

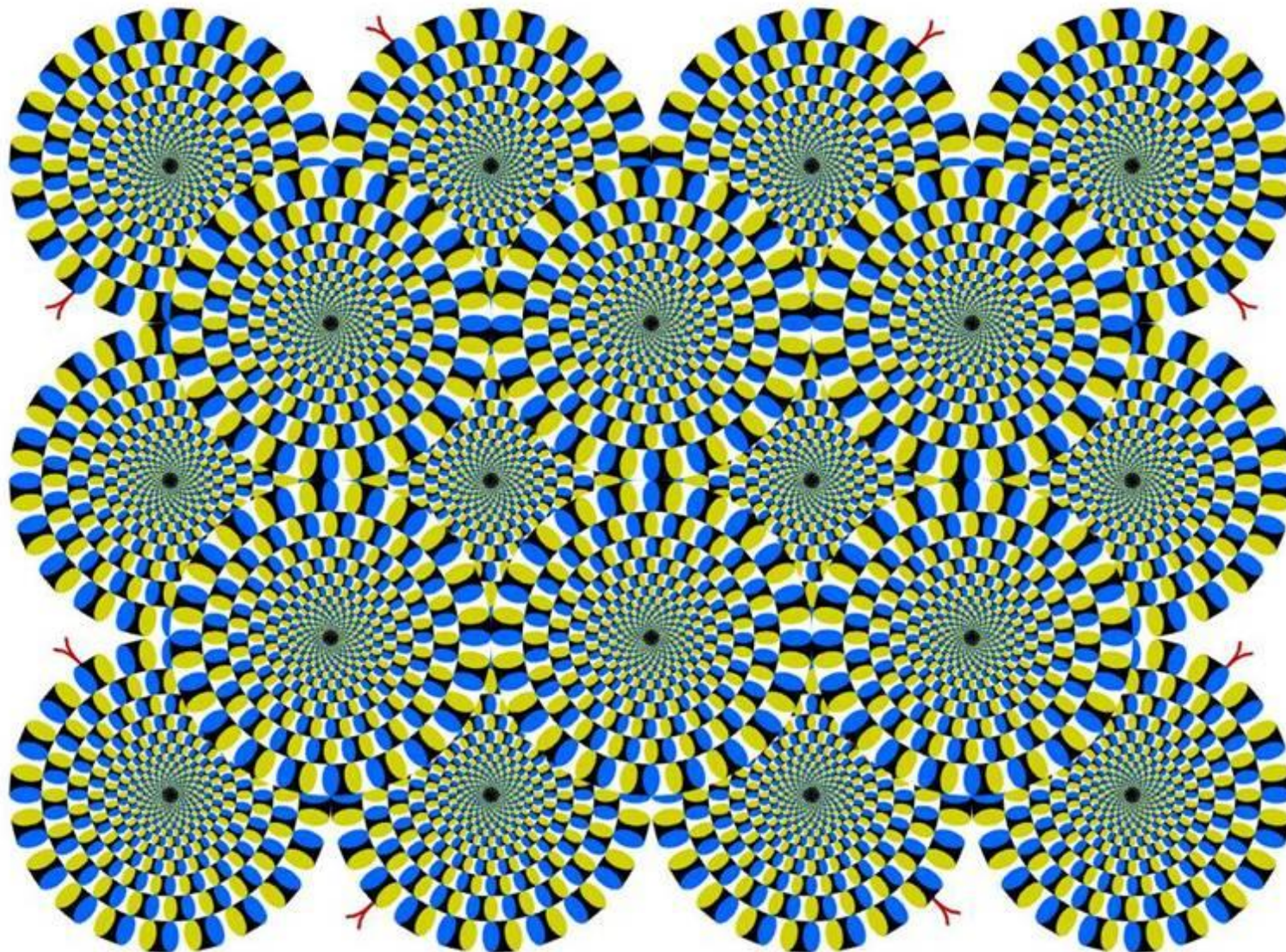
**TOUT CE QUE  
PEUT NOTRE  
CERVEAU**

**Tout ce que sait faire notre cerveau !  
Lisez, même si cela vous paraît bizarre !**

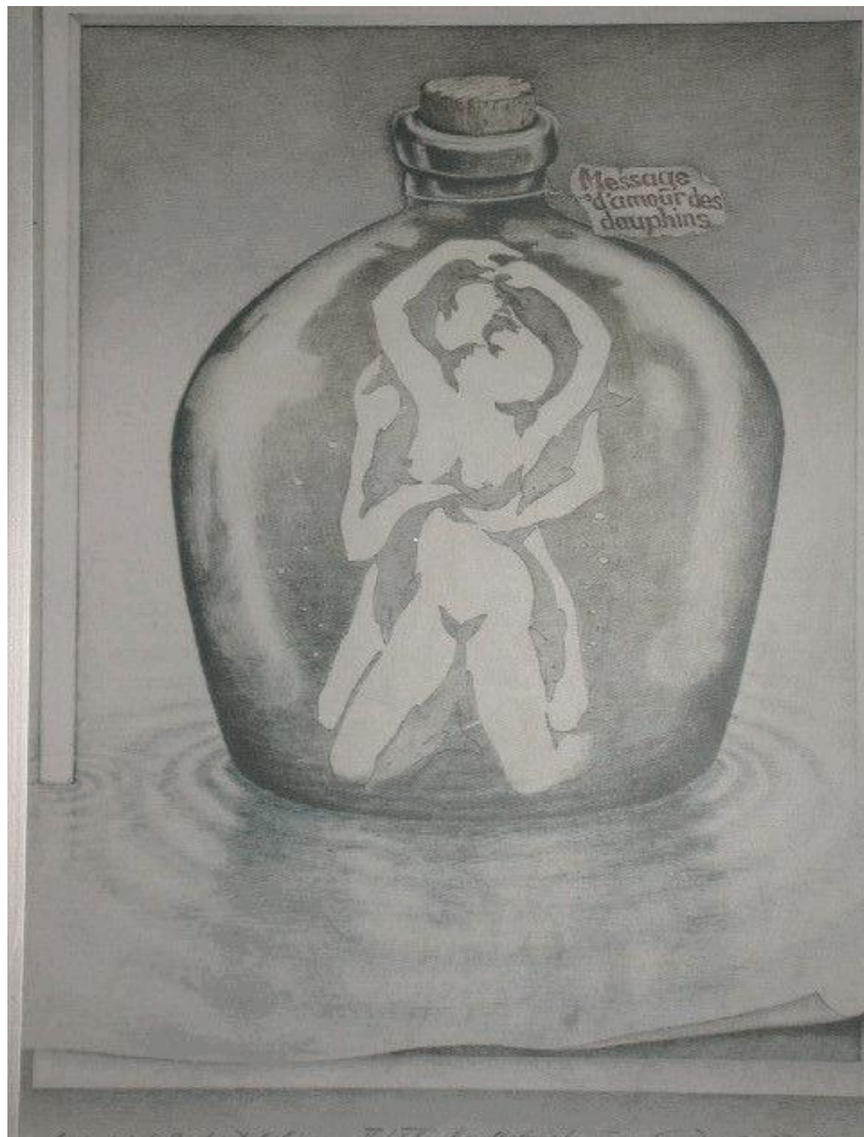
**Soeln une éudte d'une uvriseinté agnliase l'odrre  
des lttrees dnas un mot n'est pas ipmrtnaot, ce qui  
cmptoe c'est la pmereire et la dinreere lertte.**

