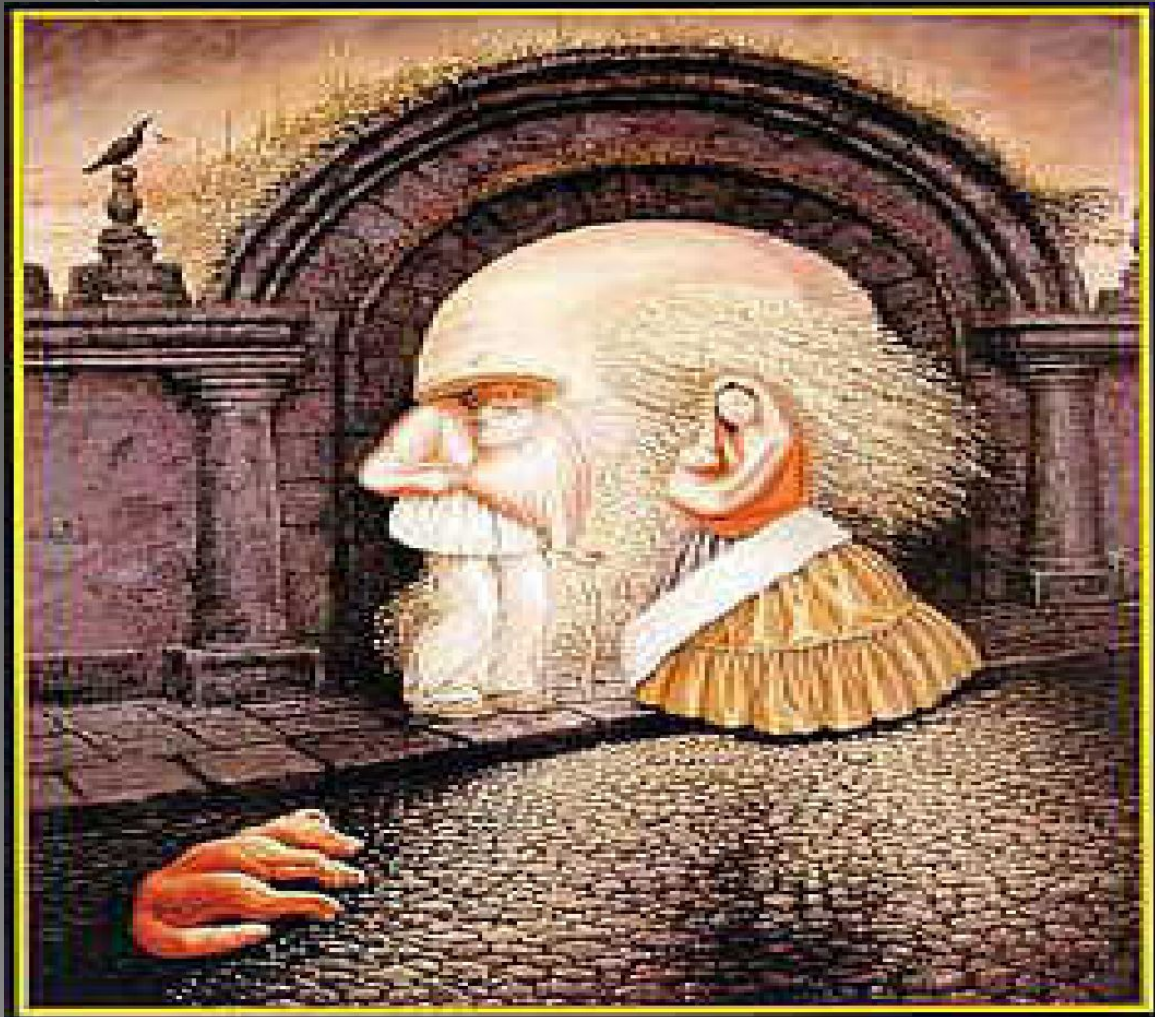


Оптические иллюзии

Ну що, маєте бажання
обдурити свої очі?

