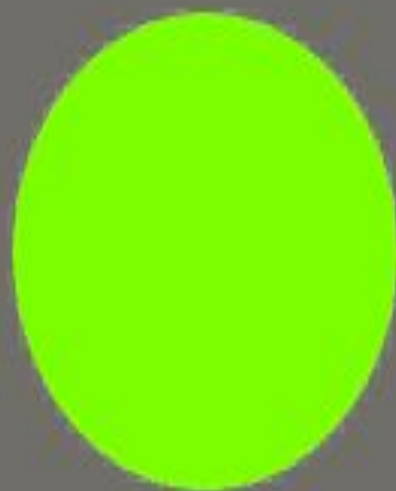
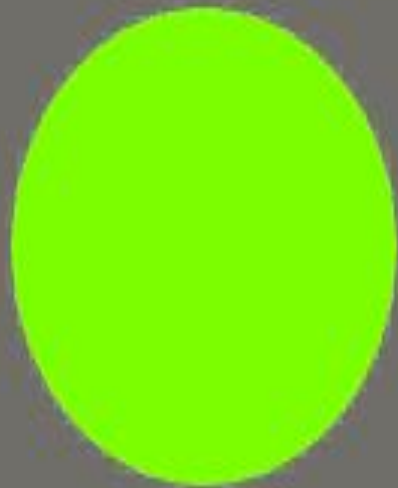
Дальтонизм

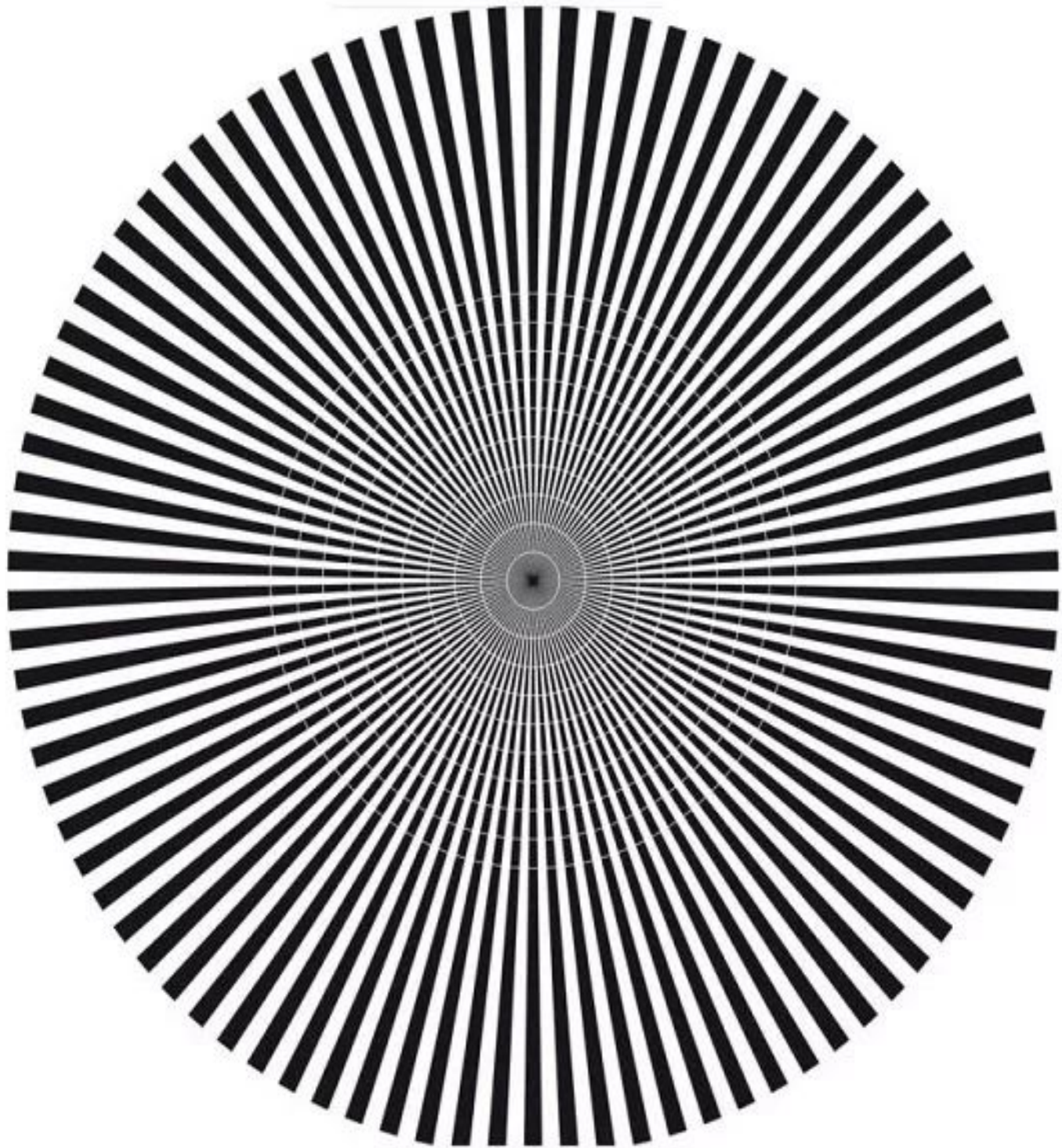
2. дихроматия - это нарушение способности различать цвета средней тяжести, при котором отсутствует или нарушен один из трех основных механизмов восприятия цвета. Это расстройство - наследственное, а в случае протанопии или дейтеранопии - сцепленный с полом и влияет преимущественно на мужчин. Дихроматия возникает тогда, когда отсутствует один тип колбочек, т.е. цвета различаются только двумя видами колбочек (в двух измерениях);

