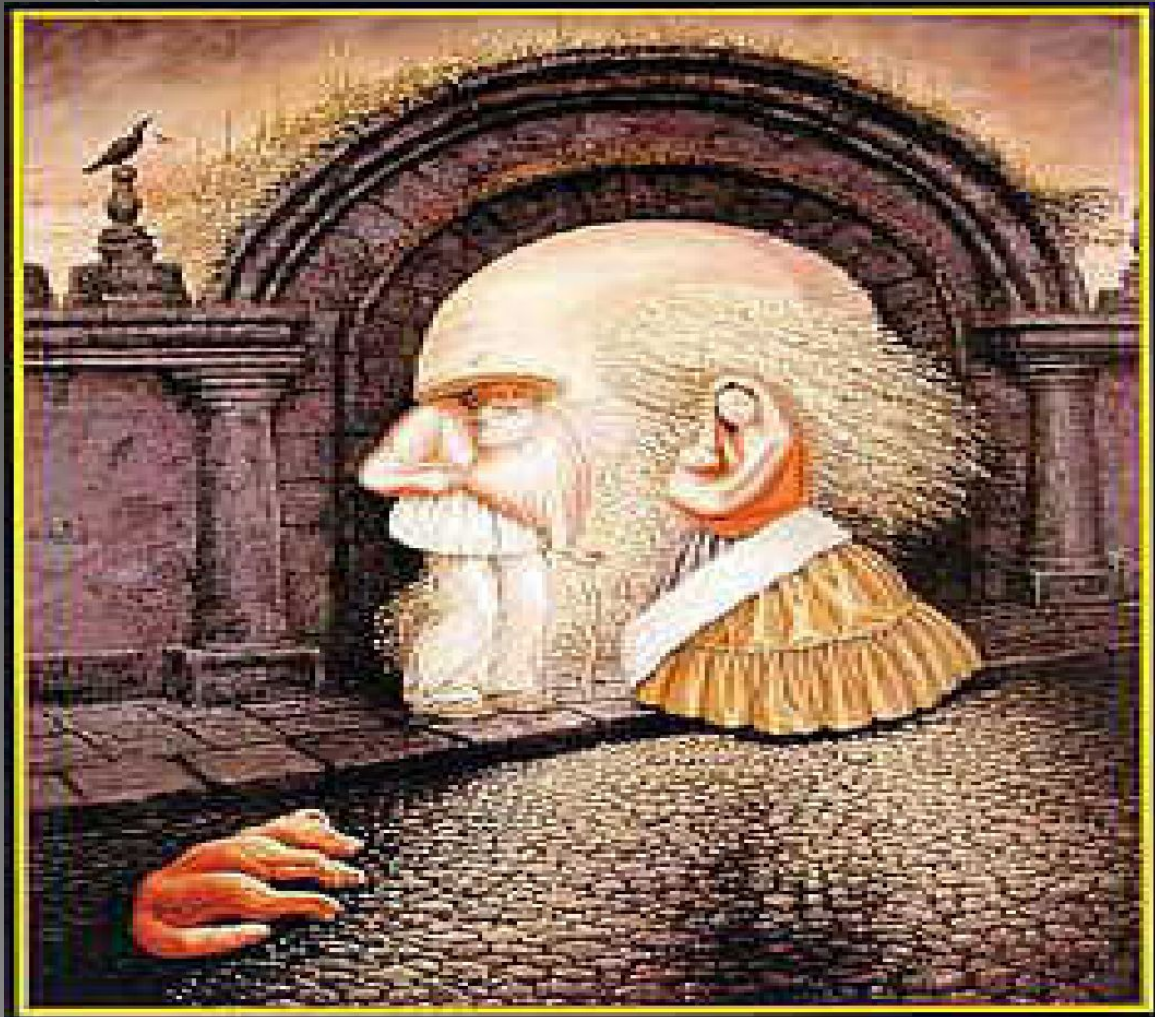


# Оптичні ілюзії

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?