**Le rtsee puet erte n'ipmrote qoui,  
tu puex qnaud mmee le lrie snas pbolrnee.**

**Si vous voyez quelque chose tourner, courez chez le médecin !  
Il n'y a rien qui bouge !**



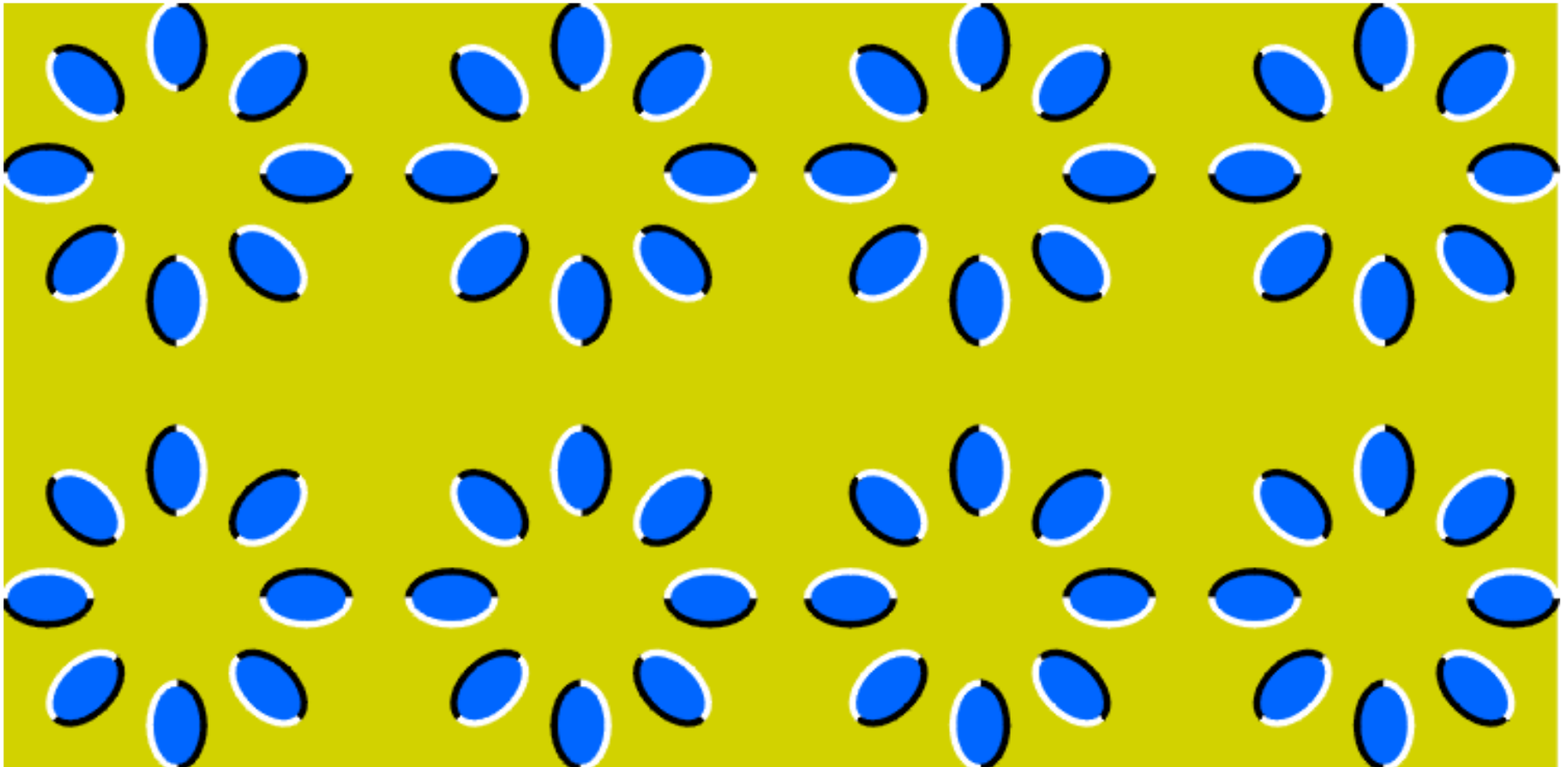
**Regardez d'abord cette image en vous concentrant. Que voyez-vous ?  
Lisez l'explication en dessous pour comprendre ce que vous avez réellement  
vu ! Intéressant, non ?**



