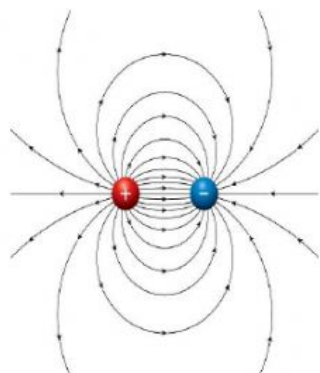




اسم الطالبة : .....

اخترى الإجابة الصحيحة فيما يلى :



1. ما اسم المنطقة المحيطة بالجسم المشحون والتي تظهر فيها آثار القوة الكهربائية ؟

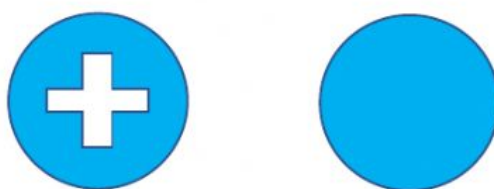
- a. مجال كهربائي.
- b. سحابة إلكترونية .
- c. مجال مغناطيسي .
- d. نواة .

2. ماذا يطلق على القوة التي تسبب دفع أو سحب الأجسام المشحونة لبعضها البعض ؟



- a. القوة الحركية .
- b. القوة الكهربائية .
- c. القوة المغناطيسية .
- d. القوة الميكانيكية .

3. ما نوع الشحنة التي يجب أن يحملها الجسم الثاني لتتولد قوة تجاذب بين الجسمين ؟



- a. متعادلة .
- b. موجبة .
- c. سالبة .
- d. لا يمكن معرفتها .