



Chen Noug, le second des Cinq Souverains, passe pour avoir multiplié par 8 les *Koua* de Fou Hi pour en faire 64 :



Ces 64 figures multipliées par 6 en donnent 384, chiffre maximum généralement cherché, quoique l'on prétende qu'on ait poussé les combinaisons jusqu'au nombre fantastique de 16,777,216 !!!

Le principe mâle  et le principe femelle  réunis forment le *T'ai Ki* qui est ordinairement représenté de la manière suivante :

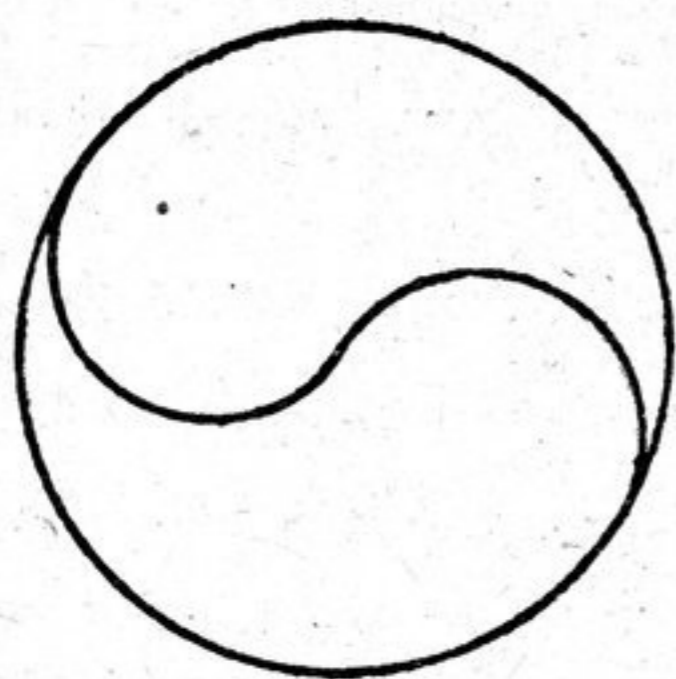


FIG. 2.

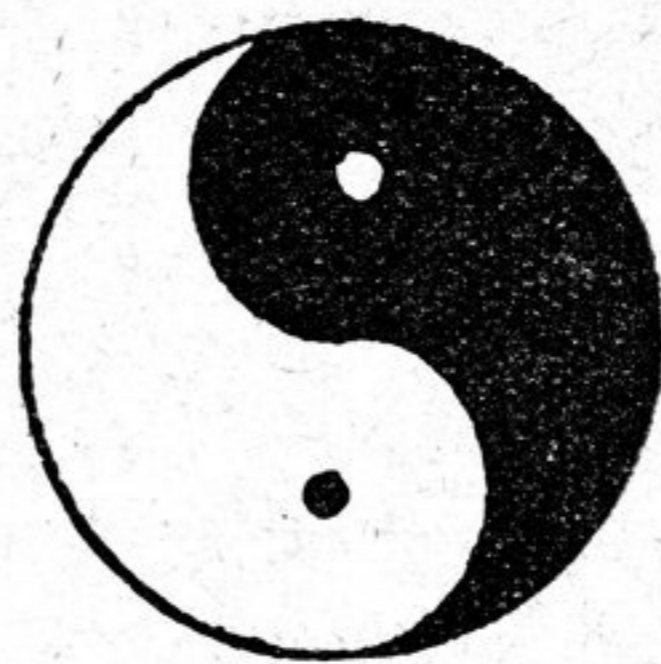


FIG. 3.

Sur le demi-diamètre d'un cercle donné, on décrit un demi-cercle et sur le demi-diamètre restant un autre demi-cercle en sens inverse. Les deux figures délimitées par la courbe ainsi obtenue peuvent être semblables (fig. 2) ou bien teintées, l'une en couleur claire, l'autre en couleur foncée.

Ce sont les *T'ai K'i* primitifs, mais plus tard, pour marquer la pénétration des deux principes on a placé un petit disque clair dans la partie foncée, et un petit disque foncé dans la partie claire de la figure (fig. 3).

Le *Yi King* qui explique les *Koua* de Fou Hi n'est qu'un manuel de divination; les lignes des hexagrammes n'ont aucune signification mystérieuse; elles ne sont qu'un procédé de numérotation. « Le *Yi King* est constitué par