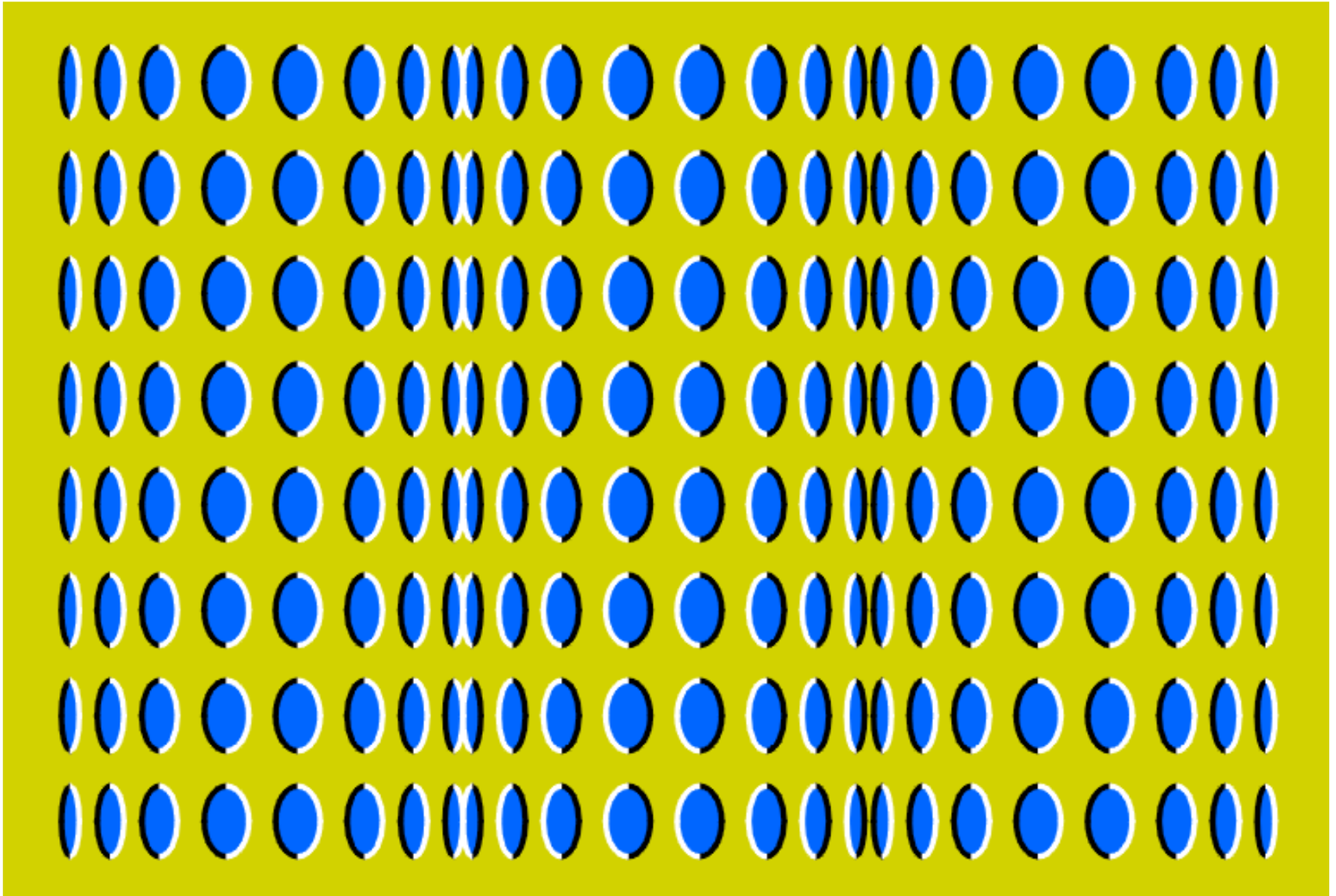
Des études ont montré que les enfants ne reconnaissent pas cette image „intime“, car leur mémoire ne connaît pas encore de telle situation.  
