

Chemistry 10th Class Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	کون سا بائیٹرو کاربن برومین کے ایکوئس سلوشن پر انہیں کرے گا۔	A. CH4 B. C10H20 C. C2H2 D. C2H4
2	-مارش گیس زیادہ تر مشتمل ہوتی ہے	A. بیوٹین B. پروپین C. ایتھن D. میٹھن
3	-مندرجہ زیل میں سے کون سا تبادلہ کاری ایکشن ہے	A. الکیز کی بلوجیشن B. الکلیز کی بلوجیشن C. الکیز کی برومیشن D. الکیز کی بلوجیشن
4	-کون سا سیجوریٹ کاربن ہے	A. C2H4 B. C2H6 C. C4H8 D. C3H12
5	-الکیز کے نامکمل جانے سے پیدا ہوتی ہے	A. صرف کاربن ڈائی اکسائیڈ B. صرف کاربن مونو اکسائیڈ C. کاربن مونو اکسائیڈ اور کاربن بلیک D. کاربن اکسائیڈ اور کاربن بلیک
6	-مندرجہ زیل میں سے کونسا مرکب کیتوں ہے؟	A. (CH3)2CHOH B. (CH3)2CO C. (CH3)2NH D. (CH3)2CHCl
7	-مندرجہ زیل میں سے کون سے گروپ میں اکسیجن کے دونوں اطراف میں ایٹم جڑے ہوتے ہیں	A. کیتو گروپ B. ایٹھر گروپ C. ایلٹیک گروپ D. ایسٹر گروپ
8	-الکوحل کا فنکشن گروپ ہے	A. COOH- B. C = O- C. C-O-C D. OH-
9	-فنکشن گروپ میں نہیں پلا جاتا ہے	A. ایلٹیک یاٹھر B. ایسٹر C. کاربائلک ایسٹر D. الکوحل
10	-الکائل ریٹیکل کا جنرل فارمولہ ہے	A. CnH2n+1 B. CnH2n-1 C. CnH2n-2 D. CnH2n+2
11	-ان میں سے کون سا الکائن ہے	A. C2H2 B. C2H20 C. C2H4 D. C6H6
12	-آلکائلز کا جنرل فارمولہ ہے	A. CnH2n-2 B. CnH2n+2 C. CnH2n+1 D. CnH2n-1