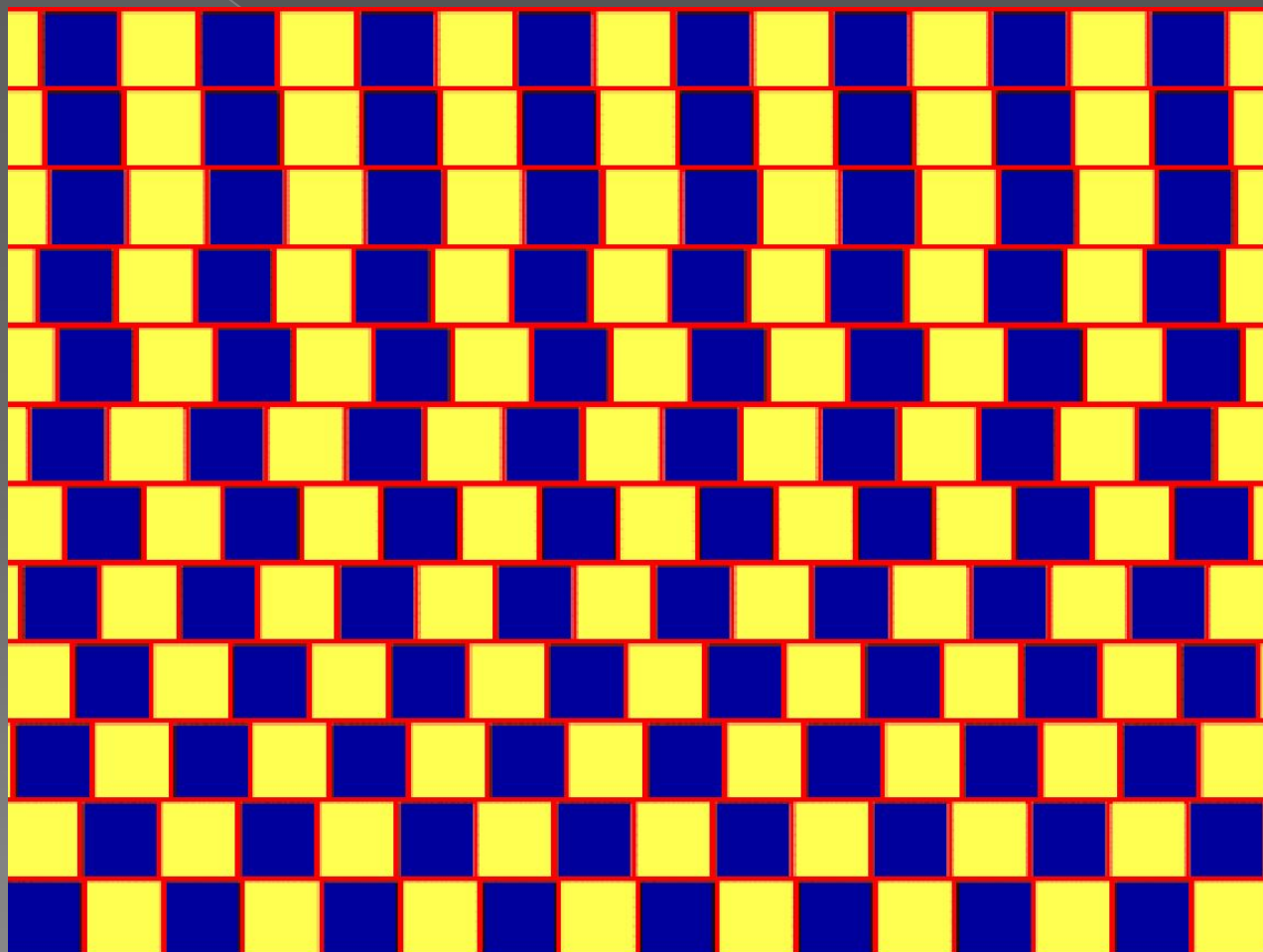


ix бyлo

9



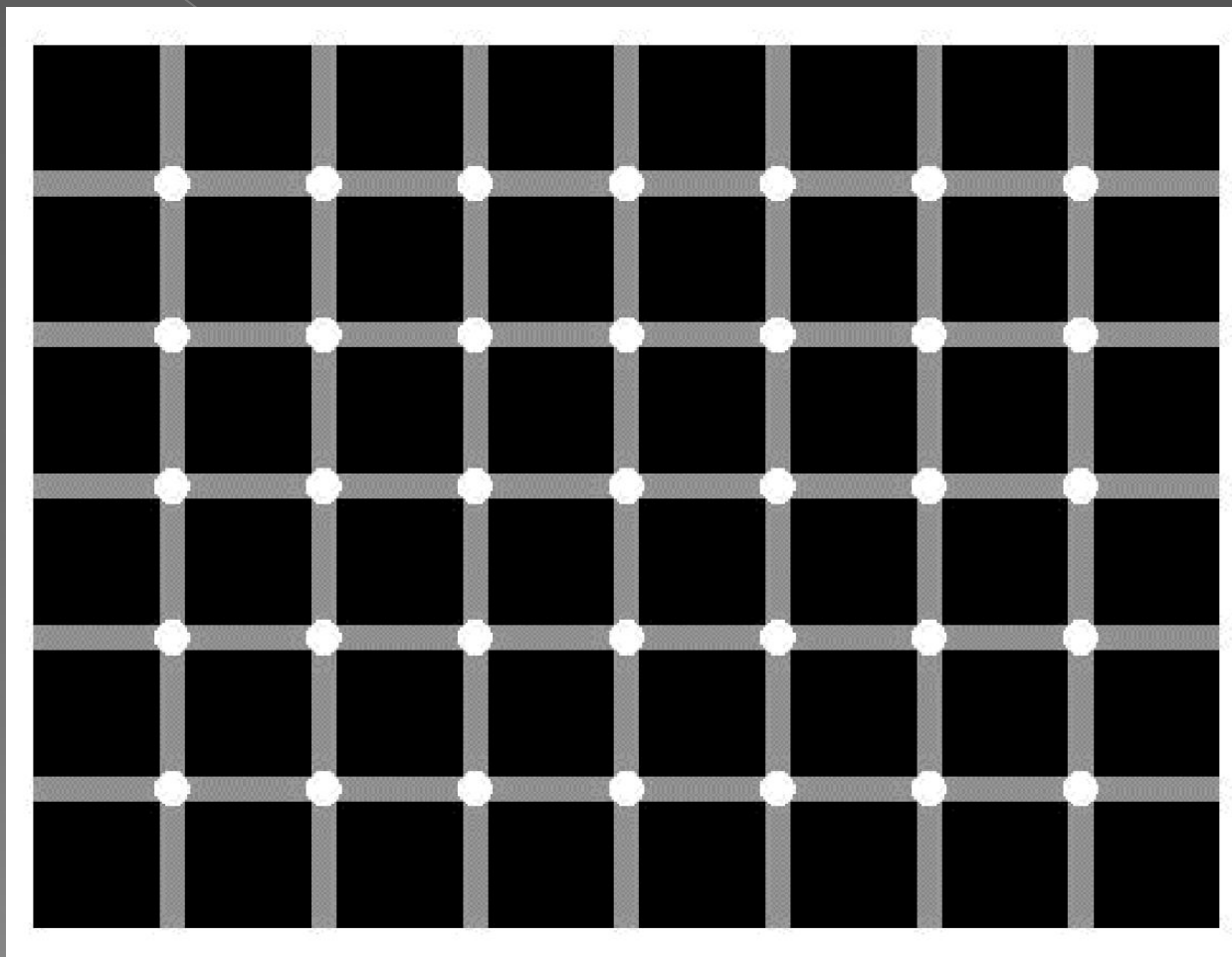
...червоні, горизонтальні лінії, вони паралельні чи ні?



Так,

вони паралельні...