Ce que les enfants voient, ce sont 9 dauphins.  
Les voyez-vous aussi ?

# Illusion d'optique

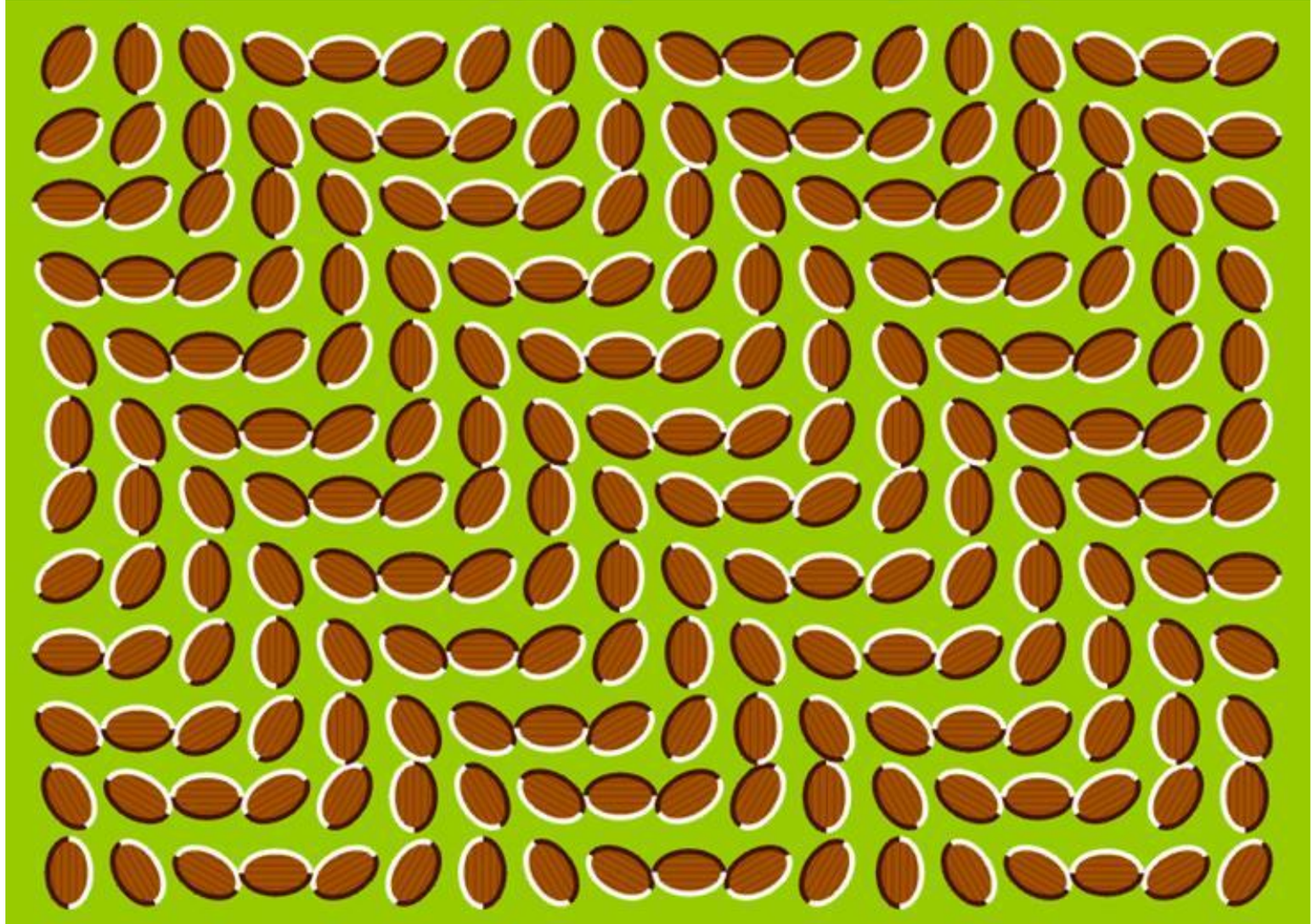
Regardez bien les images suivantes..