Тоді спокійно подивіться наступні
картинки. Можливо вони здадуться Вам і
безглуздими, але все ж таки...

Скільки людей можна
знайти на цій картинці?

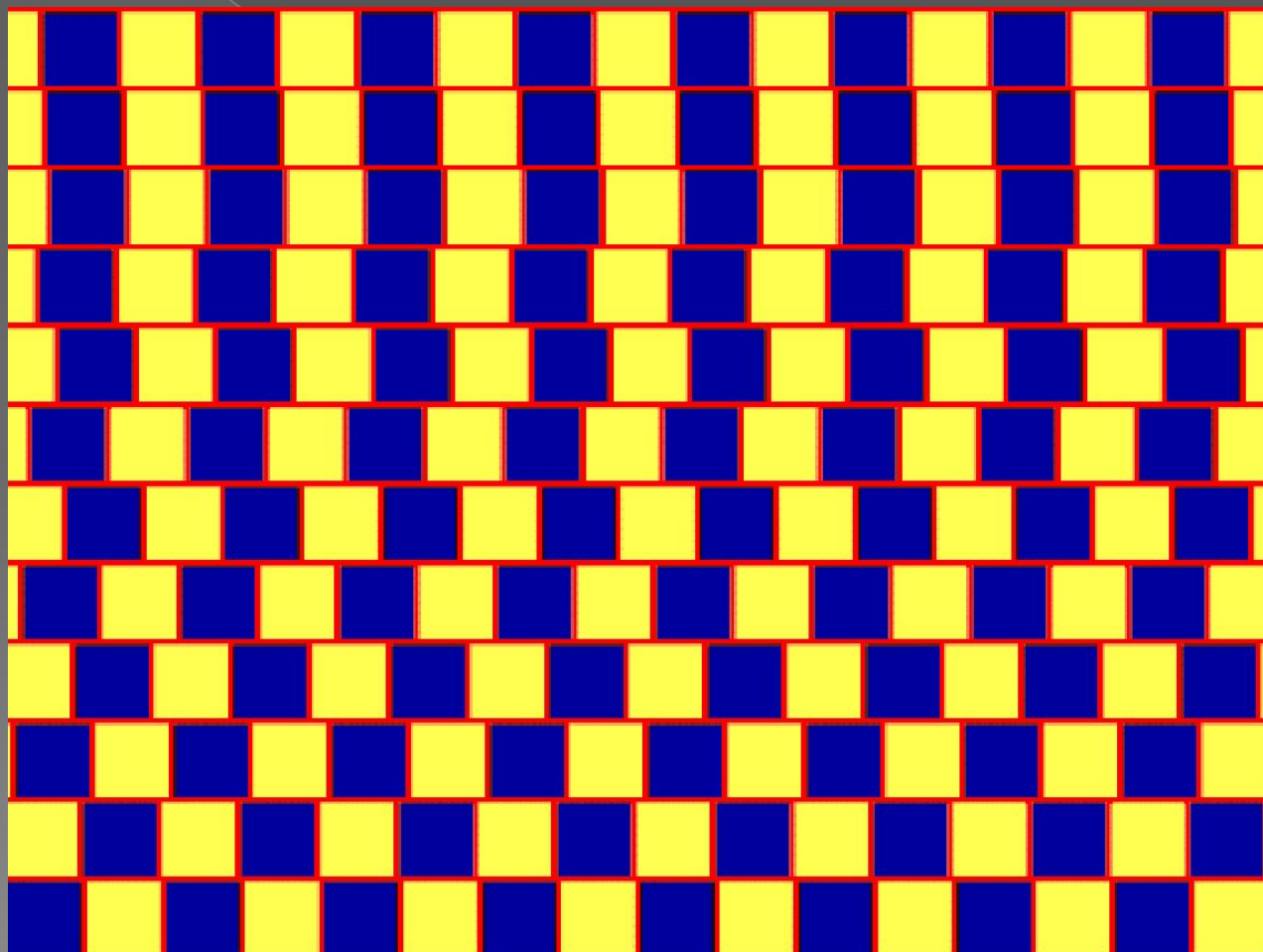


ix бyлo

9



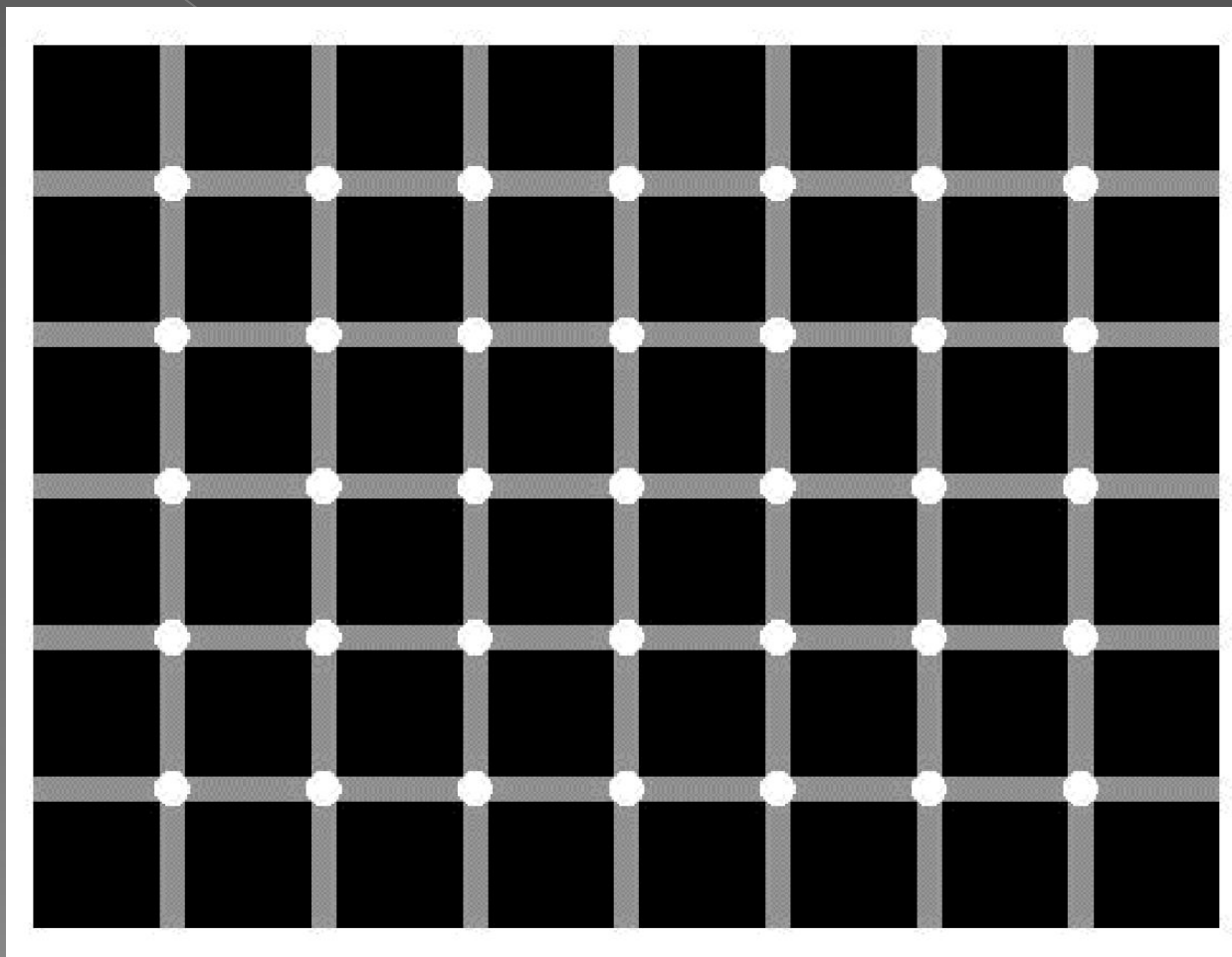
...червоні, горизонтальні лінії, вони паралельні чи ні?



