|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| المركب | الفرق بالكهروسالبية | نوع الرابطه | هل الرابطه قطبية ؟؟ | توزيع الشحنه على كل عنصر | شكل الجزئ القطبي  ( الرسم ) |
| NH3 |  |  |  |  |  |
| [ OH ] -1 |  |  |  |  |  |
| N2 |  |  |  |  |  |
| HF |  |  |  |  |  |
| CO |  |  |  |  |  |
| MgO |  |  |  |  |  |
| [ AsO4 ] -3 |  |  |  |  |  |

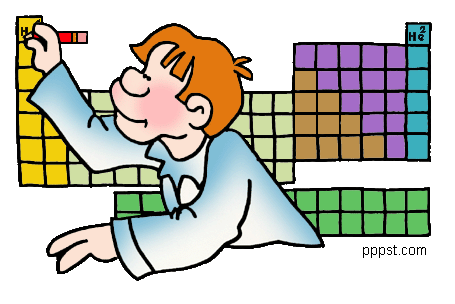
**هل فهمت درس القطبية !!!**

**ساعديني☹**

😐اسم الطالبة ........................

**درس (4-5): الكهروسالبية و القطبية**

**ورقة عمل 2/ع**





من أنا ؟؟.................

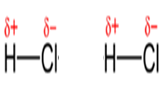
مما اتكون ...........نوع الرابطة ...........

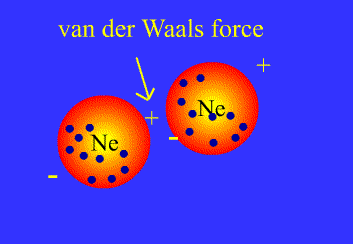
مميزاتي .................................................................................................

☼ لماذ استخدم في ادوات القطع؟

......

**🖍حددي نوع القوى بين الجزيئات التالية مع اكمال الناقص؟؟؟**





**اعداد المعلمة : نورة العتيبي**