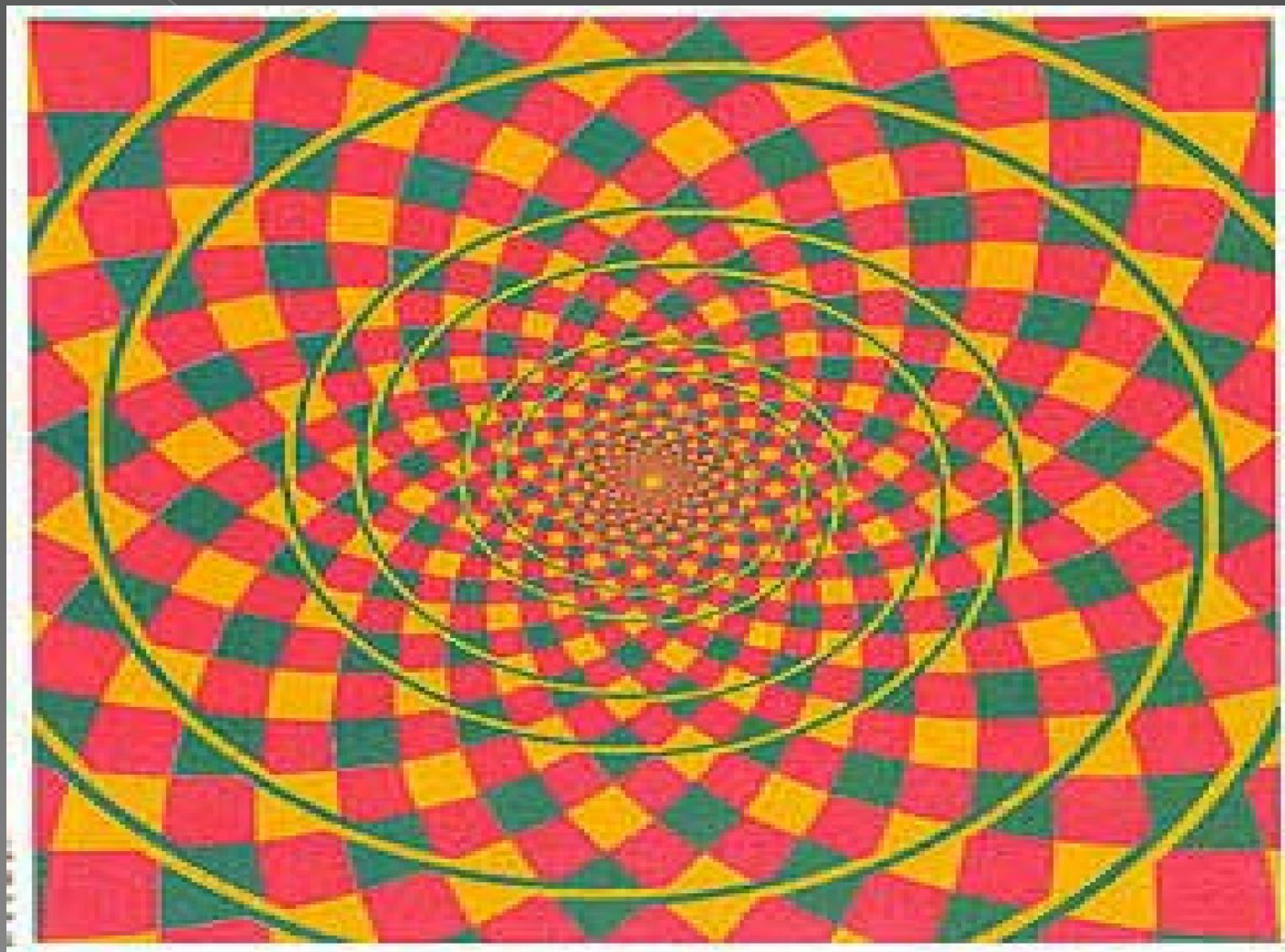
Чорні чи білі точки, що ти бачиш?



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



Що ти бачиш, спіраль чи набір кілець?

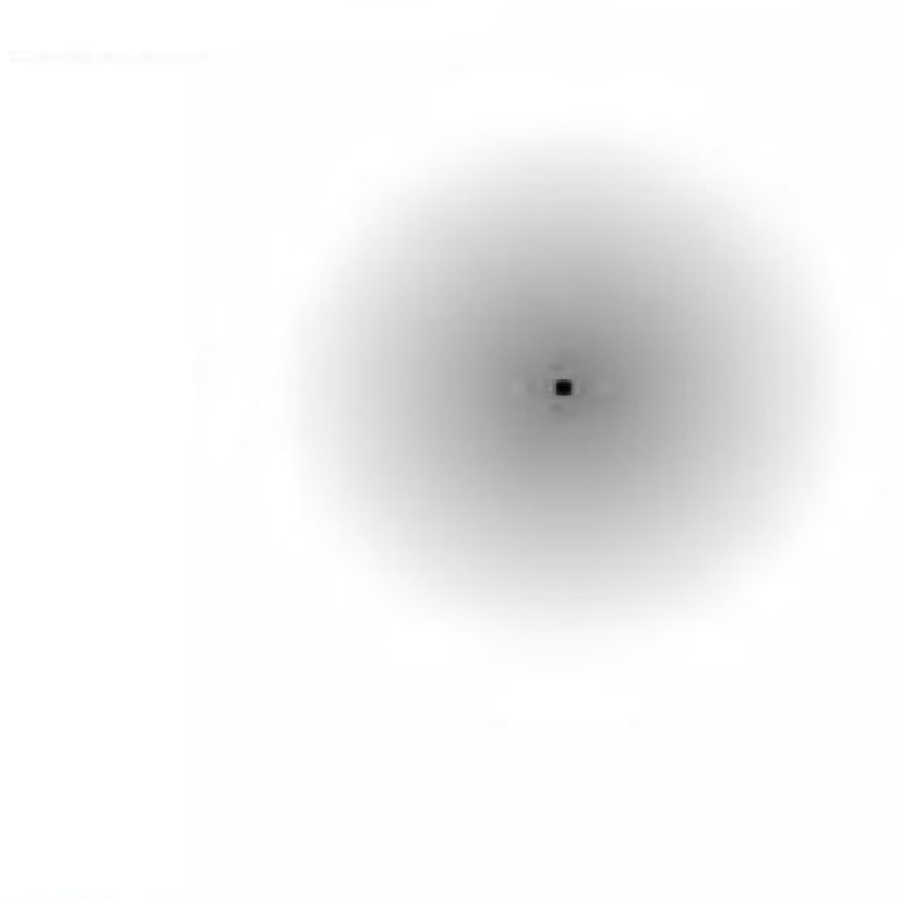


...ВСІ КОЛА...