Так,

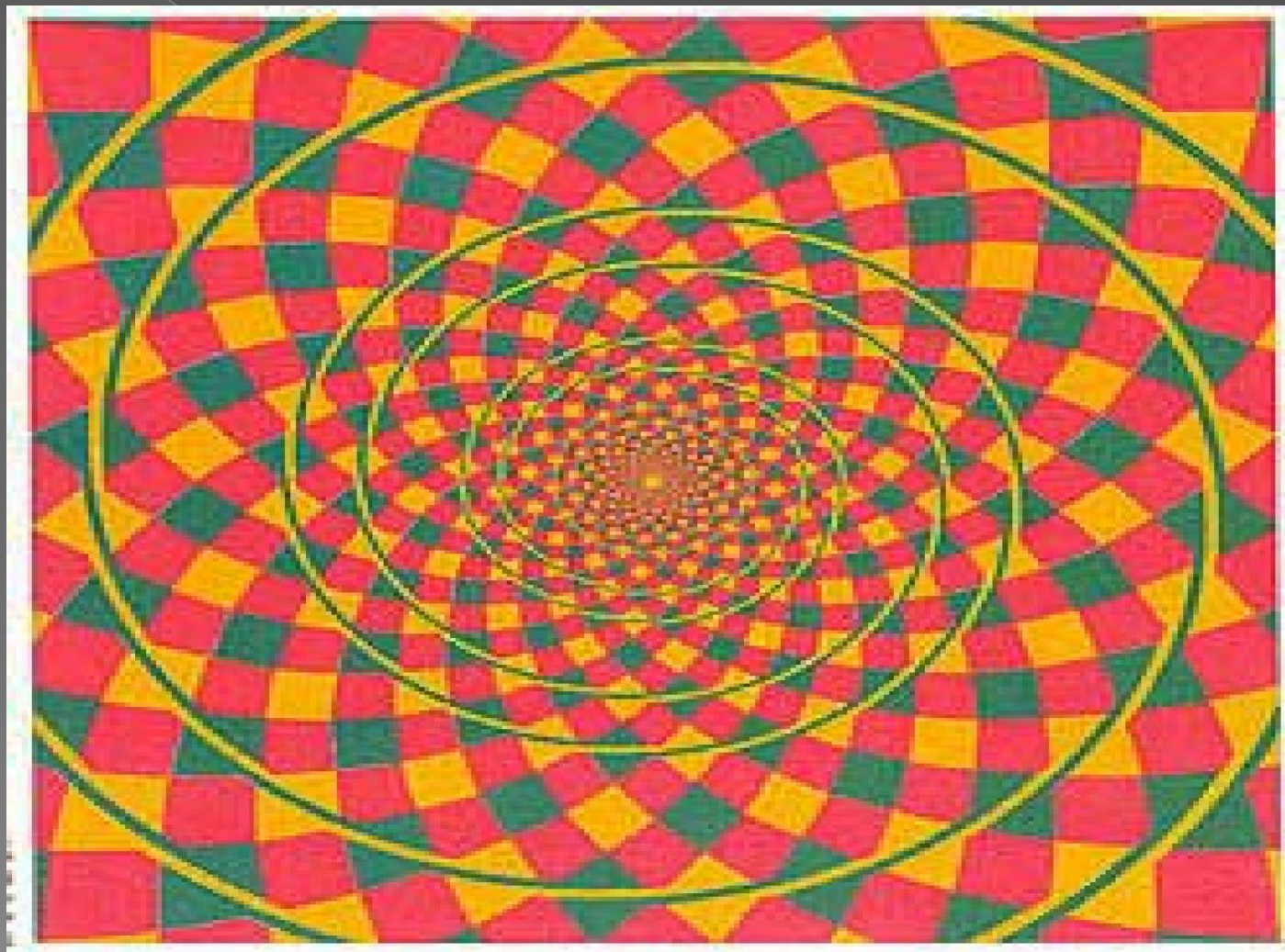
вони паралельні...

Чорні чи білі точки, що ти бачиш?