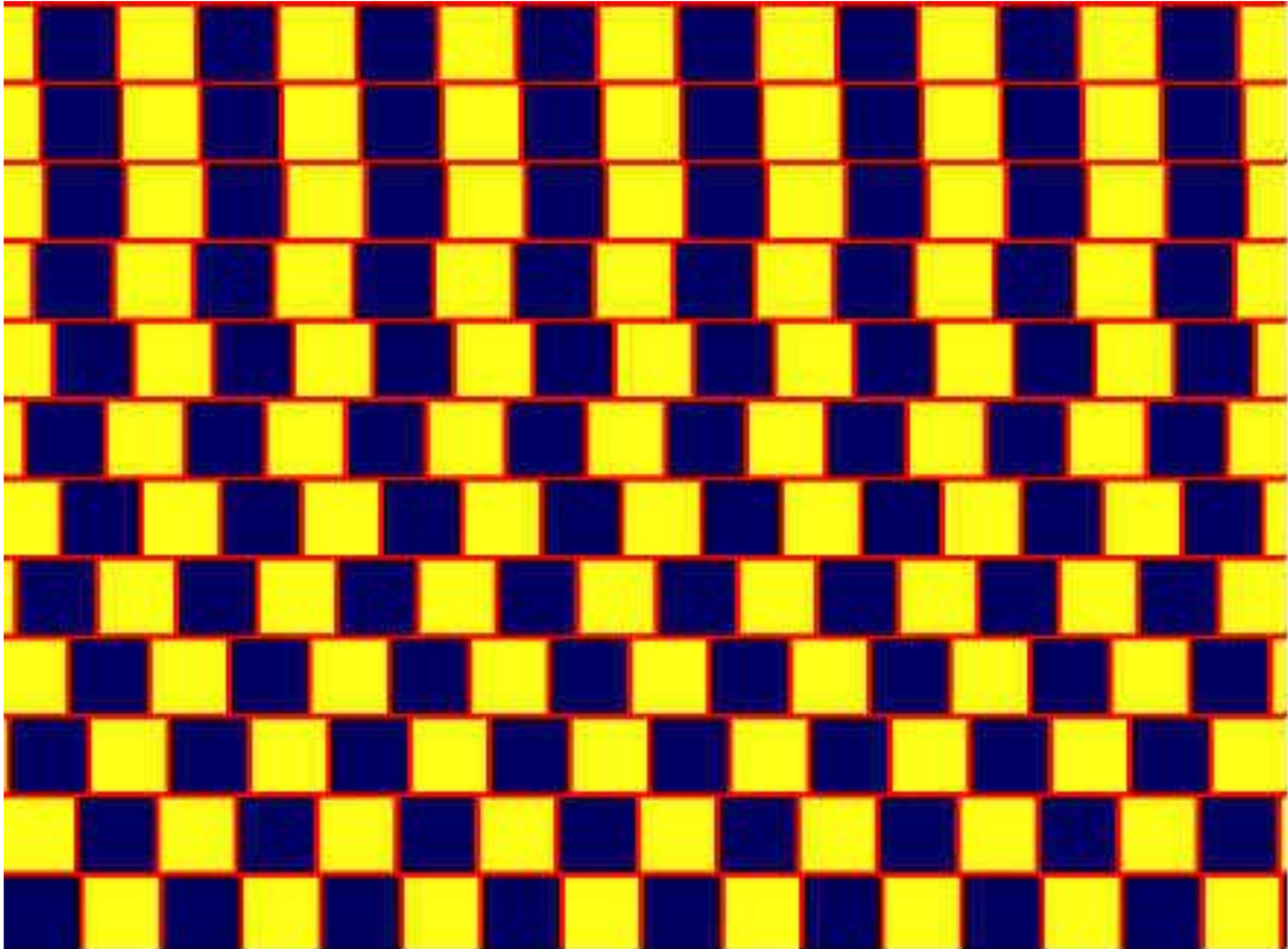
En fait ...



