

Schreibe die Lösungen in dein Heft:

2a. Definiere den Begriff Elektronegativität.

b. Beschreibe, wie sich die Elektronegativitätswerte im Periodensystem verändern.

3. Stelle fest, ob es sich um eine polare, eine unpolare oder eine Ionenbindung handelt.  
Begründe deine Meinung!

C — N

K — O

I — I

Al — F

H — P