

المادة	العلوم الطبيعية		
المستوى	الثانوية العامة		
المدة	الساعة	الوقت	التاريخ
	120 دقيقة		12/2017

1- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

2- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات مشحونة كهربائياً.

3- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

4- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

5- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

6- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

7- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

8- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

9- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

10- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

11- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

12- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

13- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

14- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

15- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

المادة	الذرات المتعادلة	الذرات المشحونة
المادة	الذرات المتعادلة	الذرات المشحونة
المادة	الذرات المتعادلة	الذرات المشحونة
المادة	الذرات المتعادلة	الذرات المشحونة

16- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

17- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

18- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

19- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

20- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

21- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.

22- اكتب اسم المادة التي تتكون من ذرات متعادلة كهربائياً.