

**NOTRE COUVERTURE :** Nous ne voyons pas toujours les choses comme elles sont, mais comme nous nous attendons à les voir, en fonction de notre expérience. L'interprétation logique modifie les données purement sensorielles et l'image perçue par notre cerveau est souvent bien différente de l'objet réel. Les illusions d'optique en apportent la preuve :

Le dessin de couverture est formé d'une série de cercles concentriques dont les rayons sont en progression géométrique de raison  $4/5$ . Les 23 losanges reliés par des tangentes nous invitent à y voir une spirale logarithmique.