

nama  
kelompok :  
kelas :

kelompok 4 (x.5)

## prinsip kimia hijau

pasangkan simbol dan psangkan lah  
selesaikan lah soal pada sol soal berikut

### soal 1

molekul

neutron  
/proton

atom

unsur  
molekul

adalah bagian terkecil dari senyawa yang tersusun dari gabungan dua atau lebih dari atom

adalah bagian terkecil yang terdiri dari inti atom serta elektron yang melindungi inti atom yaitu neutron & proton

adalah salah satu jenis molekul yang berdasarkan unsur pembentukannya tersusun dari atom/unsur yang sama/satu jenis

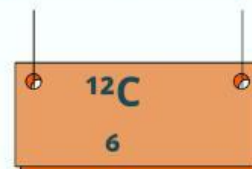
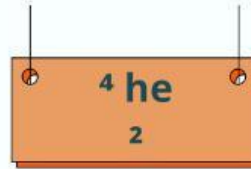
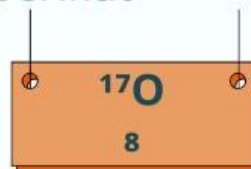
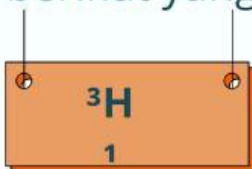


## soal 2

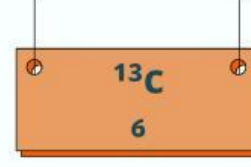
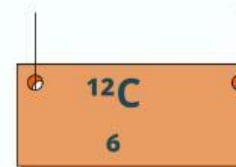
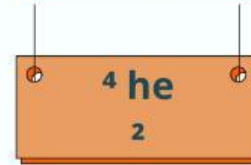
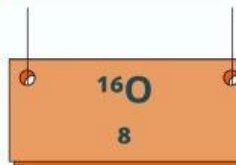
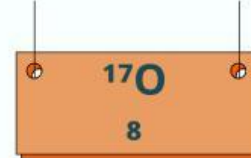
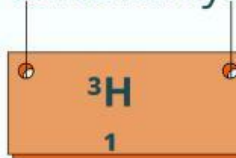
pasangkan yang termasuk isoton pada berikut?



berikut yang termasuk isobar pada soal berikut



tentukan yang manakah yang isotop



## SOAL 3

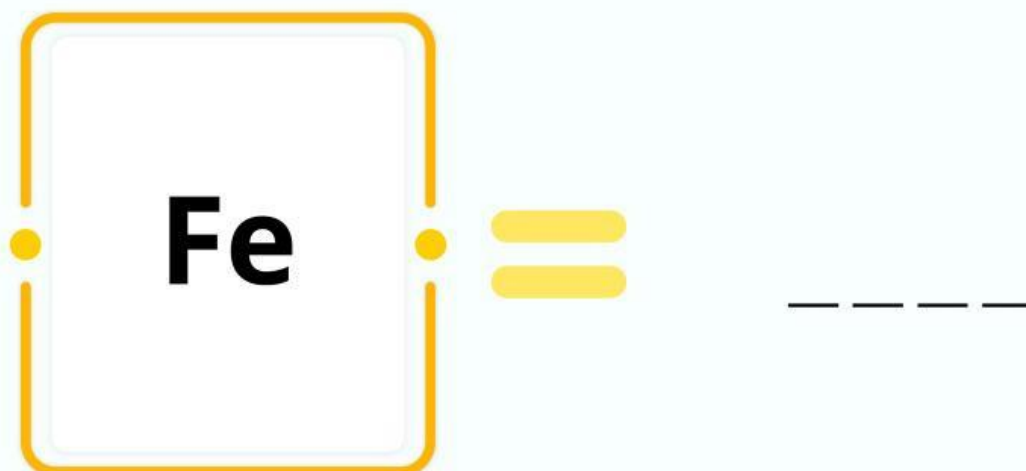
TEBAK LAH SALAH SATU JENIS MOLEKUL YANG BERDASARKAN  
UNSUR PEMBENTUKAN NYA TERSUSUNDARI ATOM-ATOM ATAU  
UNSUR YANG SAMA ATAU SEJENIS (PILIH LAH SALAH SATU) ?

-----

atom berasal dari bahasa yunani atomol yang artinya

-----

APA NAMA UNSUR PADA GAMBAR DI BAWAH INI



## SOAL 4

susunlah huruf acak menjadi kata yang benar

1

a i m i k u a j i h



2

n u r u s u l e m k o



3

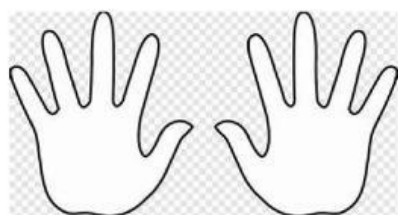
s a y a w e n o i



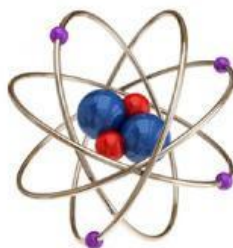


## SOAL 5

isilah titik-titik pada tabel tersebut



+

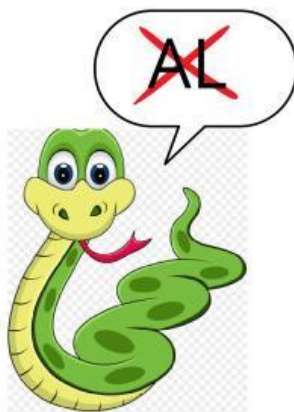


=

-----

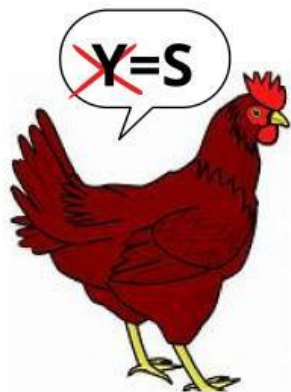


F



=

-----



=

-----

	<div>1</div> <div>H</div> <div>Hydrogenium</div>	
<div>20</div> <div>Ca</div> <div>Calcium</div>	<div>8</div> <div>O</div> <div>Oxygenium</div>	
<div>29</div> <div>Cu</div> <div>Cuprum</div>	<div>47</div> <div>Ag</div> <div>Argenium</div>	<div>26</div> <div>Fe</div> <div>Ferrum</div>

keluar

selesai