

Acid bases and Salts

Sr	Questions	Answers Choice
1	برونسٹڈ اور لوری نے ایسڈ اور بیسز کا نظریہ کب پیش کیا؟	A. 1913ء B. 1923ء C. 1933ء D. 1943ء
2	آرہینیس نے ایسڈ اور بیسز کا نظریہ پیش کیا	A. 1878ء B. 1786ء C. 1787ء D. 1790ء
3	-کونسی گیس خارج ہوتی ہے جب ایسڈ کاربونیٹ اور ہائی کاربونیٹ کے ساتھ ری ایکٹ کرتا ہے	A. کاربن مونو آکسائیڈ B. کاربن ڈائی آکسائیڈ C. ہائیڈروجن D. ہائیڈروجن کلورائیڈ
4	بیس وہ شے ہے جو ایسڈ کو نیوٹل کرتی ہے ان میں سے کون سا کمپاؤنڈ بیس نہیں	A. ایکونس امونیا B. سوڈیم کلورائیڈ C. سوڈیم کاربونیٹ D. کیلسیم آکسائیڈ
5	سوڈالائٹ کی آمیزش ہے	A. NaOH اور CaO B. NaOH اور CaCl ₂ C. CaO اور Ca(OH) ₂ D. KOH اور CaCl ₂
6	-منزل ایسڈ نہیں ہے	A. HCl B. CH ₃ COOH C. H ₂ SO ₄ D. HNO ₃
7	-کونس ان سلفیورک ایسڈ کا کائجو گیٹ ہے	A. SO ₄ B. S-2 C. HSO ₄ D. -HSO ₄
8	گیس کو خشک کرنے کے لیے کونسا سالٹ استعمال کریں گے؟	A. CaCl ₂ B. NaCl C. CaO D. Na ₂ SiO ₃
9	ایسڈز کاربونیٹس کے ساتھ ری ایکشن کر کے مندرجہ ذیل میں سے کونسا پراڈکٹ نہیں بنتا؟	A. سالٹ B. پانی C. کاربن ڈائی آکسائیڈ D. ہائیڈروجن
10	-کیمکلز کا بادشاہ کس ایسڈ کو کہا جاتا ہے	A. سلفیورک ایسڈ کو B. نائٹریک ایسڈ کو C. ہائیڈرو کلورک ایسڈ کو D. ایسٹک ایسڈ کو
11	کسی بھی لیوس ایسڈ-بیس ری ایکشن کی پروڈکٹ سنگل ہوتی ہے جو کہلاتی ہے	A. آزاد ریڈیکل B. اڈکٹ C. مالیکیولر آن D. کائجو گیٹ
12	چوٹنیم فیروسیانائیڈ کون سا سالٹ ہے	A. نارمل B. کمپلکس C. بیسک D. ایسٹک
13	-ہلیجنگ پاؤڈر مثال ہے	A. مسکڈ سالٹ کی B. ایسڈ سالٹ کی C. ڈیل سالٹ کی D. ان میں سے کوئی نہیں
14	کون سا ایسڈ پھٹے ہوئے دودھ میں پایا جاتا ہے	A. فارمک ایسڈ B. لیٹک ایسڈ C. سٹریک ایسڈ D. بیوٹریک ایسڈ
15	ایک ایسڈ اور بیس کے درمیان ری ایکشن سے بنتا ہے	A. سالٹ اور پانی B. سالٹ اور گیس C. سالٹ اور ایسڈ D. سالٹ اور بیس

16	کون سا لیوس بیس ہے؟	A. +H B. NH ₃ C. BF ₃ D. AlCl ₂
17	-کپڑوں سے گریس کے داغ نکالنے کے لیے استعمال ہوتا ہے	A. امونیم نائٹریٹ B. ایلومینیم ہائیڈروآکسائیڈ C. امونیم ہائیڈروآکسائیڈ D. ایلومینیم کلورائیڈ
18	-خوراک کو محفوظ بنانے کے لیے کس ایسڈ کو استعمال کیا جاتا ہے	A. سلفورک ایسڈ B. نائٹک ایسڈ C. بینزونک ایسڈ D. ہائیڈرو کلورک ایسڈ
19	-حییسز کا زائقہ ہوتا ہے	A. کڑوا B. میٹھا C. کھٹا D. نمکین
20	-کون سا زیادہ کروسو ہوتا ہے	A. NH ₄ OH B. NaOH C. Ca(OH) ₂ D. Al(OH) ₂