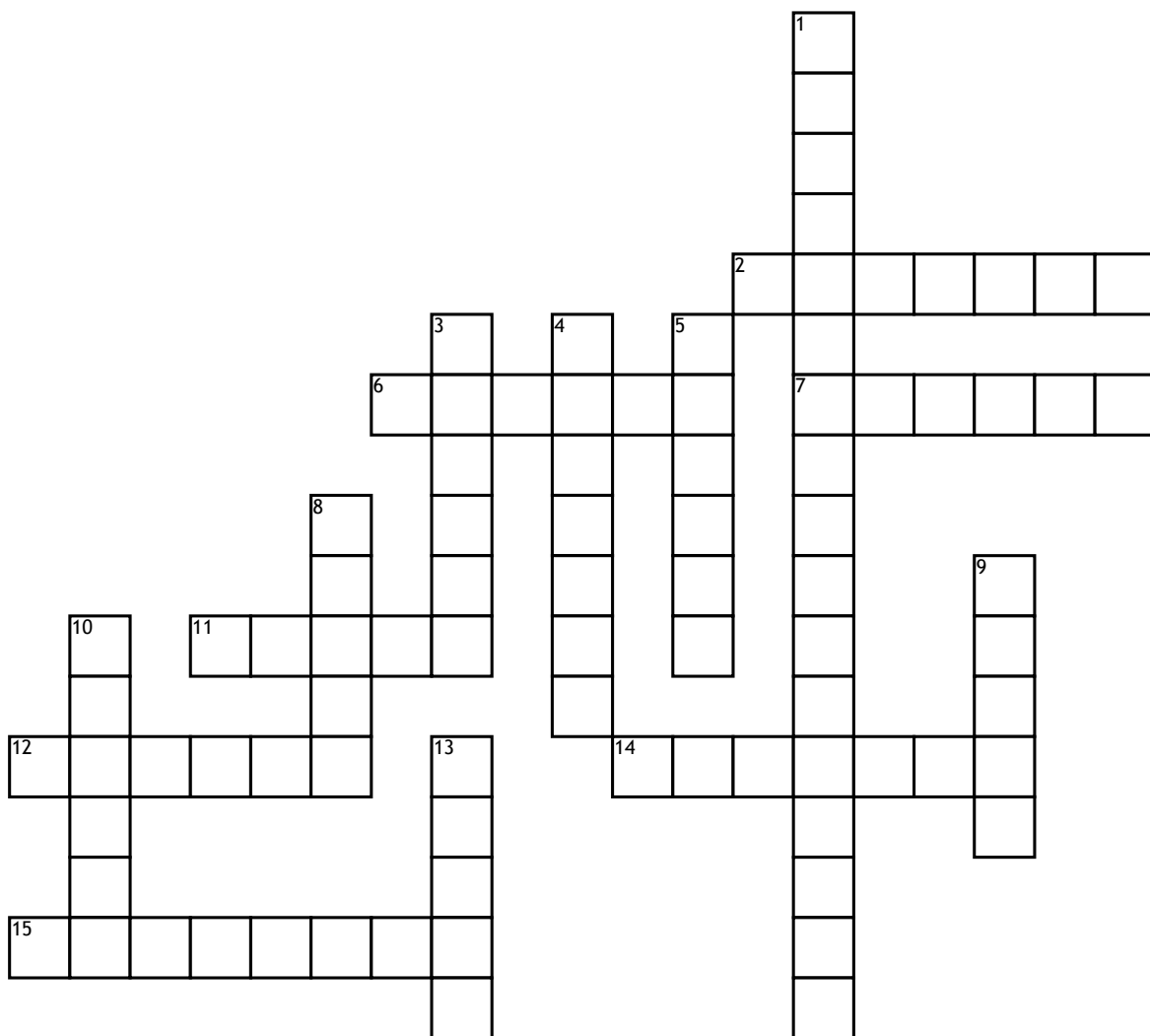


chimie organique



Across

2. Je suis un hydrocarbure qui contient un cycle de 6 atomes de carbone souvent représenté par des liaisons simples et doubles en alternance.

6. Je suis un groupement hydroxyle fixé par liaison simple à un radical.

7. Je suis une liaison(s) simple entre carbones.

11. Je suis un composés organiques dérivés de l'ammoniac (NH₃) par remplacement de 1, 2 ou 3 par une chaîne de carbone (radical).

12. Je suis un atome d'oxygène lié par liaison double à un carbone dans la chaîne d'un groupement carbonyle.

14. Je suis un dérivé du benzène avec un groupement amine.

15. Je suis un atome lié par liaison double à un carbone à une extrémité de la chaîne d'un groupement carbonyle.

Down

1. Je suis un atome d'oxygène lié par liaison double à un carbone au début ou la fin de la chaîne et présence d'un -OH sur le même carbone porteur d'un groupement carboxyle.

3. Je suis une liaison(s) triple entre carbones.

4. Je suis un dérivé du benzène avec un méthyle.

5. Je suis une liaison(s) double entre carbones.

8. Je suis une combinaison d'amine et carbonyle, a bout de la chaîne.

9. Je suis un atome d'oxygène entre 2 radicaux.

10. Je suis un dérivé du benzène avec un groupement hydroxy.

13. Je suis un dérivé des acides carboxyliques ou l'atome d'hydrogène du -OH est remplacé par un radical.