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

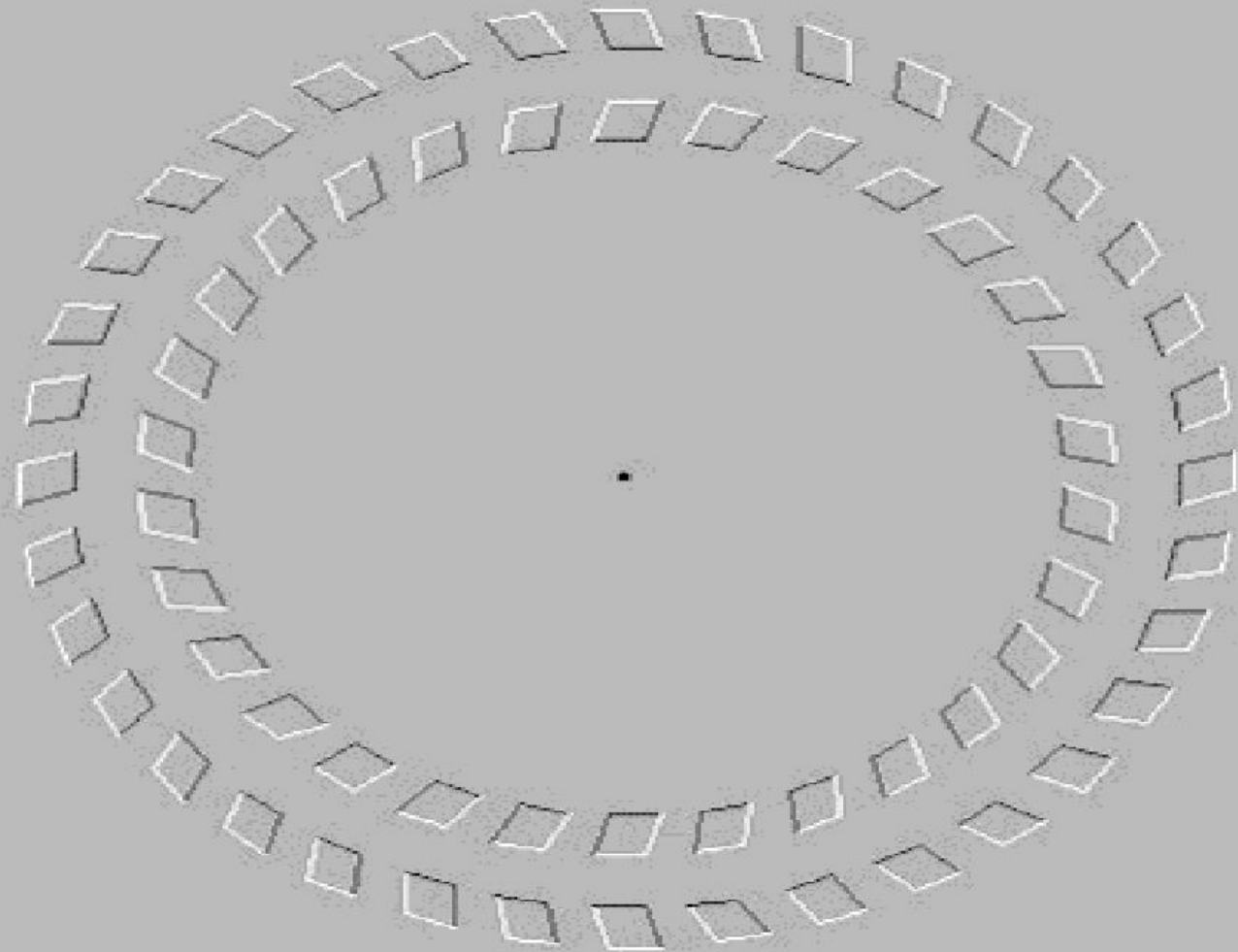
**Через певний час зникне сіра аура...**

**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?*

Презинтацію з фізики  
Виконав  
Учень 9-А Рябуха Віталій