



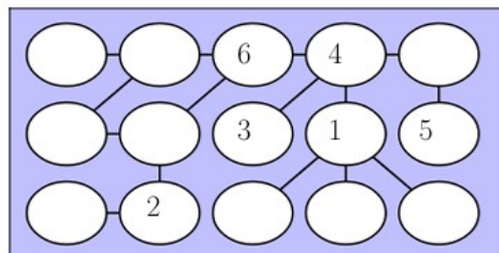
Énigme papillon

Tirée de la finale du concours Alkindi, cette énigme a été publiée par **jaudi**

L'exercice est le même qu'au premier tour du concours. Il faut placer tous les papillons dans le graphe, en respectant la règle suivante. Deux papillons peuvent être reliés par un trait si toutes les affirmations suivantes sont vraies :

- un des papillons a une antenne de plus que l'autre ;
- les deux papillons ont une aile (celle de droite ou celle de gauche) avec des taches identiques ;
- sur l'autre aile, il y a une tache en plus ou en moins, et les autres taches restent au même endroit.

Le graphe est ci-dessous. Une autre version en format A4 du graphe vous a été fournie pour faciliter votre recherche.



Indice : La réponse est composée de six lettres et le graphe n'est pas exhaustif