Ти можеш бачити чорні і білі точки, але
там тільки білі.

Що ти бачиш, спіраль чи набір кілець?

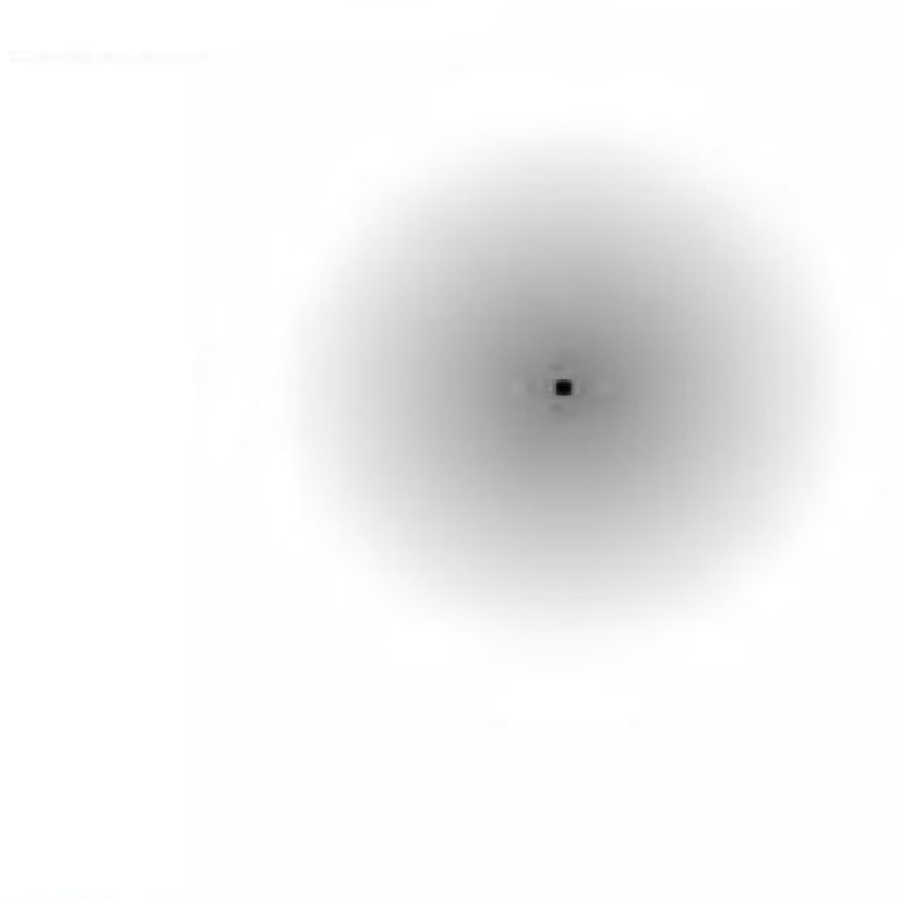


...ВСІ КОЛА...

