

## General Science 7th Class Urdu Medium Chapter 7 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	بائٹری سلوشن کے کمپونیٹس بیں	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
2	درج زیل میں سے کون سا پانی میں ان سالیوٹ بے	A. تیبل سالٹ B. سوٹھم کلورینٹ C. انل D. بیکنگ سوڈا
3	سالیوٹ کی مقدار جو 100 سالونٹ کو ایک خاص ٹیپریچر پر سچوریٹ کرنے کے لئے درکار ہو کھلاتی ہے	A. مولیریٹی B. سالیوٹی C. نارمنیٹی D. مولیٹی
4	ایسا سلوشن جس میں ایک خاص ٹیپریچر مزید سولیوٹ حل نہیں کیا جاسکتا کھلاتا ہے	A. ڈائلیٹ سلوشن B. کنسٹریٹ سلوشن C. سچوریٹ سلوشن D. ان سیچوریٹ سلوشن
5	سلوشن کی ستھرتیہ جس کی مقدار پر منحصر ہے	A. سولیوٹ B. سالونٹ C. پریشر D. ٹیپریچر
6	سلوشن کا نام جس کے نام پر رکھا جاتا ہے	A. سالونٹ B. سولیوٹ C. مکچر D. ان میں سے کوئی نہیں
7	کون سا سولونٹ سب سے بہتر ہے	A. پانی B. ایسٹنک ایسٹ C. امونیا D. سلفورک ایسٹ
8	سلوشن ایک ہے	A. کمیونٹ B. برابر مکچر C. بیٹروجینیس D. پوموجینیس مکچر
9	ایک کنسٹریٹ سلوشن اپنے اندر حل کرسکتا ہے	A. سولیوٹ کی کم مقدار B. سالیوٹ کی مزید مقدار نہیں C. سالیوٹ کی مزید زیادہ مقدار D. سالونٹ کی مقدار کے برابر سولیوٹ کی مقدار
10	ایک سولوشن جس میں حل شدہ سولیوٹ کی مقدار نسبتاً کم ہوتی ہے کھلاتا ہے	A. بائٹری سلوشن B. ڈائلیٹ سلوشن C. کنسٹریٹ سلوشن D. سچوریٹ سلوشن
11	ٹھوس میں ٹھوس کی مثال ہے	A. بوا B. نمک C. سمندر کا پانی D. بربان