

حل تمرين 05 :

- 1 - أ - العدد 5 هو العدد الذري (أو العدد الشحني) و يمثل في نفس الوقت عدد البروتونات أو عدد الالكترونات
- ب - العدد 10 هو العدد الكتلي و يمثل عدد النويات أو عدد النكليونات .
- 2 - أ مكونات نواة ذرة البور هي : 5 بروتونات و 5 نيوترونات .
- 3 - العدد الذري يسمح بحساب كتلة النواة هو العدد الكتلي A .