

जिल्हा शिक्षण आणि प्रशिक्षण संस्था मण्णूर, बेळगावी

घटक : रासायनिक अभिक्रिया आणि समीकरणे

इयत्ता: 10 वी

विषय: विज्ञान

गुण: 10

विद्यार्थ्यांचे नाव:

शाळा:

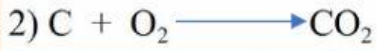
1) योग्य उत्तर निवडून "A" भागाकडून "B" भागाकडे रेषा ओढा आणि जोड्या जुळवा.

A

B



रेडॉक्स क्रिया



अपघटन क्रिया



विस्थापन क्रिया



दुहेरी विस्थापन



संयोग क्रिया

ii) खालीलपैकी योग्य शब्द निवडून बॉक्स मध्ये भरा.

उजव्या

उष्मादायी

सूर्यप्रकाश

डाव्या

नायट्रोजन

1) रासायनिक समिकरणामध्ये अभिक्रियाकारके ही समीकरणाच्या
असतात.

बाजूस

2) उत्पादित पदार्थ समिकरणाच्या

बाजूस असतात.

3) $6\text{CO}_2 + 12\text{H}_2\text{O}$



$\text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_6$

4) भाजीपाला कुजून कंपोस्ट तयार होण्याची क्रिया

आहे.

5) विप्लवे ऑक्सिडेशन होऊ नये म्हणून

वायू वापरतात.