

FEN VE TEKNOLOJİ DÜNYASI

KİMYASAL TEPKİMELER VE SINIFLANDIRILMASI

Değerlendirme Çalışma Yaprağı

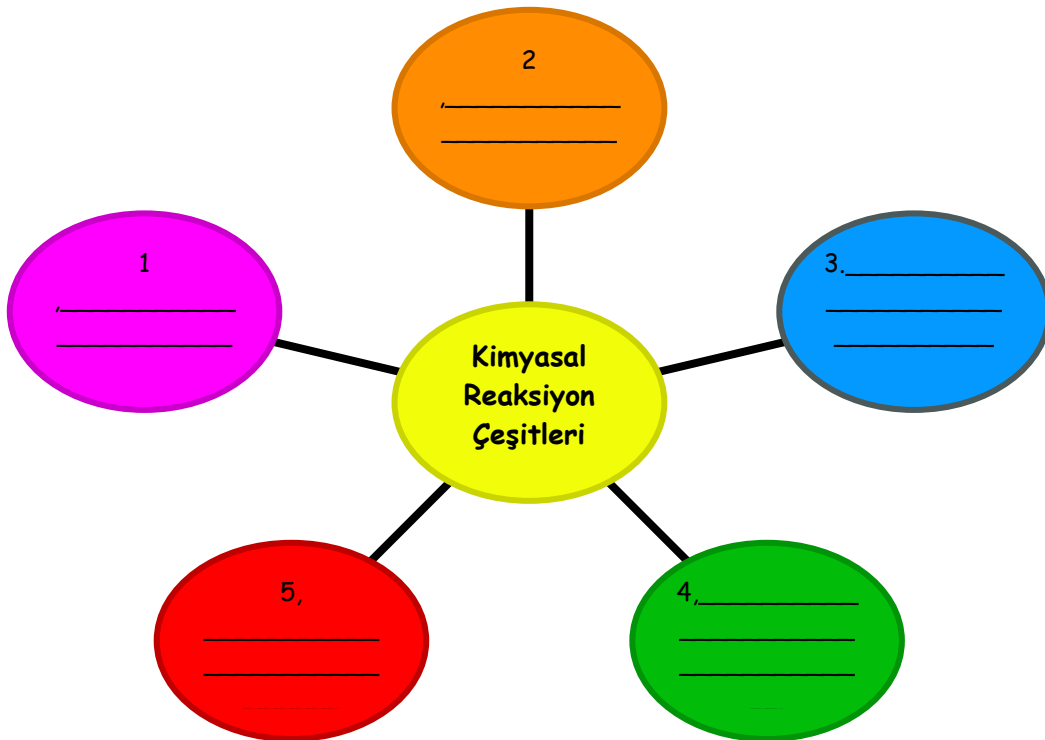
1. Kimyasal Tepkime Nedir?

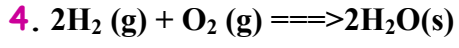
2. Kimyasal Tepkimelerde Değişebilen Özellikler Nelerdir?

- .
- .
- .
- .
- .
- .

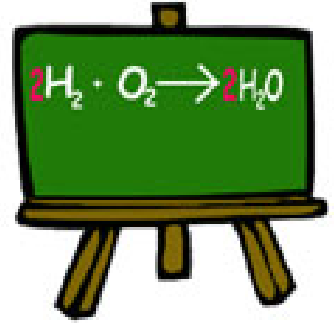


3. Kimyasal tepkime türlerini aşağıdaki boşluklara yazınız.





tepkimesi hangi tür kimyasal tepkimedir? neden?



5. Resimlerde Gerçekleşen Kimyasal Tepkime Türlerini Yazınız. Kısaca Açıklayınız.





6. Kimyasal Tepkimelerin Önemi Örneklerle Açıklayınız.

I.

II.

III.