- протанопия;
- дейтеранопия;
- тританопия;



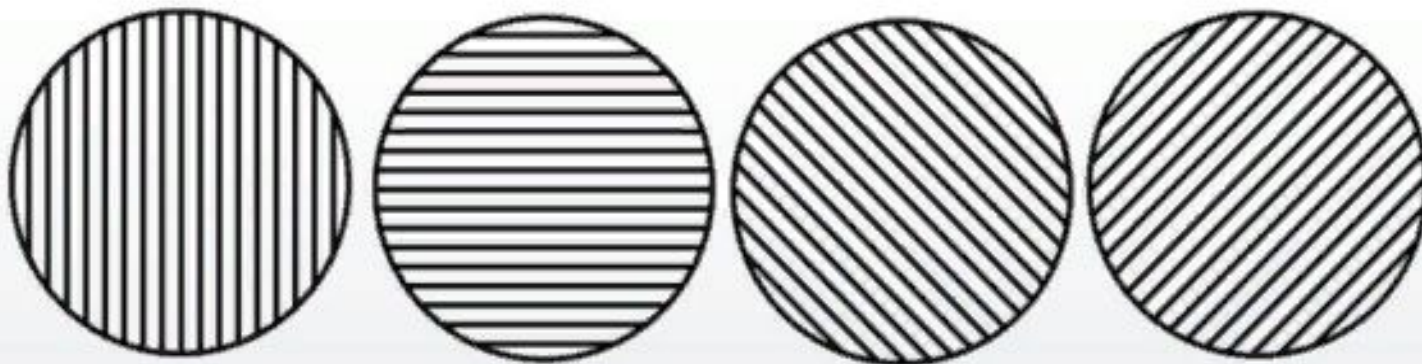
Нажмите на цвет, который отличается





Тест на искривление роговицы

Искривление роговицы (астигматизм) имеет место, если точка воспроизводится на сетчатке глаза как черточка. Проверьте свое зрение прямо сейчас!



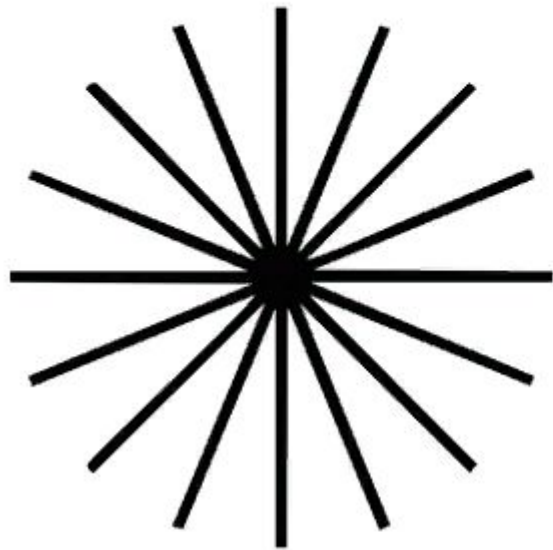
1 Закрепите четыре круга в ряд и смотрите на линии. Важно: сначала проверьте каждый глаз отдельно, а затем оба вместе. Вы можете пройти тест как в очках, так и без очков.

2 Вы видите четкие черные линии во всех кругах?

Анализ результатов

Если линии кажутся расплывчатыми в одном или нескольких направлениях, это может указывать на различные нарушения функционирования глаза. В этом случае вам следует обратиться к офтальмологу или специалисту-оптику. Если даже в очках вы замечаете различия в линиях, вам следует проверить ваши очки, так как нескорректированный астигматизм значительно снижает остроту зрения.

Тест на АСТИГМАТИЗМ



Закройте один глаз, и посмотрите на круг. Обратите внимание, не становятся ли некоторые из линий темнее, чем другие

Если вы видите линованные квадраты одинаково черными, то, скорее всего у Вас астигматизма нет.

ТЕСТ на близорукость / дальнозоркость



Посмотрите на эти две буквы каждым глазом поочередно:

● Если «О» кажется вам более четкой или черной на красном фоне – это говорит о наличии у вас близорукости или тенденции к ней.

● Если «О» кажется вам более четкой или черной на зеленом фоне – это очень большая вероятность дальнозоркости.

Близорукость – недостаток зрения, при котором плохо видны отдаленные предметы.

Дальнозоркость – недостаток зрения, мешающий ясно видеть на близком расстоянии.