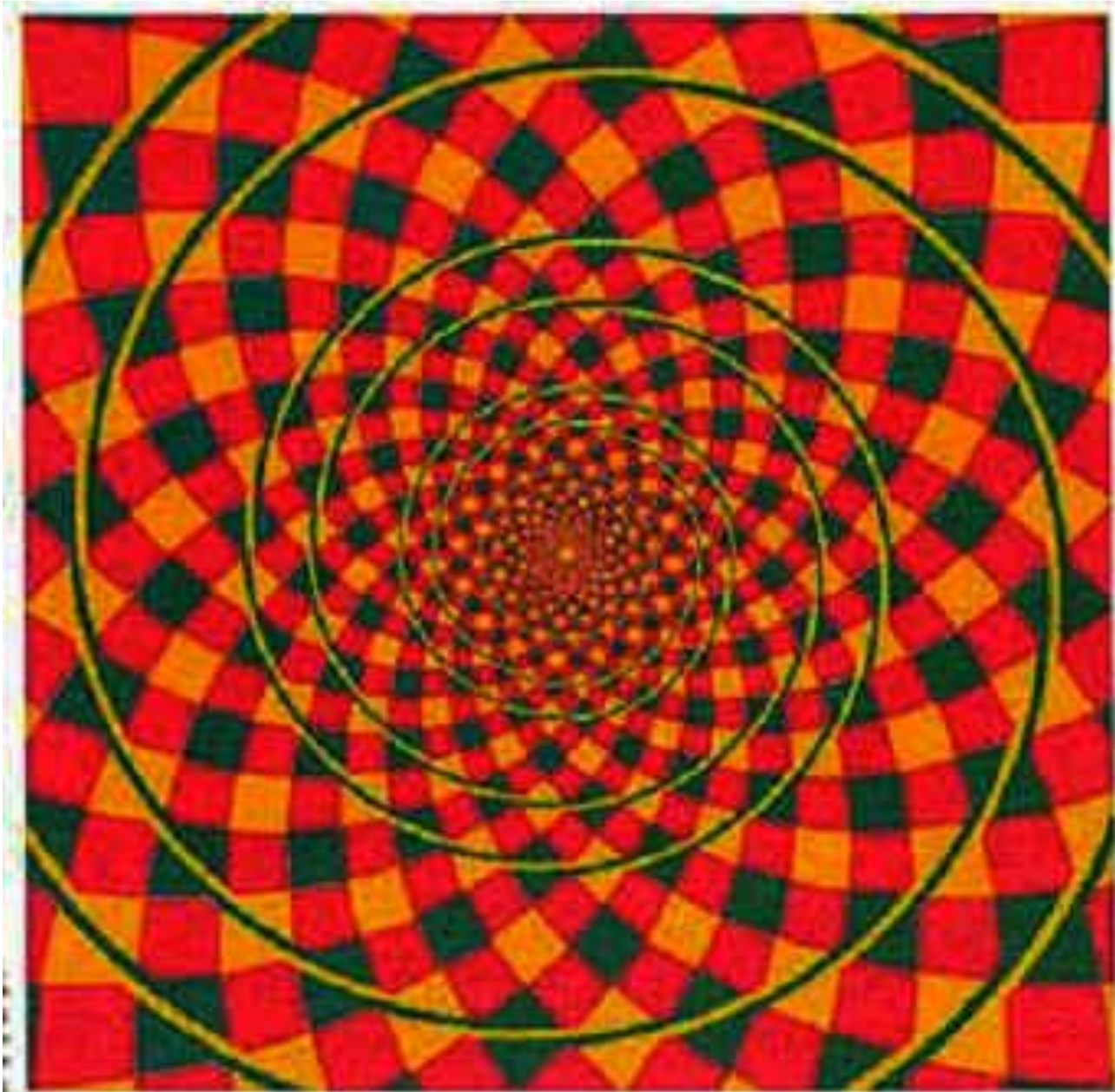
... en fait rien ne bouge !