**На наступній картинці потрібно
зосереджено дивитися на чорну точку.**

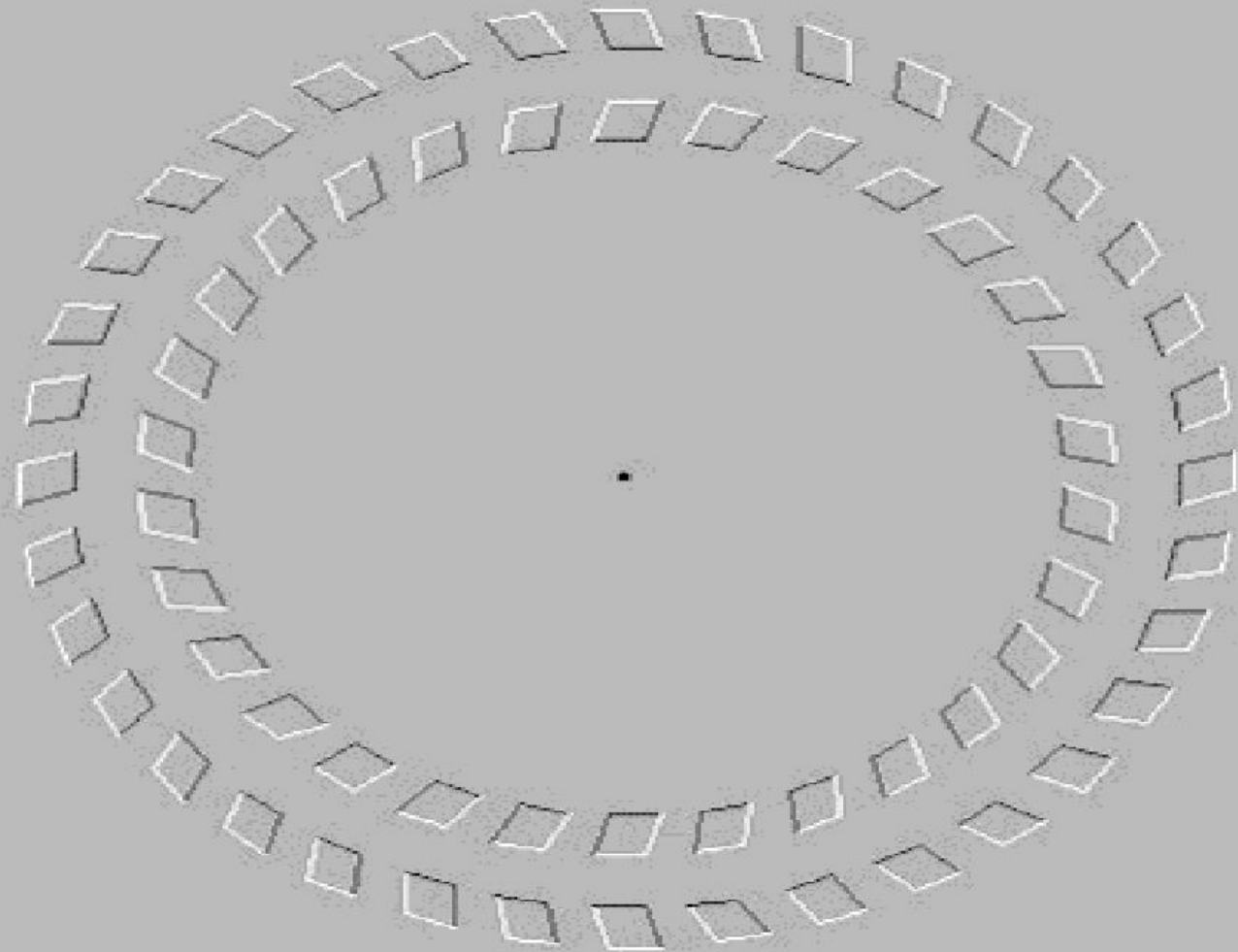
Через певний час зникне сіра аура...

Sehen Sie starr auf den schwarzen Punkt!



Nach einer Weile verschwindet der graue Schleier!

На наступній картинці потрібно зафіксувати центральну точку і рухати головою «вперед - назад».



Punkt fixieren und dann den Kopf vor und zurück bewegen...

Це без сумніву
найкраща комп'ютерна
ілюзія. Попробуй обов'
язково:

1) Розслабся і дивися
невідриваючись 30 сек.
на 4 маленькі точки в
центрі.

2) Пізніше переведи
повільно погляд на стінку
(або щось більше і
одноколірне) біля себе.

3) Ти побачиш, як
утворюється світлий
круг.

4) Декілька разів блимни
повіками і ти побачиш, як
в цьому крузі
утворюється фігура.

5) Що або кого ти бачив?



*Concentrate on the 4 dots in the middle
of the picture for about 30 secs.*

*Then, take a look at the wall and
start blinking your eye.*

*You will see a circle of light....
continue looking at that circle.....*

what do you see?

Презентацію з фізики

виконала
учениця 7-Б класу
“НВО-ЗНЗ І-ІІІ ст. №31
ЦДЮТ “Сузір’я”
Севідова Дар’я