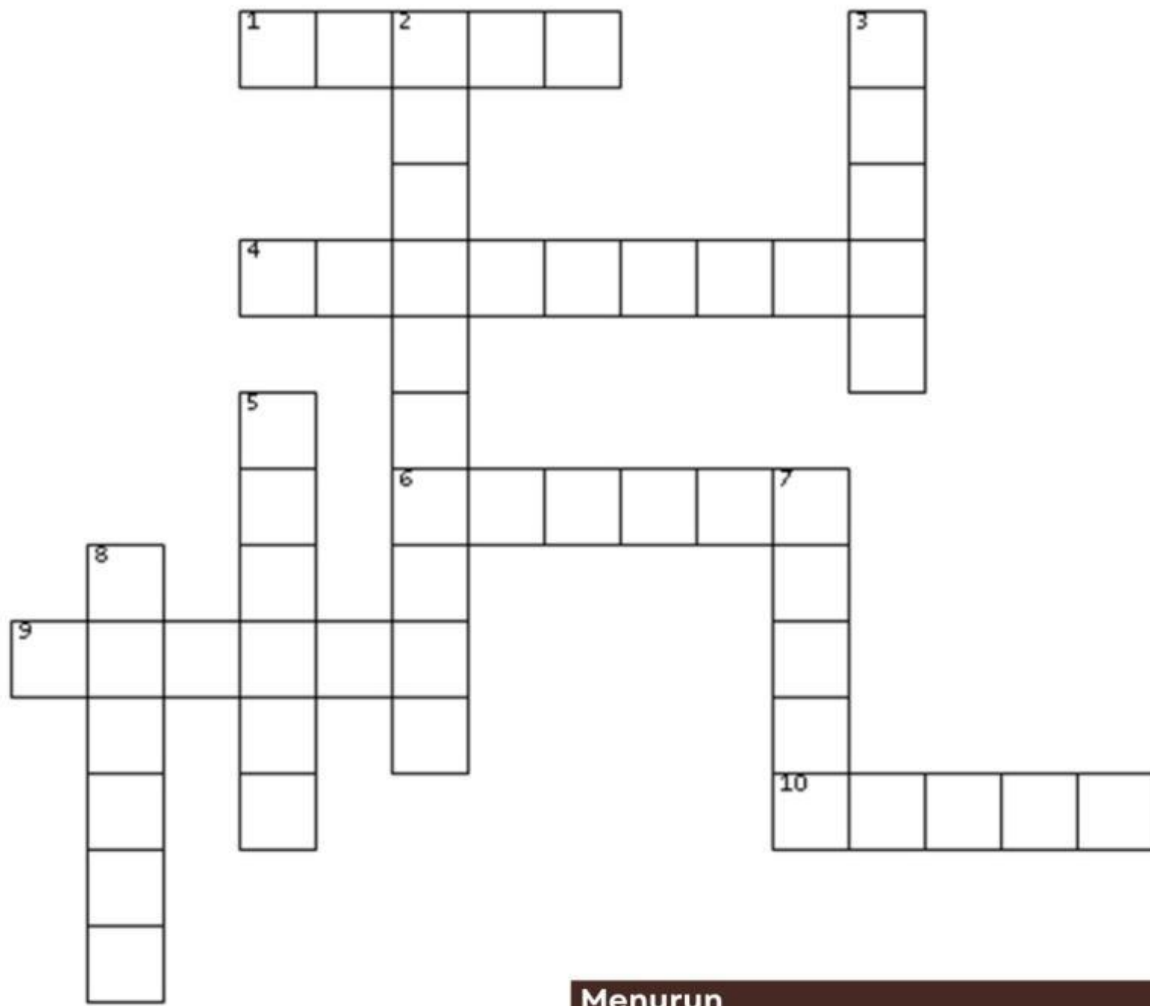




CRISS-CROSS MINI GAMES



Mendatar

1. Jumlah ikatan yang dimiliki oleh atom Karbon.
4. Reaksi penggantian atau pertukaran atom Hydrogen pada Alkana.
6. Kelompok hidrokarbon yang memiliki ikatan rangkap tiga.
9. Golongan hidrokarbon yang memiliki semua ikatan etika.
10. Aturan penamaan senyawa kimia

Menurun

2. Reaksi pada hidrokarbon etika bertemu oksigen, dan menghasilkan panas.
3. Gugus pada rantai utama yang membentuk cabang
5. Partikel karbon sisa pembakaran tidak sempurna.
7. Jenis reaksi yang memutuskan ikatan rangkap.
8. Hidrokarbon yang memiliki ikatan rangkap dua.



MENU



Jawab Disini !!