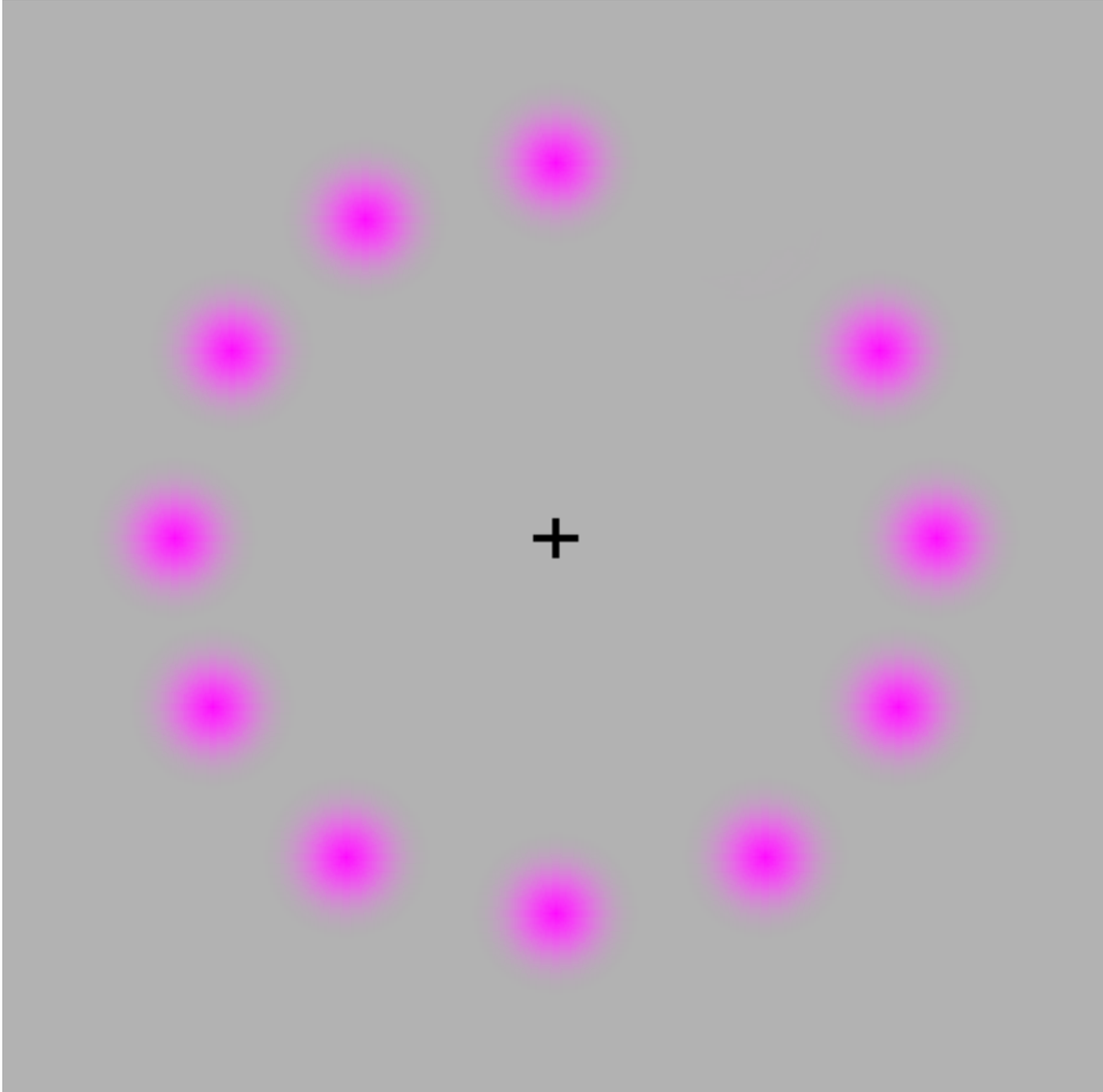
**...les lignes rouges horizontales sont-elles parallèles ou non ?**



