|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12083 BI | 83 |  120 |  37 |  ANION  |  84 |
| 6583 NA+1 |  11 |  65 |  54 |  CATION |  10 |
| 11179 AU+3 |  79 |  117 |  38 |  CATION |  76 |
| NA+ |  12 |  21 |  12 |  CATION |  10  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

NIVELES DE ENERGIA:

Los niveles de energía son la carga de energía que posee un electrón protón etc. con respecto a la cercanía o a la lejanía del núcleo atómico. Mientras más alejado este el electrón del núcleo mayor será su carga energética.

 