

Chemistry 10th Class Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	اٹھوسغیر ماس کا تقریباً 99 فیصد کس میں موجود ہے؟	A. کلومیٹر B. 36 کلومیٹر C. 15 کلومیٹر D. 16 کلومیٹر
2	کون سا وثامن پانی میں سولیل ہے؟	A. وثامن A B. وثامن E C. وثامن D D. وثامن C
3	رکش کی بیماری کس وثامن کی کمی سے بوتی ہے	A. وثامن D B. وثامن A C. وثامن E D. وثامن C
4	درج زیل میں سے کون سا وثامن فیٹ سولیل ہے؟	A. وثامن A B. وثامن E C. وثامن K D. یہ تمام
5	انکھوں کی سوجن کس وثامن کی کمی کی وجہ سے بوتی ہے؟	A. وثامن A B. وثامن B C. وثامن C D. وثامن D
6	خاٹ بلاٹنس کی وجہ بتتی ہے	A. کی کمی B وثامن B. کی کمی A وثامن C. کی کمی E وثامن D. کی کمی D وثامن
7	ہر زندہ سیل کا لازمی جز ہے	A. نیو کالک ایسٹر B. انزان C. لپڑ D. سیل وال
8	جسم میں بننے والے کیمیکل ری ایکشن کو کیٹالائز کرتے ہیں	A. امالتو ایسٹر B. لپڑ C. انزان D. فیٹی ایسٹر
9	بے ایمجنسی کی صورت میں جسم کو انرجی سبلانی کرنے کے لیے محفوظ ذخیرہ ہوتے ہیں	A. پروتئن B. وثامن C. کاربوبیٹائیڈز D. لپڑ
10	چالمٹک ایسٹ کا فارمولہ ہے	A. C15H36COOH B. C17H35 COOH C. C16 H32 COOH D. C15H31COOH
11	سٹیرک ایسٹ کا مالیکولی فارمولہ ہے	A. C15H21COO B. C17H35 COOH C. C15 H30 COOH D. C17H34COOH
12	لپڑ کے بلٹگ بلاکس ہیں	A. فیٹی ایسٹر B. کاربوبکلک ایسٹ C. منزل ایسٹر D. الکوحزر