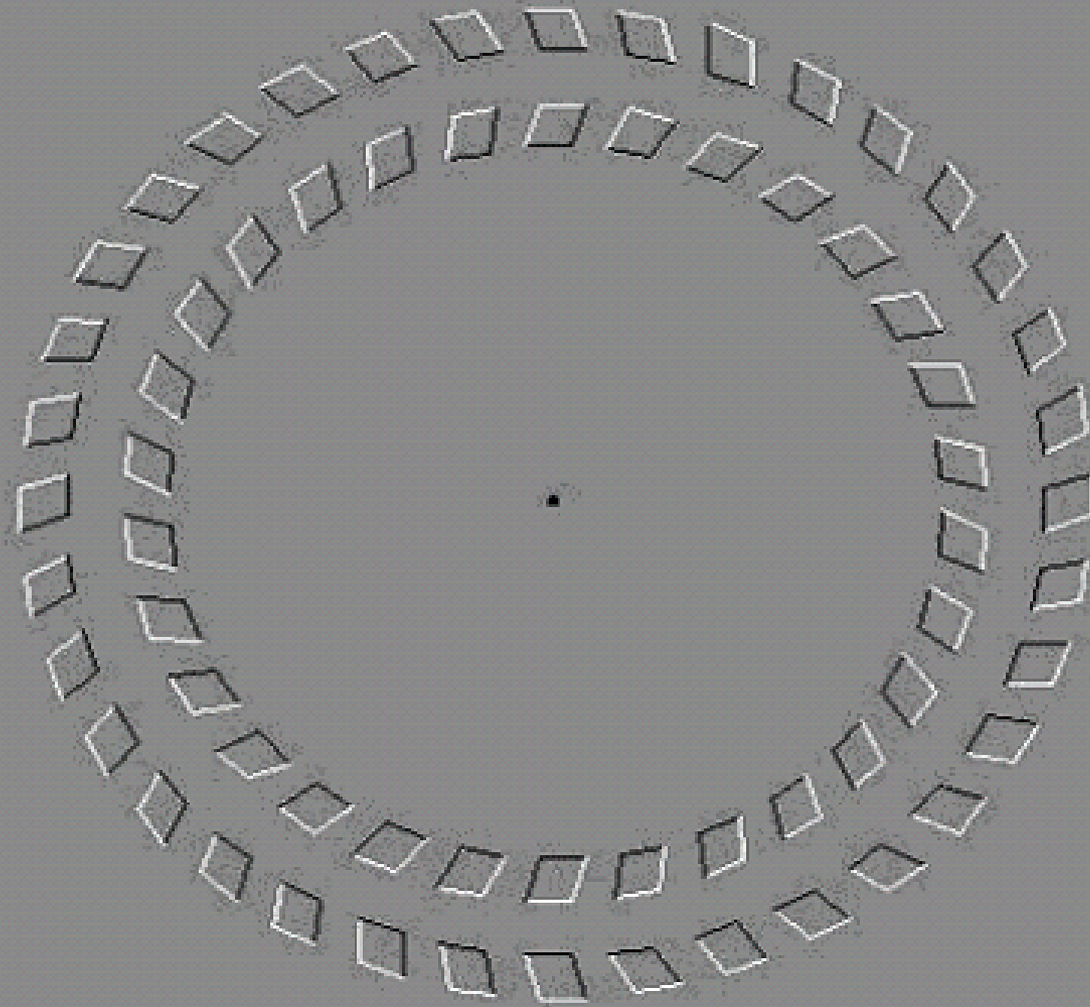
**Que voyez-vous ? Une spirale ou des cercles ?**



**Concentrez-vous sur la croix au milieu, et après quelque secondes vous remarquerez que le cercle rose qui tourne est en fait VERT !!!**



Si vous regardez la croix au milieu, vous allez voir que les cercles roses disparaissent et que seul le cercle vert (qui est en fait rose) reste !



**Fixez le point et bougez la tête d'avant en arrière**

Et le meilleur  
pour la fin

.....

## C'est la meilleure illusion d'optique.....

Suivez les instructions:

- 1) Décontractez-vous et regardez fixement les 4 points sur l'image pendant 40 secondes
- 2) Ensuite tournez votre regard lentement vers un mur à proximité (la surface doit être lisse et unicolore)
- 3) Ensuite vous voyez se former lentement une tâche claire (regardez suffisamment longtemps)
- 4) Clignez des yeux et vous voyez se former une image dans la tâche plus claire.
- 5) Que voyez-vous ? Ou plutôt qui voyez-vous ?



Fin