

## ورقة عمل: كيف نستخلص الفلزات من خاماتها؟

1- ما نوع تفاعل التيرمايت؟

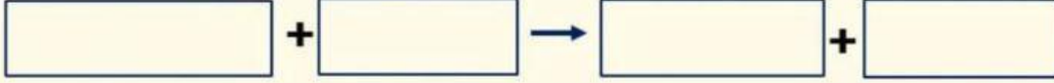
3. إحلل

3. تعادل

2. احتراق

1. تأكسد

2- اكتب المعادلة اللفظية لتفاعل التيرمايت؟



أكسيد الألومنيوم (سب)

الحديد (سب)

الألومنيوم (سب)

أكسيد الحديد (III) (سب)

ما أهمية تفاعل التيرمايت؟

- A. استخراج الألومنيوم
- B. استخراج الأكاسيد
- C. صناعة النوافذ
- D. لحام سبك الحديد

إبراهيم المسيعدين