

# LE SAINT GOEL, LE SINGULET ET LE SHEM SAG

Un Singulet peut être :

- L'état d'un système à plusieurs électrons, dont le moment angulaire de spin est nul. (Sa multiplicité vaut 1.)
- En spectroscopie, une raie unique qu'il est impossible de séparer en plusieurs raies composantes.
- Un électron unique, grâce auquel se fait, dans certaines molécules homopolaires, la liaison entre deux atomes.

« Singlèt » (« Singulet »)

סינגלט

Guematria classique = 162

= guematria de « Kol YHVH » (« Voix de Dieu »)

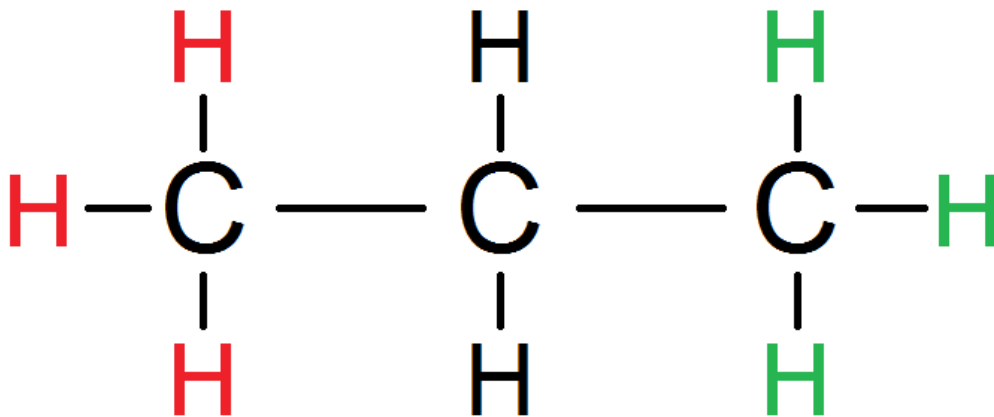
קול יהוה

Guematria ordinale de « Singlèt » ou de « Kol YHVH »

= 63

= guematria pleine du nom de Dieu YHVH (Shem SaG / Binah)

יוד הי וואו הי



Nouvelle Torah