

Nama : .....

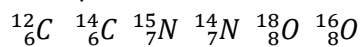
Kelas/No absen : .....

**Nomor Atom, Isotop, Isobar, dan Isoton**

1. Lengkapi tabel berikut !

No.	Unsur	Notasi	Nomor atom	Nomor massa	Proton	Elektron	Neutron
1.		${}^{23}_{11}\text{Na}$					
2.	Si		14				15
3.	P			31			16
4.	Zn			65	30		
5.	As			75		33	

2. Kelompokkan atom-atom berikut ke dalam isotop, isobar, dan isoton !



Yang merupakan :

Isotop : .....

Isobar : .....

Isoton : .....

Nama : .....

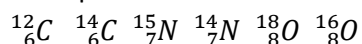
Kelas/No absen : .....

**Nomor Atom, Isotop, Isobar, dan Isoton**

1. Lengkapi tabel berikut !

No.	Unsur	Notasi	Nomor atom	Nomor massa	Proton	Elektron	Neutron
1.		${}^{23}_{11}\text{Na}$					
2.	Si		14				15
3.	P			31			16
4.	Zn			65	30		
5.	As			75		33	

2. Kelompokkan atom-atom berikut ke dalam isotop, isobar, dan isoton !



Yang merupakan :

Isotop : .....

Isobar : .....

Isoton : .....