



CHEMISTRY

BOOKS - BIHAR BOARD- PREVIOUS YEAR PAPER

विज्ञान परीक्षा पत्र (2014-A)

प्रथम पाली ग्रुप B

1. निम्नलिखित में से 7 का कौन-सा मान क्षारक विलयन का मान देता है ?

A. 2

B. 7

C. 6

D. 13

Answer: D



उत्तर देखें

द्वितीय पाली ग्रुप A

1. संतुलित रसायनिक समीकरण क्या है ? रासायनिक समीकरण को संतुलित करना क्यों आवश्यक है?

 उत्तर देखें

द्वितीय पाली ग्रुप B

1. सोडियम क्लोराइड के जलीय विलयन से विद्युत धारा-प्रवाहित करने पर यह वियोजित होकर सोडियम हाइड्रॉक्साइड बनाता है। इस प्रक्रिया को कहते हैं-

A. क्लोर-क्षार अभिक्रिया

B. क्लोर अभिक्रिया

C. वियोजन अभिक्रिया

D. संयोजन अभिक्रिया

Answer: D



उत्तर देखें