

الموضوع : الفلزات واللافلزات

التاريخ : / /

اسم الطالب/ة :

السؤال الاول : قارني بين الفلزات واللافلزات من حيث :

من حيث	الفلزات	اللافلزات
موقعها		
حالتها		
مثال عليها		
قابليتها على الطرق والسحب		

السؤال الثاني : اكتب المفهوم المناسب في الفراغ .

1. () عناصر توجد في الحالة الصلبة او السائلة او الغازية ، في درجة حرارة الغرفة ، وهي

غير لامعة وغير قابلة للطرق ، وهي ايضا رديئة التوصيل الكهربائي والحراري .

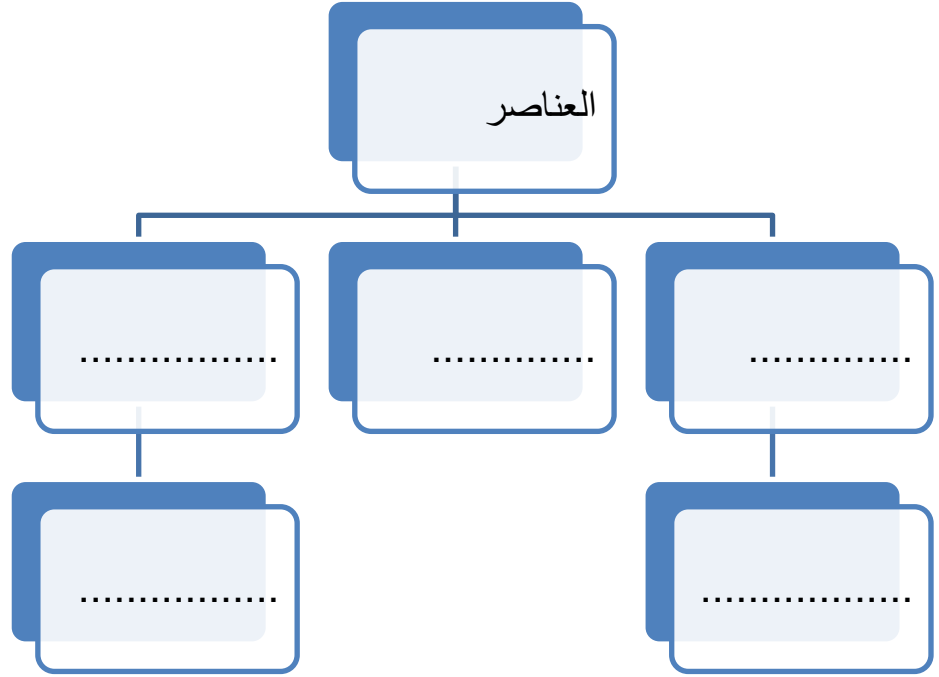
2. () قابلية المادة للتشكل لتكوين الصفائح.

السؤال الثالث : عددي 2 من خصائص الفلزات :

1.

2.

السؤال الرابع : اكمل المخطط التالي .



السؤال الخامس : ضعي دائرة حول رمز الاجابة الصحيحة .

1. جميع الفلزات صلبة عدا

أ. الالمنيوم ب. الزئبق ج. النحاس د. الحديد

2. عنصر يستخدم في بناء الجسور لصلابته وقوته

أ. الالمنيوم ب. الفسفور ج. الحديد د. الكبريت

اعتماد المشرف التربوي

اسم المعلم وتوقيعه
