

Pneumatique adressé au 5 rue du Dahomey, Paris. Collection privée.

Cher Soury.

J'objecte (encore) à votre compte pour 7 éléments que 105 étant tenu pour le nombre de fois que 2.2.2.1 s'y partitionne il ne peut se faire qu'il n'y ait un choix entre les 3 (2) pour rompre le couple D'où il résulte qu'il y a 315 groupements 2.2.1.1.1 soit 210 groupements de + dans le compte général $876 + 210 = 1086$

Pour la suite je suis d'accord

Pierre Soury

Soury

à 5.9.76

		à compter la + récente venue de 7
	6-1	7
	5-2	21
	5-1.1	21
	4-3	35
	4-2.1	105
TAB. I	4-1.1.1	35
	3-3.1	70
	3-2.2.	105
	3-2.1.1	210
	3-1.1.1.1	105

2.2.1.1.1 que se modifie en 315 - de 105 que le couple
2.1.1.1.1.1 21
1.1.1.1.1.1.1 1

Cher Soury

J'objecte (encore) à votre compte pour 7 éléments que 105 étant tenu pour le nombre de fois que 2.2.2.1 s'y partitionne

Il ne peut se faire qu'il n'y ait un choix entre les 3 (2) pour rompre le couple

D'où il résulte qu'il y a 315 groupements 2.2.1.1.1

Soit 210 groupements de + dans le compte général.

$$876 + 210 = 1086$$

Pour le reste je suis d'accord
Pensez-y Votre
J. Lacan

Ce 5-09-76

Je recopie la + récente version du 7

TABLEAU I